

FACHSERIE

17

PREISE

Reihe 6

Index der Großhandelsverkaufspreise

1987

Statistisches Bundesamt
Bundesamt für Statistik und Kommunikation
Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung
Bundesamt für Arbeitsschutz und Arbeitsförderung



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

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

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

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im März 1988.

Preis: DM 11,30

Bestellnummer: 2170600-87700

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

Inhalt

Seite

Textteil

1 Erläuterungen	4
2 Schaubild	6

Tabelleteil

Index der Großhandelsverkaufspreise

1 Mittelfristige Übersichten	
1.1 Zusammenfassende Übersicht	8
1.2 Institutionelle Gliederung	
1.2.1 Nach Wirtschaftszweigen des Großhandels	12
1.3 Gütersystematische Gliederung	
1.3.1 Nach Waren sortimenten des Binnenhandels	20
1.3.2 Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang	28
2 Langfristige Übersichten	
2.1 Institutionelle Gliederung	66
2.2 Gütersystematische Gliederung	66

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

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder
geheimzuhalten
- r = berichtigte Zahl

Abkürzungen

- OAS = ohne ausgeprägten Schwerpunkt
- ANG = anderweitig nicht genannt
- U.AE. = und ähnliches

1 Erläuterungen

1 Der Index der Großhandelsverkaufsprise mißt die Entwicklung der Preise für die von Großhändlern im Inland abgesetzten Waren, soweit diese Verkäufe der Großhandelsfunktion zuzurechnen sind, wie z.B. Abschlüsse mit Wiederverkäufern, mit Verarbeitern oder mit anderen Großabnehmern. Dabei kann es sich um im Inland erzeugte oder um eingeführte Waren handeln. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller Umsätze des Großhandels im Basisjahr 1980, vermindert um den Einzelhandelsabsatz und andere Verkäufe, die nicht der Großhandelsfunktion zuzurechnen sind, sowie um die Ausfuhrwerte. Damit werden also auch die Umsätze zwischen den Großhandelsunternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als das gewogene Mittel aus den Preisveränderungszahlen (Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Handelswaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Artikel 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 Preisserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl von Großhandelsunternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 10. des Berichtsmonats. Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit der beobachteten Ware und deren qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merk-

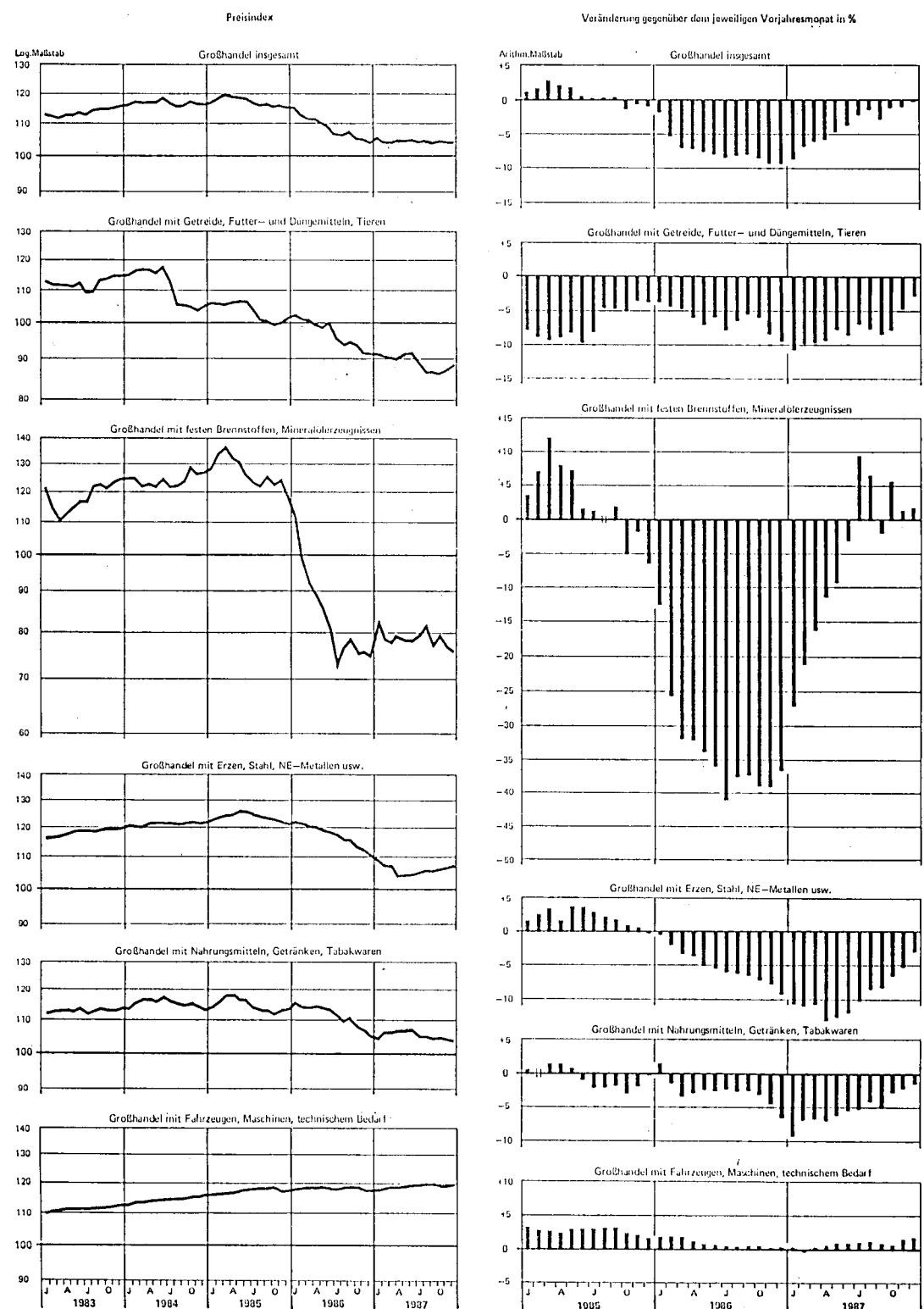
male, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listen- oder Grundpreise bzw. Durchschnittserlöse) ohne Mehrwertsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen). Gegenwärtig werden 825 Berichtsstellen (zumeist Firmen) nach ihren Verkaufspreisen für etwa 1 060 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen zusammen rund 8 050 Einzelpreisreihen zugrunde, die bei den Warenbereichen Obst und Gemüse, Kartoffeln und Futtermittel, Fleisch und Vieh sowie Seefische auch aus den Preisnotierungen wichtiger Großmärkte und Warenbörsen gebildet werden.

3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1985 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1976. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1980 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1976 (= 100) für die Zeit vor 1980 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1.1 bis 1.3.2 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Indexzahlen für Januar 1980 auf der neuen Basis 1980 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1976 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1976 = 100 für die Zeit vor 1980 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit ab Januar 1980 zwecks Umbasierung auf 1976 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf der früheren Basis gibt bzw. bei denen eine

- Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl der Preisrepräsentanten problematisch wäre.
- 4 Der Index der Großhandelsverkaufspreise wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der Großhandelsgüter, sondern auch für eine große Zahl von Gütergruppen verschiedener Aggregationstufen berechnet und veröffentlicht. Dabei ist der Index sowohl nach institutionellen als auch nach gütersystematischen Gesichtspunkten gegliedert worden, und zwar in den Tabellen 1.2.1 und 2.1 nach der Systematik der Wirtschaftszweige (WZ, Ausgabe 1979), in der Tabelle 1.3.1 nach dem Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik (WB, Ausgabe 1978) sowie in den Tabellen 1.3.2 und 2.2 nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang entsprechend dem systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (GP, Ausgabe 1982). Die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen lehnt sich ebenfalls an die vorgenannten Systematiken an.
- 5 Die Tabellen 1.1 bis 1.3.2 geben einen Überblick über die Entwicklung des Index der Großhandelsverkaufspreise für einen mehrjährigen Zeitraum, und zwar von 1982 bis 1985 in Form von durchschnittlichen Jahresindizes und ab Januar 1986 zusätzlich auch als Monatsindizes. Eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben ab 1960 bzw. 1968 für die wichtigsten Teilindizes bieten die Tabellen 2.1 und 2.2.
- 6 In der vorliegenden Reihe 6 der Fachserie 17 erscheinen auch Monatsberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1.1 bis 1.3.2, die jeweils neuesten Monatswerte sowie für einige ausgewählte Indexgruppen zusätzlich mittel- und langfristige Übersichten.
- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Großhandelsverkaufspreise auf Basis 1980 enthält ein Aufsatz in Heft 11/1984 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für November 1984 der Fachserie 17, Reihe 6, abgedruckt wurde.
- 8 Indexzahlen für viele der im Großhandelspreisindex erfaßten und dargestellten Warenarten werden auch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des statistischen Bundesamtes nachgewiesen, die ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht sind:
- Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte und Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel (Best.-Nr. 2170 100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170 200), Preisindizes für die Lebenshaltung und Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170 700), Index der Einfuhrpreise sowie Index der Ausfuhrpreise (Best.-Nr. 2170 800).
- Wichtige Informationen bietet ferner der Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170 300), 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 Preisrepräsentanten herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur noch 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 Jahresberichte der Fachserie 17, Reihe 6 "Index der Großhandelsverkaufspreise" erscheinen etwa 3 Monate, die Monatsberichte etwa 4 Wochen nach Ablauf des Berichtszeitraumes.

INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE NACH AUSGEWAHLTEN WIRTSCHAFTSGRUPPEN
1980 = 100



Statistisches Bundesamt 87 0171

T A B E L L E N T E I L

1 MITTELFRIST

1.1 ZUSAMMENFASSUNG

1980 *

NR. DER LFD. SYSTE- MATIK	WARENGRUPPE, DZW. WIRTSCHAFTSGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOER	JAHRSDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985

1	GESAMTINDEX	1000	0,86204	113,6	113,7	116,9	117,5
2	GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	862,44	.	112,2	113,0	116,7	116,0
3	GESAMTINDEX OHNE BRENN- UND TREIBSTOFFE	853,18	.	112,1	112,9	115,6	115,9
4	GESAMTINDEX OHNE SAISONWAREN 1)	961,25	.	113,6	113,6	116,4	117,4
5	SAISONWAREN 1)	38,75	.	114,4	115,6	128,7	119,4

NACH DEM GUETERSYSTEMATISCHEN ZUSAMMENHANG

6	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	115,24	.	112,5	111,2	117,3	111,4
7	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES	884,76	.	113,8	114,0	116,8	118,3
8	DARUNTHER BRENN- UND TREIBSTOFFE	146,82	.	122,6	118,3	124,2	127,0
9	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	747,20	.	112,1	113,3	115,5	116,7
10	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES OHNE BRENN- UND TREIBSTOFFE	737,94	.	112,0	113,1	115,3	116,6
11	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	861,72	.	113,6	113,0	116,6	118,0
12	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	724,16	.	111,9	113,1	115,2	116,3
13	GUETER DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT	323,70	.	111,7	112,4	114,1	110,6
14	GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT	676,30	.	114,5	114,2	118,2	120,8
15	DARUNTHER FERTIGWAREN + ENDPRODUKTE 2) 3)	274,25	.	113,2	113,1	115,3	118,4
16	INVESTITIONSGUETER	53,12	.	108,3	110,6	114,0	116,8
17	VERBRAUCHSGUETER 3)	221,13	.	114,3	113,6	115,6	118,8
18	VERBRAUCHSGUETER EINSCHL. NAHRUNGS- U. GENUSSMITTEL 3)	422,72	.	113,1	113,7	116,1	116,5
19	VERBRAUCHSGUETER OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL UND OHNE KRAFTSTOFFE UND HEIZOEL	142,00	.	109,5	111,7	113,6	115,9

NACH WIRTSCHAFTSWEIGEN DES GROSSHANDELS

20	40	GH.M. ROHSTOFFEN UND HALBWAREN	468,57	.	117,0	115,2	119,0	118,9
21	401	GH.M. GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN, TIEREN	107,64	0,96996	112,4	112,1	111,2	103,3
22	402	GH.M. TEXTILEN ROHSTOFFEN UND HALBWAREN, HAEDUTEN USW	5,96	0,98006	115,8	122,2	143,7	138,7
23	404	GH.M. TECHNISCHEN CHEMIKALIEN, ROHROSTGEN, KAUTSCHUK	13,95	0,90756	103,9	108,5	114,6	119,9
24	405	GH.M. FESTEN BRENNSTOFFEN, MINERALOELERZEUGNISSEN	150,79	0,66388	122,3	118,3	124,0	126,8
25	406	GH.M. ERZEN, STAHL, NE-METALLEN USW	101,77	0,96026	122,6	118,1	121,2	123,7

1) KARTOFFELN, FRISCHGEMESE, FRISCHODST EINSCHL. SUEDFRUECHTE, FRISCHFISCH UND SCHNITTBLUMEN. -
2) OHNE ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE, HILFSTOFFE UND VERPACKUNGSMITTEL. -
3) EINSCHL. HAUSGRANDKOHL, MOTORENGENZIN UND LEICHTES HEIZOEL.

IGE ERGEBNISSE

SENDE UEBERSICHT

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄ	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
------	---------------	------	-------	------	-------	----	------	------	------	-------	------	------	------	---------

1986	108,8	115,1	112,0	111,5	111,1	110,1	109,1	108,8	108,6	107,2	105,8	105,2	104,4	1
1987	104,7	105,2	104,8	104,8	104,9	104,9	105,0	104,6	104,9	104,1	104,5	104,3	104,3	
1986	113,6	115,9	115,3	115,2	115,2	114,7	114,6	113,4	112,6	112,7	111,8	111,0	110,2	2
1987	109,8	109,8	110,1	110,2	110,0	110,1	110,2	109,6	109,6	109,4	109,5	109,7	109,6	
1986	113,3	115,7	115,1	114,9	115,0	114,5	114,3	113,1	112,3	112,4	111,4	110,6	109,9	3
1987	109,5	109,5	109,7	109,6	109,6	109,8	109,9	109,3	109,3	109,0	109,2	109,4	109,5	
1986	108,5	115,0	112,4	111,2	110,5	109,4	108,3	106,3	106,4	107,0	105,9	105,3	104,5	4
1987	104,3	105,2	104,5	104,4	104,3	104,1	104,1	104,2	104,6	103,9	104,3	104,1	104,1	
1986	115,4	118,4	118,0	118,3	125,6	126,1	128,8	119,0	113,6	111,2	103,3	100,6	102,0	5
1987	113,9	105,9	113,6	114,9	118,5	124,5	125,8	115,3	113,7	107,5	109,0	108,9	109,4	

NACH DEM GÜTERSYSTEMATISCHEN ZUSAMMENHANG

1986	105,8	114,5	111,3	111,1	112,1	110,4	110,1	103,8	101,2	102,6	99,4	96,8	95,7	6
1987	97,1	95,2	97,6	96,3	100,0	101,2	101,7	96,9	95,7	94,2	94,6	94,7	95,1	
1986	109,2	115,2	112,6	111,5	110,6	110,0	103,0	107,1	107,4	107,7	106,4	106,2	105,5	7
1987	105,7	106,5	105,6	105,7	105,5	105,4	105,4	105,6	106,1	105,4	105,8	105,5	105,5	
1986	62,7	111,9	98,0	91,4	88,0	84,4	78,7	70,0	74,1	76,7	72,9	73,5	72,4	8
1987	76,7	60,2	76,5	75,7	77,3	76,2	76,2	77,3	79,5	75,3	77,3	74,6	73,9	
1986	114,7	116,1	116,0	115,6	115,7	115,4	115,3	114,8	114,3	114,2	113,7	113,1	112,5	9
1987	111,8	112,1	112,0	112,0	111,5	111,5	111,6	111,8	111,7	111,8	112,0	112,1	112,1	
1986	114,5	115,9	115,7	115,6	115,5	115,1	115,0	114,5	114,0	113,9	113,3	112,8	112,1	10
1987	111,5	111,7	111,6	111,6	111,1	111,2	111,2	111,3	111,4	111,3	111,5	111,7	111,8	
1986	108,8	114,9	112,4	111,2	110,6	109,7	108,6	106,7	107,0	107,3	106,2	105,8	105,1	11
1987	105,3	106,1	105,4	105,3	105,2	105,1	105,0	105,3	105,8	105,0	105,5	105,2	105,2	
1986	114,5	115,8	115,7	115,5	115,5	115,1	115,1	114,6	114,1	114,0	113,4	112,9	112,2	12
1987	111,6	111,6	111,7	111,8	111,2	111,3	111,3	111,4	111,6	111,5	111,6	111,8	112,0	
1986	106,6	110,9	109,4	109,2	109,4	108,5	108,5	105,9	104,7	105,2	103,5	102,2	101,3	13
1987	100,7	105,7	101,6	101,7	101,9	102,3	102,4	100,4	99,7	99,3	99,3	99,4	99,7	
1986	109,9	117,2	114,2	112,6	111,9	110,8	109,4	107,2	107,6	106,1	106,8	106,6	105,8	14
1987	106,6	107,3	106,4	106,3	106,3	106,2	106,2	106,6	107,4	106,4	107,0	106,6	106,5	
1986	105,4	113,7	109,7	107,0	106,3	106,5	104,6	101,9	103,0	104,1	102,7	102,6	102,1	15
1987	104,1	104,5	103,5	104,0	104,4	104,2	104,2	104,7	105,1	103,6	104,3	103,4	103,2	
1986	116,7	116,5	116,6	116,6	116,5	116,7	116,7	116,7	116,8	117,2	117,3	116,1	116,2	16
1987	117,0	116,3	116,5	117,1	116,7	117,1	117,2	117,3	117,5	117,3	116,9	117,2	117,4	
1986	102,6	113,0	106,0	104,6	103,9	104,0	101,9	98,3	99,7	101,0	99,2	99,4	98,7	17
1987	101,0	101,7	100,3	100,9	101,5	101,1	101,1	101,7	102,1	100,5	101,2	100,0	99,7	
1986	107,2	113,1	110,4	108,7	109,0	109,0	108,2	105,4	105,3	105,8	103,9	103,8	103,5	18
1987	105,1	105,1	105,2	105,6	106,3	106,3	106,3	105,5	105,5	104,0	104,5	103,8	103,6	
1986	117,6	116,8	117,1	117,3	117,3	117,4	117,4	117,5	117,6	118,1	118,2	118,2	118,1	19
1987	118,6	118,2	118,4	118,7	118,5	118,7	118,6	118,7	119,0	118,7	118,6	118,6	118,5	

NACH WIRTSCHAFTSWEIGEN DES GROSSHANDELS

1986	101,3	113,1	108,3	105,8	104,6	102,9	101,2	97,1	97,5	98,3	96,4	95,8	94,7	20
1987	94,9	96,8	95,1	94,9	94,8	94,7	94,8	94,6	95,3	94,0	94,7	94,3	94,5	
1986	96,9	102,0	100,7	100,3	99,7	98,6	100,0	95,7	93,9	94,8	93,7	91,9	91,2	21
1987	89,2	91,1	90,7	90,5	90,4	91,3	91,4	89,0	86,6	86,6	86,5	87,5	88,7	
1986	115,3	123,1	122,1	119,0	118,5	117,2	116,8	114,2	110,8	109,2	110,1	111,1	111,0	22
1987	113,3	111,2	109,4	109,7	109,1	111,4	112,0	113,4	116,4	117,0	117,3	116,0	116,5	
1986	120,3	123,7	123,8	122,9	123,0	121,5	120,7	120,6	118,9	118,5	117,5	116,9	115,2	23
1987	115,1	115,6	114,3	114,9	114,3	116,2	115,2	115,5	115,1	114,9	114,7	115,3	115,1	
1986	84,5	112,4	99,2	92,8	89,6	86,2	80,7	72,6	76,3	78,8	75,1	75,7	74,7	24
1987	78,7	62,0	78,4	77,7	79,4	78,3	78,2	79,3	81,3	77,4	79,2	76,7	76,0	
1986	117,2	121,8	121,0	120,2	120,1	119,4	118,9	117,3	115,9	116,3	113,9	112,7	110,3	25
1987	106,3	108,9	107,7	107,3	104,5	104,6	104,6	105,2	106,0	105,8	106,4	106,8	107,1	

1. MITTELFRIST

1.1 ZUSAMMENFASSUNG

1980 *

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WARENGRUPPE, UNTERGRUPPE BZW. WIRTSCHAFTSGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
26	407	GH,M,HOLZ, BAUSTOFFEN, INSTALLATIONSBEDARF	74,54	0,81037	111,7	113,9	116,1	116,2
27	408	GH,M,ALTMATERIAL, RESTSTOFFEN	13,92	0,93051	96,8	95,6	116,0	114,7
28	41	GH,M,FERTIGWAREN	531,43	,	110,7	112,3	115,0	116,2
29	411	GH,M,NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN	229,76	0,91544	112,2	112,9	115,4	114,6
30	412	GH,M,TEXTILIEN, BEKLEIDUNG, SCHUHEN, LEDERWAREN	36,77	0,83220	110,1	112,8	115,1	118,4
31	413	GH,M,METALLWAREN, EINRICHTUNGSGEGENSTAENDEN	79,81	0,89777	109,8	111,3	113,4	114,8
32	414	GH,M,FEINMECH. UND OPT. ERZEUGNISSEN, SCHMUCK USW	13,86	0,83194	102,1	105,8	107,7	110,0
33	416	GH,M,FAHRZEUGEN, MASCHINEN, TECHNISCHEM BEDARF	98,65	0,87724	108,8	111,3	114,3	117,2
34	418	GH,M,PHARMAZEUT., KOSMETISCHEN U.AE, ERZEUGNISSEN	30,16	0,88257	107,8	112,5	115,5	119,3
35	419	GH,M,PAPIER, DRUCKERZEUGN., WAREN VERSCH. ART (OAS)	42,22	0,88305	113,8	114,9	119,3	122,8

IGE ERGEBNISSE

SENDE UEBERSICHT

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄJ	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 6 6	118,6	118,7	118,5	118,5	118,6	118,6	118,6	118,5	118,7	118,6	118,6	118,6	118,4	26
1 9 6 7	119,2	118,6	118,8	119,0	119,2	119,2	119,2	119,3	119,5	119,4	119,6	119,5	119,6	
1 9 6 6	83,7	56,4	96,5	91,5	91,4	85,9	84,4	81,9	79,4	78,6	74,1	71,3	70,4	27
1 9 6 7	72,7	69,3	67,6	67,8	67,6	67,1	67,9	71,3	76,1	75,6	78,6	80,9	82,1	
1 9 6 6	115,3	116,9	116,4	116,5	116,7	116,4	116,1	115,2	114,7	114,9	114,0	113,4	112,9	28
1 9 6 7	113,3	112,6	113,4	113,6	113,8	113,9	113,9	113,2	113,4	113,0	113,1	113,0	113,0	
1 9 6 6	111,4	115,7	114,2	114,1	114,6	113,9	113,4	111,1	109,9	110,1	107,9	106,8	105,8	29
1 9 6 7	105,7	104,9	106,5	106,6	106,9	107,0	107,1	105,3	105,3	104,6	104,6	104,5	104,4	
1 9 6 6	120,1	119,0	119,4	120,0	120,2	120,2	119,5	119,6	119,8	120,9	121,0	121,0	120,9	30
1 9 6 7	121,6	121,0	121,4	121,3	121,4	121,2	121,1	121,4	121,9	122,1	122,3	122,3	122,1	
1 9 6 6	115,7	115,1	115,1	115,3	115,6	115,6	115,8	116,0	116,0	115,9	115,8	115,9	115,7	31
1 9 6 7	116,2	115,7	115,8	116,1	116,4	116,5	116,3	116,5	116,6	115,9	116,0	116,2	116,1	
1 9 6 6	109,9	109,9	110,1	110,1	109,9	109,3	109,5	109,6	109,8	110,3	110,1	109,9	109,7	32
1 9 6 7	110,0	109,9	109,9	110,1	109,8	109,8	110,3	110,1	110,5	110,3	109,9	109,7	109,8	
1 9 6 6	118,0	117,7	116,2	116,3	118,0	118,1	118,1	116,1	118,0	118,2	118,3	117,6	117,6	33
1 9 6 7	118,9	117,9	118,1	118,5	118,5	119,0	119,1	119,2	119,4	119,2	119,4	119,4	119,5	
1 9 6 6	121,9	120,7	121,2	121,5	121,6	121,7	121,8	122,2	122,4	122,4	122,5	122,6	122,7	34
1 9 6 7	124,0	122,6	123,2	123,6	123,6	123,8	123,8	124,0	124,3	124,4	124,6	124,7	124,7	
1 9 6 6	122,9	123,0	123,2	123,2	123,3	123,1	123,0	122,8	122,6	122,8	122,7	122,7	122,5	35
1 9 6 7	123,0	122,6	122,6	122,8	122,7	122,7	122,7	122,9	123,1	123,0	123,2	123,4	123,5	

1 MITTELFRIST

1.2 INSTITUTION
1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSZ

1980 =

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLASSE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
1	401	GH.M.GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN, TIEREN	107,64	0,96996	112,4	112,1	111,2	103,3
		DARUNTER						
2	401 11	GH.M.GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN (OAS)	33,77	0,94874	112,1	113,8	113,1	103,6
3	401 14	GH.M.GETREIDE, SAATEN, FUTTERMITTTELN	36,80	0,96200	110,2	114,4	114,0	99,5
4	401 17	GH.M.DUENGEMITTELN	5,27	0,79699	119,0	115,0	113,2	117,7
5	401 51	GH.M.LEBENDEM VIEH	25,29	1,06586	116,6	107,1	105,2	102,6
		DARUNTER						
6	402	GH.M.TEXTILEN ROHSTOFFEN UND HALBWAREN, HAEUTEN USW	5,96	0,98006	115,8	122,2	143,7	138,7
7	402 11	GH.M.GARNEN (OHNE HANDARBEITSGARNE U.AE.)	0,82	0,94894	115,9	118,1	124,1	131,3
8	402 14	GH.M.WOLLE, TIERHAAREN	1,44	0,95937	116,0	115,1	123,2	123,9
9	402 50	GH.M.HAEUTEN, FELLEN	0,96	1,10939	142,7	153,8	209,1	201,7
10	402 70	GH.M.LEDER	0,73	0,86338	107,3	109,9	123,7	127,8
		DARUNTER						
11	404	GH.M.TECHNISCHEN CHEMIKALIEN, ROHDROGEN, KAUTSCHUK	13,95	0,90756	103,9	108,5	114,6	119,9
		DARUNTER						
12	405	GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN, MINERALOELERZEUGNISSEN	150,79	0,66388	122,3	118,3	124,0	126,8
13	405 10	GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN, MINERALOELERZEUGN. (OAS)	3,04	0,65392	121,8	120,9	128,2	129,6
14	405 40	GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN	6,11	0,73604	119,6	120,5	124,4	126,9
15	405 70	GH.M.MINERALOELERZEUGNISSEN	141,64	0,65096	122,4	118,1	123,9	126,7
		DARUNTER						
16	406	GH.M.ERZEN, STAHL, NE-METALLEN USW	101,77	0,98026	122,6	118,1	121,2	123,7
17	406 45	GH.M.EISEN (OHNE ROHEISEN) UND STAHL UND HALBZEUG	60,60	1,01116	128,4	121,5	123,3	126,2
18	406 71	GH.M.NE-METALLEN	11,37	0,87021	93,1	99,1	107,3	105,0
19	406 75	GH.M.NE-METALLHALBZEUG	5,28	0,86964	97,2	104,4	114,6	117,5
		DARUNTER						
20	407	GH.M.HOLZ, BAUSTOFFEN, INSTALLATIONSBEDARF	74,54	0,81037	111,7	113,9	116,1	118,2
		DARUNTER						
21	407 14	GH.M.SCHNITTHOLZ	6,53	0,76637	102,0	101,7	103,2	103,3
22	407 17	GH.M.SONST. HOLZHABWAREN, BAUELEMENTEN AUS HOLZ	7,22	0,80170	102,1	101,8	103,1	103,3
23	407 40	GH.M.BAUSTOFFEN, BAUELEMENTEN AUS MINERAL. STOFFEN	38,17	0,79149	116,0	119,6	122,1	124,3
24	407 60	GH.M.FLACHGLAS	2,81	0,77982	112,0	112,8	114,3	114,6
25	407 81	GH.M.INSTALLATIONSBEDARF FUER GAS UND WASSER	10,20	0,86809	110,9	114,2	117,2	121,3

JGE ERGEBNISSE

ELLE GLIEDERUNG
WEIGEN DES GROSSHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	96,9	102,0	100,7	100,3	99,7	98,8	100,0	95,7	93,9	94,8	93,7	91,9	91,2	1
1 9 8 7	89,2	91,1	90,7	90,5	90,4	91,3	91,4	89,0	86,8	86,8	86,5	87,5	88,7	
1 9 8 6	97,7	101,4	100,7	100,5	101,1	100,9	101,8	97,4	95,0	95,3	93,6	92,8	91,6	2
1 9 8 7	89,9	91,9	91,4	90,8	91,1	92,7	92,3	90,5	88,0	87,3	87,1	87,4	88,6	
1 9 8 6	95,0	96,9	96,7	96,7	98,0	98,3	100,3	95,2	92,4	93,2	91,8	91,0	90,0	3
1 9 8 7	88,0	89,9	89,5	89,0	89,6	92,1	91,6	89,2	85,6	84,6	84,0	84,5	86,1	
1 9 8 6	114,6	120,0	121,2	121,9	122,3	122,1	119,9	116,2	111,5	109,7	105,6	104,0	102,7	4
1 9 8 7	98,4	101,1	100,9	100,0	99,6	99,7	98,9	97,2	96,1	96,3	96,5	96,8	97,4	
1 9 8 6	91,5	98,3	95,8	93,8	90,2	88,2	80,9	89,4	80,7	93,7	92,1	87,7	85,7	5
1 9 8 7	83,5	82,2	82,0	83,2	82,9	81,8	84,1	81,7	63,0	85,6	85,2	85,2	85,0	
1 9 8 6	115,3	123,1	122,1	119,0	118,5	117,2	116,6	114,2	110,8	109,2	110,1	111,1	111,0	6
1 9 8 7	113,3	111,2	109,4	109,7	109,1	111,4	112,5	113,4	116,4	117,0	117,3	116,0	116,5	
1 9 8 6	132,1	133,5	133,4	133,0	132,6	132,6	133,0	133,0	131,8	131,0	130,6	130,6	130,6	7
1 9 8 7	129,2	130,6	130,6	131,8	129,9	129,8	129,3	128,8	128,2	128,2	128,1	127,8	127,5	
1 9 8 6	108,6	116,3	114,4	110,1	112,8	111,3	110,8	107,7	104,8	101,9	102,6	106,4	106,6	8
1 9 8 7	113,6	106,1	104,7	107,8	110,0	112,6	113,4	115,0	120,8	119,6	120,2	116,4	117,0	
1 9 8 6	172,0	185,5	184,3	177,4	176,2	177,4	177,1	175,0	171,5	163,8	161,0	157,6	157,2	9
1 9 8 7	152,8	155,6	147,6	145,0	145,0	146,4	149,3	146,3	146,4	155,7	159,1	165,1	169,5	
1 9 8 6	126,5	127,3	126,0	127,7	127,4	126,2	126,1	126,1	126,3	125,7	125,4	125,8	125,8	10
1 9 8 7	125,1	125,8	125,5	125,3	125,1	124,9	124,9	124,8	125,1	125,1	124,9	125,1	125,2	
1 9 8 6	120,3	123,7	123,6	122,9	123,0	121,5	120,7	120,6	118,9	118,5	117,5	116,9	115,2	11
1 9 8 7	115,1	115,6	114,3	114,9	114,3	116,2	115,2	115,5	115,1	114,9	114,7	115,3	115,1	
1 9 8 6	84,5	112,4	99,2	92,8	89,6	86,2	80,7	72,6	76,3	78,8	75,1	75,7	74,7	12
1 9 8 7	78,7	82,0	78,4	77,7	79,4	78,3	78,2	79,3	81,3	77,4	79,2	76,7	76,0	
1 9 8 6	104,0	122,3	114,4	112,3	109,4	104,6	100,6	95,3	97,6	99,4	97,3	97,7	97,6	13
1 9 8 7	99,3	102,9	100,3	98,8	99,4	98,4	98,4	99,0	101,4	98,5	99,2	97,7	97,3	
1 9 8 6	123,7	127,9	126,3	125,6	125,2	124,2	122,9	121,3	122,0	122,5	122,1	122,3	122,2	14
1 9 8 7	121,6	123,3	122,7	122,6	121,8	121,0	121,1	121,7	122,2	121,9	120,4	119,9	120,0	
1 9 8 6	82,4	111,5	97,7	91,0	87,7	84,1	78,5	70,0	73,8	76,5	72,5	73,2	72,1	15
1 9 8 7	76,3	79,7	76,0	75,3	77,1	76,0	76,0	77,0	79,1	75,0	76,9	74,4	73,6	
1 9 8 6	117,2	121,6	121,0	120,2	120,1	119,4	118,9	117,3	115,9	115,3	113,9	112,7	110,3	16
1 9 8 7	106,3	106,9	107,7	107,3	104,5	104,6	104,8	105,2	106,0	105,8	106,4	106,8	107,1	
1 9 8 6	124,5	127,8	127,3	127,2	126,9	126,6	126,1	124,7	123,8	123,3	121,9	120,7	117,9	17
1 9 8 7	112,5	110,6	115,7	114,9	111,4	111,4	111,3	111,2	111,4	111,3	111,3	111,7	111,5	
1 9 8 6	80,0	90,0	87,8	85,0	86,5	82,9	82,8	78,7	75,2	75,2	72,8	72,2	70,7	16
1 9 8 7	76,9	69,3	66,8	69,3	70,4	71,1	72,9	77,8	82,1	80,9	84,8	87,6	89,6	
1 9 8 6	101,6	107,3	106,5	104,0	102,6	102,3	102,9	102,7	100,6	98,2	98,4	97,1	96,5	19
1 9 8 7	96,5	96,1	93,7	94,1	93,6	93,5	94,0	93,8	96,3	97,3	99,0	100,1	106,1	
1 9 8 6	118,6	118,7	118,5	118,5	118,8	118,6	118,6	118,5	118,7	118,8	118,6	118,6	118,4	20
1 9 8 7	119,2	118,6	118,8	119,0	119,2	119,2	119,2	119,3	119,5	119,4	119,6	119,5	119,6	
1 9 8 6	103,4	103,4	103,4	103,5	103,6	103,6	103,5	103,4	103,5	103,5	103,4	103,3	103,2	21
1 9 8 7	102,7	103,1	103,0	103,0	102,8	102,8	102,7	102,7	102,7	102,6	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 6	103,5	103,4	103,4	103,5	103,6	103,6	103,5	103,5	103,6	103,6	103,5	103,4	103,4	22
1 9 8 7	102,9	103,2	103,1	103,1	103,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	102,8	102,6	102,5	
1 9 8 6	124,3	124,8	124,3	124,4	124,7	124,4	124,3	124,4	124,0	124,1	124,2	124,0	123,9	23
1 9 8 7	124,4	124,2	124,4	124,5	124,7	124,5	124,4	124,5	124,6	124,3	124,3	124,2	124,2	
1 9 8 6	122,4	114,9	117,1	116,1	119,8	120,1	121,5	123,2	126,7	126,5	126,8	126,8	126,8	24
1 9 8 7	133,7	127,5	131,6	132,1	132,3	132,3	132,3	132,3	134,9	135,9	137,7	137,7	137,7	
1 9 8 6	121,0	122,5	121,9	120,8	120,9	120,6	120,6	120,8	120,8	120,7	121,0	121,0	120,6	25
1 9 8 7	122,7	120,7	120,4	120,6	122,2	122,9	122,9	123,3	123,7	123,5	123,7	123,9	124,4	

1 MITTELFRIST

1.2 INSTITUTION

1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSCL

1980 *

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLASSE	WAECHUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
26	408	GH.M. ALTMATERIAL, RESTSTOFFEN	13,92	0,93551	96,8	95,6	116,0	114,7
		DARUNTER						
27	408 31	GH.M. EISEN- UND STAHL SCHROTT	9,30	0,97302	96,1	95,8	119,5	119,3
28	408 35	GH.M. NE-METALLSCHROTT	3,43	0,89497	94,8	99,9	111,1	107,1
29	408 74	GH.M. LUMPEN, TEXTILEN RESTSTOFFEN	0,12	0,79485	84,6	79,5	80,2	86,1
30	408 77	GH.M. ALTPAPIER U.-PAPPE, RESTSTF.A. PAPIER U.PAPPE	0,75	0,73966	66,5	68,9	96,3	93,5
31	411	GH.M. NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN	229,76	0,91544	112,2	112,9	115,4	114,6
		DARUNTER						
32	411 10	GH.M. NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN (OAS)	74,09	0,89483	111,0	112,7	115,4	116,0
33	411 21	GH.M. SPEISE- UND INDUSTRIEKARTOFFELN	1,18	2,58840	135,1	137,6	219,7	87,2
34	411 25	GH.M. GEMJESE, OBST, FRUECHTEN	24,44	0,84987	114,8	115,1	123,0	123,5
35	411 31	GH.M. ZUCKER	6,89	0,93067	109,9	113,6	113,9	110,5
36	411 36	GH.M. SUESSWAREN	4,91	0,84702	109,4	109,7	110,2	113,6
37	411 41	GH.M. MILCHERZEUGNISSEN, FETTWAREN	21,79	0,93126	106,9	112,0	110,7	106,8
38	411 45	GH.M. EIERN	3,48	0,96648	94,0	94,7	102,5	94,3
39	411 51	GH.M. WILD, GEFLUEGEL	2,95	0,89585	97,4	93,0	101,3	103,4
40	411 55	GH.M. FLEISCH, FLEISCHWAREN	40,09	1,03543	113,8	106,6	107,0	104,5
41	411 71	GH.M. MEHL	1,30	0,92207	108,7	110,2	114,2	113,4
42	411 75	GH.M. FISCHEN, FISCHERZEUGNISSEN	3,77	0,84484	107,6	104,9	105,6	117,0
43	411 81	GH.M. WEIN	5,72	0,82565	117,6	112,2	108,4	113,1
44	411 83	GH.M. SPIRITUOSEN	3,19	0,88110	116,7	118,7	117,8	116,5
45	411 87	GH.M. BIER, ALKOHOLFREIEN GETRAENKEN	10,51	0,89469	111,6	114,5	115,4	115,9
46	411 90	GH.M. TABAKWAREN	13,53	0,81826	121,4	131,1	127,9	129,4

ICE ERGEBNISSE

ELLE GLIEDERUNG
WEIGEN DES GROSSHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
4														
1 9 8 6	83,7	98,4	96,5	91,5	91,4	85,9	84,4	81,9	79,4	78,6	74,1	71,3	70,4	26
1 9 8 7	72,7	69,3	67,6	67,8	67,6	67,1	67,9	71,3	76,1	75,6	78,6	80,9	82,1	
1 9 8 6	87,9	104,3	102,8	96,7	96,5	90,0	87,8	85,9	84,0	83,4	77,4	73,5	72,7	27
1 9 8 7	75,0	71,7	70,4	69,8	69,3	68,6	69,3	73,0	78,6	78,1	81,8	84,4	85,2	
1 9 8 6	79,8	89,4	67,5	84,5	85,7	82,4	62,9	79,5	75,9	74,8	72,7	71,6	70,6	28
1 9 8 7	74,4	69,1	66,3	66,7	69,1	69,2	70,8	74,7	78,0	78,0	80,9	81,8	84,9	
1 9 8 6	69,5	84,7	83,4	81,1	74,5	72,1	70,3	66,4	63,6	62,5	60,5	57,7	57,1	29
1 9 8 7	48,1	54,4	54,1	51,9	51,7	49,5	47,4	46,2	45,5	45,1	44,6	43,5	43,2	
1 9 8 6	40,3	57,6	52,6	49,1	45,6	40,9	39,4	36,8	33,2	31,5	31,6	33,5	31,5	30
1 9 8 7	29,4	31,2	29,4	28,9	28,3	27,6	27,7	27,7	28,3	29,1	30,0	32,1	32,5	
1 9 8 6	111,4	115,7	114,2	114,1	114,6	113,9	113,1	111,1	109,9	110,1	107,9	106,8	105,8	31
1 9 8 7	105,7	104,9	106,5	106,6	106,9	107,0	107,1	105,3	105,3	104,6	104,8	104,5	104,4	
1 9 8 6	112,7	114,3	114,3	114,5	114,8	114,4	113,8	112,9	111,9	111,5	110,4	110,1	109,9	32
1 9 8 7	109,5	109,7	110,6	110,6	110,8	110,6	110,3	109,3	109,4	108,4	108,3	108,1	107,9	
1 9 8 6	109,9	72,7	70,2	70,1	90,7	111,9	161,8	151,1	141,8	132,6	105,7	95,6	94,1	33
1 9 8 7	108,9	99,7	98,9	96,3	106,8	163,7	152,1	113,8	94,6	89,4	90,5	99,9	101,1	
1 9 8 6	115,0	116,7	118,6	120,8	127,7	126,3	124,1	120,1	113,6	110,7	101,8	99,5	98,4	34
1 9 8 7	112,6	99,9	110,6	112,7	117,5	120,8	122,9	115,0	118,2	110,1	110,3	107,1	105,8	
1 9 8 6	110,1	110,2	109,9	110,1	110,0	110,1	110,2	110,1	110,0	110,1	110,1	110,1	109,9	35
1 9 8 7	110,6	110,2	110,5	110,2	110,8	110,7	110,6	110,4	111,0	110,7	110,7	110,8	110,6	
1 9 8 6	117,4	117,2	117,2	117,2	117,4	117,4	117,3	117,7	117,9	117,6	117,5	117,3	117,1	36
1 9 8 7	115,7	117,0	116,5	116,5	116,1	116,1	115,9	115,6	115,5	115,1	114,6	114,7	114,4	
1 9 8 6	103,2	105,9	105,2	105,3	104,6	103,2	102,9	102,3	101,7	101,6	101,8	101,9	101,9	37
1 9 8 7	100,3	101,6	101,5	101,9	101,8	99,7	98,7	98,8	98,7	99,4	99,8	100,6	100,9	
1 9 8 6	85,5	96,2	92,0	93,4	85,6	80,1	77,7	75,6	77,6	81,0	84,3	87,5	91,9	38
1 9 8 7	90,4	88,0	95,1	101,4	111,1	87,6	82,4	83,7	85,2	86,1	83,3	86,8	91,6	
1 9 8 6	96,4	93,1	98,9	99,0	99,2	98,6	97,5	96,1	95,4	94,4	93,5	92,3	92,3	39
1 9 8 7	90,7	91,4	91,7	92,5	92,4	92,5	91,2	90,6	89,4	89,2	88,9	89,4	89,3	
1 9 8 6	96,5	100,8	98,9	98,5	90,5	96,6	98,6	97,9	97,3	97,3	94,2	91,6	89,3	40
1 9 8 7	88,8	87,7	89,1	90,2	88,6	89,2	88,1	88,3	88,0	89,1	88,6	88,2	88,1	
1 9 8 6	107,0	109,0	108,5	107,9	107,6	107,0	106,9	106,2	106,1	106,0	106,1	106,2	106,0	41
1 9 8 7	104,7	105,8	105,4	105,7	105,4	104,7	104,7	104,5	104,2	104,1	104,0	104,1	104,0	
1 9 8 6	119,5	142,8	129,4	106,6	122,4	111,7	118,4	101,7	106,9	117,9	118,1	122,3	133,1	42
1 9 8 7	115,5	128,9	125,4	119,0	110,8	101,6	114,7	115,8	102,0	112,1	119,0	116,4	119,8	
1 9 8 6	116,3	116,2	116,7	117,4	117,5	117,6	117,8	116,9	116,6	115,5	115,1	114,0	113,8	43
1 9 8 7	112,9	113,5	113,5	113,4	112,1	112,6	112,5	112,5	112,3	112,4	113,0	113,0	113,1	
1 9 8 6	116,5	116,0	116,2	116,2	116,7	116,6	116,6	116,5	116,6	116,6	116,8	116,8	116,8	44
1 9 8 7	116,2	116,8	116,7	116,5	116,1	116,1	116,0	115,9	116,0	115,9	115,9	116,0	115,9	
1 9 8 6	117,4	116,0	116,4	117,1	117,4	117,6	117,7	117,7	117,7	117,7	117,8	118,1	118,1	45
1 9 8 7	118,9	118,1	118,5	118,7	118,9	119,0	119,0	119,2	119,2	119,2	119,1	119,1	119,1	
1 9 8 6	133,1	132,3	132,3	132,3	132,3	133,1	133,4	133,5	133,5	133,5	133,5	133,6	133,5	46
1 9 8 7	133,6	133,5	133,6	133,6	134,0	133,9	133,6	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,4	

1. MITTELFRIST

1.2 INSTITUTION

1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSZ

1980 *

LFO. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLASSE	WAEIGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
47	412	GH.M.TEXTILIEN, BEKLEIDUNG, SCHUHEN, LEDERWAREN	36,77	0,83220	110,1	112,6	115,1	118,4
48	412 10	DARUNTER GH.M.TEXTILIEN,BEKLEIDUNG,SCHUHEN,LEDERWAREN (CAS)	6,07	0,82101	110,9	114,1	116,8	119,5
49	412 20	GH.M.METERWARE FUER BEKLEIDUNG UND WAESCHE	1,74	0,85777	109,5	113,0	116,3	120,0
50	412 41	GH.M.HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE, MIEDERWAREN	1,68	0,81328	110,6	114,4	117,5	120,3
51	412 45	GH.M.PULLOVERN, SAEUGLINGSGEKL., KURZWAREN U.AE.	4,89	0,86596	110,8	113,5	115,8	117,1
52	412 71	GH.M.HEIMTEXTILIEN, BODENBELAEGEN	7,31	0,87057	111,3	113,9	116,5	119,7
53	412 80	GH.M.SCHUHEN	3,99	0,79676	106,2	107,6	110,5	114,1
54	413	GH.M.METALLWAREN, EINRICHTUNGSGEGENSTAENDEN	79,81	0,89777	109,8	111,3	113,4	114,8
55	413 11	GH.M.METALL- UND KUNSTSTOFFWAREN	4,95	0,83784	112,8	116,6	120,6	123,2
56	413 12	GH.M.SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILEN	2,51	0,84650	115,3	113,6	116,5	119,8
57	413 14	GH.M.KLEINEISENWAREN USW	5,35	0,77623	114,6	122,4	129,6	132,1
58	413 15	GH.M.HAUSRAT AUS METALL UND KUNSTSTOFF (ANG)	2,91	0,84561	111,5	115,2	118,5	120,5
59	413 18	GH.M.SONSTIGEN METALL- UND KUNSTSTOFFWAREN (ANG)	6,95	0,81818	111,9	115,3	119,3	122,2
60	413 20	GH.M.ELEKTROTECHNISCHEN ERZEUGNISSEN (ANG)	25,27	0,90875	109,6	110,5	111,7	113,0
61	413 30	GH.M.FEINKERAMIK UND GLASWAREN FUER DEN HAUSHALT	2,57	0,79557	117,5	119,9	124,5	129,1
62	413 60	GH.M.MOEBELN, KUNSTGEGENSTAENDEN U.AE.	7,62	0,78194	112,2	116,5	119,2	122,4
63	413 71	GH.M.RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONOTECHN. GERAETEN	14,13	1,15187	100,6	97,1	95,3	92,5
64	413 80	GH.M.LACKEN, FARBEN, TAPETEN	5,55	0,83304	112,7	115,1	118,0	121,6
65	414	GH.M.FEINMECH. UND OPT. ERZEUGNISSEN, SCHMUCK USW	13,86	0,83194	102,1	105,8	107,7	110,0
66	414 31	DARUNTER GH.M.FOTO-U. KINOGER., FOTOTECHN. U. CHEM. MAT.	4,49	1,21350	104,4	105,7	107,7	112,2
67	414 35	GH.M.SONSTIGEN FEINMECH. U. OPTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,11	0,89031	109,8	110,8	112,1	113,7
68	414 61	GH.M.UHREN	1,63	0,87456	99,6	101,4	102,2	100,7
69	414 65	GH.M.EDELMETALLWAREN, SCHMUCK U.AE.	4,31	0,61781	93,0	98,2	98,9	98,7
70	416	GH.M.FAHRZEUGEN, MASCHINEN, TECHNISCHEM BEDARF	56,85	0,87724	108,8	111,3	114,3	117,2
71	416 11	DARUNTER GH.M.KRAFTWAGEN	26,90	0,86247	109,9	113,0	116,7	120,2
72	416 14	GH.M.KRAFTFAHRZEUGTEILEN UND REIFEN	19,43	0,84851	109,8	113,3	115,5	118,0
73	416 17	GH.M.KRAFTRAEDERN, FAHRRADEDERN, FAHRRADTEILEN	1,99	0,83927	110,8	112,9	113,6	115,6

IGE ERGEBNISSE

ELLE GLIEDERUNG
WEIGEN DES GROSSHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFO NR.
1 9 8 6	120,1	119,0	119,4	120,0	120,2	120,2	119,5	119,6	119,8	120,9	121,0	121,0	120,9	47
1 9 8 7	121,6	121,0	121,4	121,3	121,4	121,2	121,1	121,4	121,9	122,1	122,3	122,3	122,1	
1 9 8 6	121,5	119,8	120,8	121,2	121,4	121,4	121,1	121,4	121,6	122,3	122,6	122,6	122,3	48
1 9 8 7	123,2	122,3	123,0	122,8	123,0	122,8	122,6	123,0	123,3	123,5	124,1	124,1	124,0	
1 9 8 6	122,7	121,7	122,5	122,5	122,8	122,9	123,1	122,7	123,2	123,3	122,6	122,7	122,2	49
1 9 8 7	124,0	122,2	123,4	123,4	123,6	123,7	123,7	124,5	124,5	124,5	124,6	124,8	124,8	
1 9 8 6	122,6	121,2	122,5	122,6	123,0	123,0	123,1	122,6	123,2	123,2	123,3	123,2	122,7	50
1 9 8 7	124,3	122,3	123,8	124,0	124,2	124,1	124,2	124,3	124,3	124,6	125,0	125,0	125,2	
1 9 8 6	118,3	117,1	117,8	117,9	117,9	117,9	118,1	118,5	118,7	118,7	119,0	119,1	119,2	51
1 9 8 7	119,4	119,1	119,1	118,7	118,8	118,7	118,7	119,4	119,4	120,1	120,5	120,6	120,1	
1 9 8 6	122,4	121,5	121,9	121,8	122,3	122,4	122,5	122,6	122,6	122,7	122,7	122,7	122,7	52
1 9 8 7	124,0	123,2	123,5	123,7	123,7	123,7	123,7	123,7	124,5	124,5	124,6	124,6	124,6	
1 9 8 6	115,5	115,2	115,6	115,6	115,6	115,3	114,9	114,8	115,7	116,0	116,1	115,7	115,7	53
1 9 8 7	116,4	116,0	115,9	115,9	115,7	115,7	115,8	116,3	117,1	117,1	117,2	117,2	117,2	
1 9 8 6	115,7	115,1	115,1	115,3	115,6	115,6	115,9	116,0	116,0	115,9	115,8	115,9	115,7	54
1 9 8 7	116,2	115,7	115,8	116,1	116,4	116,5	116,3	116,5	116,6	115,9	116,0	116,2	116,1	
1 9 8 6	124,6	124,0	124,2	124,3	124,5	124,8	124,7	124,8	124,8	124,8	124,6	124,7	124,6	55
1 9 8 7	125,4	124,6	124,8	124,8	125,1	125,4	125,1	125,6	126,0	125,6	125,9	125,9	126,1	
1 9 8 6	120,7	120,0	120,0	120,0	119,9	119,9	120,1	120,0	120,7	121,5	122,0	122,0	122,0	56
1 9 8 7	120,5	122,0	121,9	121,2	121,2	121,6	121,6	119,9	119,8	119,4	119,4	119,2	118,9	
1 9 8 6	133,1	132,7	132,7	132,7	132,9	133,1	133,1	133,1	133,3	133,3	133,4	133,5	133,6	57
1 9 8 7	134,7	133,5	133,4	133,3	134,1	134,3	133,4	135,2	136,6	135,5	135,6	135,8	135,9	
1 9 8 6	121,9	121,1	121,3	121,8	121,8	122,0	121,9	121,9	121,9	122,2	122,3	122,3	122,3	58
1 9 8 7	124,3	122,9	123,0	124,0	124,2	124,1	124,7	125,0	125,0	124,5	124,6	124,7	124,5	
1 9 8 6	124,5	122,9	123,0	123,4	124,2	124,6	124,9	125,1	125,2	125,3	125,2	125,2	125,3	59
1 9 8 7	126,1	125,0	124,9	124,7	125,5	126,4	126,0	126,5	126,7	126,7	126,9	127,0	126,9	
1 9 8 6	112,6	112,2	112,5	112,6	112,0	112,9	112,9	112,8	112,6	112,4	112,3	112,3	112,1	60
1 9 8 7	113,0	112,1	112,4	112,6	113,0	112,9	113,0	113,4	113,4	113,0	113,2	113,5	113,5	
1 9 8 6	132,8	131,4	132,1	132,5	132,4	132,9	133,5	133,7	133,6	132,6	132,8	132,8	132,8	61
1 9 8 7	134,5	133,0	133,4	133,5	134,2	134,9	135,0	135,1	135,3	135,4	134,7	134,7	134,7	
1 9 8 6	126,7	124,7	124,1	125,2	125,4	125,6	127,5	127,5	127,6	127,6	127,6	128,5	126,5	62
1 9 8 7	131,3	126,9	130,1	131,2	131,7	131,6	131,3	131,4	131,4	131,4	132,3	132,3	132,1	
1 9 8 6	91,0	92,0	91,6	91,2	91,0	90,6	90,6	91,2	91,2	91,2	90,6	90,6	89,6	63
1 9 8 7	87,2	89,4	88,9	89,2	89,0	88,7	88,4	87,9	87,4	84,8	84,5	84,4	83,8	
1 9 8 6	124,9	123,0	123,5	124,2	125,0	125,0	125,1	125,3	125,4	125,6	125,6	125,7	125,7	64
1 9 8 7	126,8	125,9	126,1	126,4	126,5	126,6	126,6	126,6	127,0	126,9	127,2	127,8	127,9	
1 9 8 6	109,9	109,9	110,1	110,1	109,9	109,3	109,5	109,6	109,8	110,3	110,1	109,9	109,7	65
1 9 8 7	110,0	109,9	109,8	110,1	109,8	109,8	110,3	110,1	110,5	110,3	109,9	109,7	109,6	
1 9 8 6	112,9	113,3	113,5	113,5	113,5	113,0	113,0	113,1	113,2	113,1	112,2	111,9	112,0	66
1 9 8 7	110,6	112,0	112,0	112,0	110,8	110,5	112,0	111,0	111,1	110,5	109,4	109,4	109,4	
1 9 8 6	115,9	114,4	115,3	115,6	115,9	115,9	115,9	115,9	116,2	116,4	116,5	116,6	116,3	67
1 9 8 7	115,4	116,5	117,5	118,3	120,1	120,1	120,1	120,1	120,2	119,7	119,7	119,7	119,7	
1 9 8 6	100,5	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	101,5	101,6	101,5	101,3	68
1 9 8 7	101,5	101,3	101,3	101,2	101,3	101,3	101,5	101,5	101,9	101,8	101,8	101,7	101,6	
1 9 8 6	95,5	96,4	96,4	95,7	95,6	94,4	94,9	94,9	94,8	95,9	96,1	95,9	95,3	69
1 9 8 7	96,1	95,5	95,4	95,2	95,2	95,4	95,9	95,9	97,2	96,9	97,0	96,4	96,6	
1 9 8 6	118,0	117,7	118,2	118,3	118,0	118,1	118,1	118,1	118,0	118,2	118,3	117,6	117,6	70
1 9 8 7	118,9	117,9	118,1	118,5	118,5	119,0	119,1	119,2	119,4	119,2	119,4	119,4	119,5	
1 9 8 6	124,0	121,9	122,8	122,9	123,3	123,5	123,6	123,6	124,0	125,2	125,7	125,7	125,8	71
1 9 8 7	128,5	126,0	126,4	127,8	128,1	128,5	128,6	128,6	129,5	129,5	129,7	130,2		
1 9 8 6	119,8	119,0	119,5	119,9	119,5	119,8	119,8	120,1	120,1	120,2	120,1	120,0	120,0	72
1 9 8 7	121,7	120,6	121,0	121,1	121,6	121,7	121,6	121,9	122,0	122,3	122,0	122,1	122,1	
1 9 8 6	119,9	117,6	117,8	118,0	119,9	120,1	120,4	120,8	120,8	120,9	121,0	121,0	120,9	73
1 9 8 7	123,7	122,0	121,9	122,7	122,8	123,0	124,4	124,5	124,5	124,7	124,7	124,7	124,7	

1 MITTELFRIST

1.2 INSTITUTION

1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSZ

1980 =

NR. DER LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLAUSE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
74	416 41	GH.M. WERKZEUGMASCHINEN	10,11	0,86005	110,6	113,6	117,1	120,6
75	416 42	GH.M. BAUMASCHINEN, BAUGERAETEN	10,06	0,87779	106,4	107,7	109,5	111,0
76	416 53	GH.M. TECHNISCHEM FLEISCHEREIBEDARF	2,33	0,96311	112,1	115,2	118,3	121,4
77	418	GH.M. PHARMAZEUT., KOSMETISCHEN U.AE. ERZEUGNISSEN	30,16	0,68257	107,8	112,5	115,5	119,3
78	418 10	DARUNTERR GH.M. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	18,86	0,68177	106,2	111,3	113,9	117,9
79	418 35	GH.M. LABORBED., SONST. MEDIZIN. UND ORTHOP. ARTIKELN	6,19	0,80677	111,6	116,9	122,3	126,0
80	418 60	GH.M. KOSMETISCHEN ERZEUGNISSEN, KOERPERPFLEGEMIT.	2,64	0,96169	110,7	113,3	115,5	119,0
81	418 80	GH.M. WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTELN	1,52	0,92469	108,0	109,2	109,4	111,1
82	419	GH.M. PAPIER, DRUCKERZEUGN., WAREN VEROSH. ART (GAS)	42,22	0,68305	113,8	114,9	119,3	122,8
83	419 11	DARUNTERR GH.M. SCHREIB- UND DRUCKPAPIER	6,57	0,94027	118,3	115,0	123,7	130,5
84	419 13	GH.M. PAPIER (OHNE SCHREIB- UND DRUCKPAPIER)	2,15	0,88508	114,6	113,9	118,0	122,0
85	419 15	GH.M. PAPPE	0,73	0,85050	111,9	110,9	118,0	123,6
86	419 17	GH.M. SCHREIB- U. PAPIERWAREN, SCHUL- U. BUERGART.	5,23	0,69296	114,9	117,1	121,1	126,2
87	419 81	GH.M. ROHSTOFFEN, HALB- UND FERTIGWAREN (GAS)	4,75	0,80194	117,1	116,9	120,6	122,5
88	419 82	GH.M. ROHSTOFFEN UND HALBWAREN (GAS)	2,43	0,84116	116,1	114,9	120,9	123,4
89	419 83	GH.M. FERTIGWAREN (GAS)	12,85	0,68366	110,0	112,6	115,4	118,0

ICE ERGEBNISSE

ELLE GLIEDERUNG
WEIGEN DES GROSSHANDELS

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	124,3	122,1	122,4	122,7	123,4	123,9	124,8	125,0	125,2	125,6	125,6	125,6	125,6	74
1 9 8 7	127,7	125,9	126,2	126,3	126,5	127,9	128,3	128,5	128,6	128,6	128,6	128,5	128,5	
1 9 8 6	113,6	112,7	113,0	113,2	113,7	113,6	114,1	114,3	114,5	113,3	113,4	113,3	113,5	75
1 9 8 7	114,3	113,6	114,1	114,1	114,3	114,4	114,6	114,6	114,4	114,4	114,4	114,4	114,5	
1 9 8 6	122,4	122,0	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	122,1	122,2	122,2	76
1 9 8 7	123,9	122,3	122,4	122,6	123,9	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	124,3	124,3	124,3	
1 9 8 6	121,9	120,7	121,2	121,5	121,6	121,7	121,8	122,2	122,4	122,4	122,5	122,6	122,7	77
1 9 8 7	124,0	122,6	123,2	123,6	123,8	123,8	124,0	124,3	124,4	124,4	124,6	124,7	124,7	
1 9 8 6	120,5	119,5	120,2	120,3	120,3	120,5	120,5	120,7	120,8	120,8	120,9	121,0	121,0	78
1 9 8 7	122,2	121,2	121,7	121,8	121,9	121,8	121,8	122,1	122,5	122,6	122,8	123,0	122,9	
1 9 8 6	129,3	127,6	127,5	128,0	128,7	128,8	128,8	129,6	130,2	130,2	130,3	130,3	130,4	79
1 9 8 7	132,2	130,7	131,0	132,1	132,2	132,7	132,8	132,5	132,6	132,6	132,6	132,5	132,6	
1 9 8 6	120,9	119,6	120,5	120,5	120,6	121,0	121,1	121,2	121,2	121,1	121,2	121,5	121,6	80
1 9 8 7	123,4	121,5	122,2	122,3	122,9	123,0	122,8	124,1	124,0	124,0	124,6	124,4	124,5	
1 9 8 6	112,8	111,4	111,3	111,0	111,6	111,6	112,8	112,7	112,6	113,6	114,1	114,6	115,0	81
1 9 8 7	115,3	114,8	114,8	114,9	114,6	114,6	114,8	114,9	115,1	115,7	115,8	116,4	116,2	
1 9 8 6	122,9	123,0	123,2	123,2	123,3	123,1	123,0	122,8	122,6	122,8	122,7	122,7	122,5	82
1 9 8 7	123,0	122,6	122,5	122,8	122,7	122,7	122,7	122,9	123,1	123,0	123,2	123,4	123,5	
1 9 8 6	129,1	130,0	130,2	130,3	130,5	128,8	128,8	128,8	128,5	128,4	128,5	128,5	128,4	83
1 9 8 7	129,1	128,4	128,9	129,0	129,3	129,3	129,1	129,0	129,0	129,1	129,2	129,2	129,4	
1 9 8 6	122,1	122,2	122,2	122,4	122,4	122,1	122,0	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	121,8	84
1 9 8 7	121,3	121,6	121,6	121,6	121,3	121,3	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,1	
1 9 8 6	124,1	123,6	123,8	124,1	124,1	124,3	124,3	124,3	124,3	124,3	124,3	124,3	123,8	85
1 9 8 7	122,9	123,8	123,5	123,5	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	122,4	122,4	122,4	122,4	
1 9 8 6	127,7	126,9	127,1	127,4	127,6	127,5	127,7	127,6	127,8	127,7	128,5	128,3	128,3	86
1 9 8 7	126,9	128,4	128,5	128,6	128,9	128,6	128,7	128,8	128,9	128,9	129,2	129,2	129,4	
1 9 8 6	119,9	122,2	121,9	121,5	121,9	121,2	121,0	119,9	119,0	118,9	118,1	117,5	116,1	87
1 9 8 7	114,8	115,4	114,7	114,6	113,5	113,9	113,9	114,6	115,2	114,8	115,3	115,7	115,9	
1 9 8 6	112,8	120,4	116,3	117,0	116,5	114,2	112,8	110,6	110,3	110,4	108,4	107,7	106,7	88
1 9 8 7	100,6	107,4	106,3	105,9	105,4	105,4	105,4	106,2	107,4	106,5	107,4	107,7	107,9	
1 9 8 6	119,5	118,9	119,3	119,5	119,7	119,6	119,6	119,7	119,7	119,7	119,5	119,6	119,6	89
1 9 8 7	120,2	119,9	119,9	120,0	119,8	119,8	120,0	120,1	120,4	120,3	120,4	120,6	120,5	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.1 NACH WARENORTIM

1980 *

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WARENGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
1		GESAMT INDEX	1000	0,86204	113,6	113,7	116,9	117,5
HAUPTBEREICHE								
2		NAHRUNGSMITTEL, GETRAENKE, TABAKWAREN	225,67	0,90834	112,4	113,1	115,7	113,5
3		DARUNTERR OHNE SAISONNAHRUNGSMITTEL	192,32	.	111,7	112,4	112,9	112,3
4		TEXT., BEKLEIDUNG, SCHUHE, LEDER- UND GALANTERIEWAREN	39,72	0,80376	110,1	112,8	115,2	116,5
5		ELEKTROTECH., FEINMECH., OPT. ERZG(ANG), SCHMUCK, SPIELW.	52,36	0,93870	104,9	105,1	105,8	106,6
6		MOEBEL, HOLZWAREN	7,44	0,78409	112,6	117,1	119,9	123,0
7		PAPIER, -WAREN, SCHREIBW., BUEROORD. MIT., -MASCH., -MOEBEL	31,87	0,94096	111,8	111,9	116,8	120,7
8		EISENWAREN, HAUSRAT, INSTALLATIONSMAT., BAUSTOFFE, HOLZ	116,47	0,80235	111,9	114,7	117,2	119,1
9		FAHRZEUGE, MASCH., TECHN. BEDARF, ANSTRICHFARBEN, TAPETEN	83,00	0,66655	109,6	112,6	115,5	118,5
10		WASCH-, PUTZ-, KOERPERPFLEGEMIT., MED. ERZG., ARZNEIMITTEL	31,15	0,80305	108,7	113,2	115,8	119,2
11		ROHSTOFFE, BRENNST., MINERALOELERIG., SCHROTT, ALTMATERIAL	302,52	0,79333	119,8	116,5	122,4	124,9
12		LEB. TIERE, PFLANZEN, PFLANZL. U. TIER, ROHST. F. NAHRUNGSMIT.	109,80	1,00596	111,7	111,4	110,5	105,7
AUSGEWAEHLTE WARENGRUPPEN								
13	00	FLEISCH, WURST, FISCHE, FISCHERZEUGNISSE	42,58	0,95038	113,5	108,5	107,0	105,6
14	01	OBST, GEMESE (OHNE TIEFGEFER., DIAET. UND KONSERVEN)	31,24	0,89340	116,4	117,1	133,2	119,0
15	02	MILCH, KAESE, SPEISEFETTE UND -OELE, EIER	40,76	0,92797	107,5	110,4	112,0	108,5
16	03	TIEFGEFRORENE UND GEFRORENE ERZEUGNISSE	7,10	0,96464	101,0	96,6	104,6	105,4
17	04	NAEHRMITTEL (OHNE SUPPEN, TIEFGEFER. UND DIAETETISCHE)	6,34	0,88479	108,5	109,3	111,4	111,0
18	05	SUPPEN, GEWURZE, BROTAUFSTRICH, ZUCKER	16,26	0,92019	109,7	113,7	115,0	112,7
19	06	FLEISCH-, WURST- UND FISCHKONSERVEN, MARINADEN	2,27	0,82492	100,5	97,5	95,6	97,0
20	07	OBST- UND GEMESEKONSERVEN (OHNE DIAETETISCHE)	9,43	1,02482	116,6	114,8	119,8	122,9
21	08	SUESSWAREN (OHNE KAKAO-PULVER UND DIAET. SUESSWAREN)	6,41	0,84749	107,2	107,2	107,5	111,9
22	09	DIAETETISCHE NAHRUNGSMITTEL UND GETRAENKE	0,86	0,86661	111,7	113,2	117,7	121,4
23	10	WEINE, SCHAUMWEINE (OHNE FUER DIABETIKER), SPIRITUOSEN	22,35	0,87589	118,0	117,1	115,3	116,4
24	11	BIERE, ALKOHOLFREIE GETRAENKE (OHNE DIAETETISCHE)	12,50	0,90036	111,4	114,5	115,7	116,3
25	12	KAFFEE, TEE, KAKAO, TABAKWAREN	22,07	0,81169	117,2	125,6	124,4	127,5
26	15	WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL	4,07	0,90065	114,4	117,8	118,7	121,2
27	16	HYGIENEARTIKEL, VERBANDSTOFFE	2,67	0,94903	116,0	115,5	116,6	121,3
28	17	FEINSEIFEN, DESODORANTEN, HAUT-, HAARPFLEGEMITTEL	1,95	0,98018	108,8	111,1	113,1	115,4
29	18	SONST. KOERPERPFLEGEMITTEL, MECH. KOERPERPFLEGEGERÄEDE	0,82	0,88919	109,6	115,1	119,7	124,9

IGE ERGEBNISSE

TISCHER GLIEDERUNG
ENTEN DES BINNENHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
<hr/>														
1986	108,8	115,1	112,6	111,5	111,1	110,1	109,1	106,6	106,6	107,2	105,6	105,2	104,4	1
1987	104,7	105,2	104,8	104,8	104,9	104,9	105,0	104,6	104,9	104,1	104,5	104,3	104,3	
<hr/>														
HAUPTBEREICHE														
1986	110,5	112,0	111,5	111,5	112,5	112,4	113,3	111,5	110,3	109,8	107,6	106,7	106,3	2
1987	107,3	106,0	107,8	106,2	108,7	106,2	109,2	107,2	106,9	106,1	106,1	105,9	105,8	
1986	109,4	111,3	110,7	110,7	110,1	109,7	110,0	109,5	109,1	109,0	108,3	107,7	107,2	3
1987	106,0	106,6	107,0	107,2	107,0	106,2	105,9	105,5	105,2	105,5	105,2	105,4	105,4	
1986	120,2	119,1	119,5	120,1	120,3	120,3	119,7	119,8	119,9	120,9	121,1	121,1	120,9	4
1987	121,7	121,1	121,5	121,4	121,5	121,3	121,3	121,5	122,0	122,2	122,4	122,4	122,1	
1986	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,1	106,1	106,4	106,5	106,4	106,2	106,1	105,7	5
1987	105,4	105,6	105,5	105,7	105,6	105,7	105,8	105,6	105,8	104,9	104,7	104,6	104,7	
1986	126,8	125,0	124,7	125,5	125,7	125,9	127,4	127,4	127,5	127,5	127,7	126,8	126,8	6
1987	131,8	129,3	130,7	131,4	132,3	132,1	131,6	131,9	131,9	131,9	132,9	132,9	132,5	
1986	117,3	118,8	119,0	118,6	117,8	117,7	117,3	117,0	116,9	117,2	117,4	115,0	114,9	7
1987	114,7	115,0	115,3	115,4	114,7	114,7	114,7	114,7	114,9	114,6	114,2	114,2	114,3	
1986	120,8	119,8	120,1	120,3	120,7	120,8	121,0	121,1	121,2	121,1	121,1	121,1	121,1	8
1987	121,9	121,1	121,4	121,6	121,6	121,9	121,9	122,1	122,2	122,1	122,2	122,2	122,2	
1986	121,4	120,0	120,5	120,8	121,1	121,3	121,4	121,6	121,5	121,9	122,2	122,4	122,4	9
1987	124,2	122,7	123,1	123,6	123,8	124,2	124,4	124,4	124,7	124,7	125,0	125,2		
1986	121,5	120,4	121,0	121,2	121,3	121,4	121,3	121,6	121,6	121,8	121,9	121,9	122,2	10
1987	123,6	122,3	122,7	123,0	123,2	123,2	123,2	123,6	123,9	124,0	124,3	124,6	124,6	
1986	99,1	116,1	108,9	105,1	103,3	100,9	97,8	92,9	94,0	95,0	92,3	92,1	90,6	11
1987	94,4	93,8	91,4	90,9	90,8	90,4	91,3	92,9	90,8	92,1	91,1	90,9		
1986	99,6	109,9	106,6	106,4	104,7	102,4	100,4	95,6	94,0	96,2	95,2	92,7	90,6	12
1987	86,4	89,2	88,4	87,7	87,3	87,4	87,4	85,5	83,8	84,2	84,3	85,0	86,2	
<hr/>														
AUSGEWAHLTE WARENGRUPPEN														
1986	93,4	104,4	101,4	99,1	98,7	98,0	100,5	96,3	98,5	99,1	96,1	94,1	92,8	13
1987	93,9	91,0	92,1	92,0	90,5	90,1	92,1	90,5	88,9	90,9	91,0	90,4	90,6	
1986	114,5	111,6	113,5	115,9	125,2	128,5	131,7	123,9	116,4	112,5	100,8	97,4	96,4	14
1987	112,9	96,7	105,7	111,5	118,0	127,4	127,8	115,6	117,0	100,1	108,8	106,5	105,7	
1986	102,4	107,0	105,7	105,7	104,4	102,1	101,4	100,4	99,9	100,2	100,4	100,6	101,0	15
1987	99,0	100,4	100,9	101,7	102,3	98,3	97,1	97,2	97,1	97,6	97,7	98,8	99,3	
1986	100,5	102,4	102,3	102,3	102,4	102,1	101,3	100,3	99,8	99,1	98,4	97,5	97,5	16
1987	96,0	96,9	96,6	97,2	97,2	97,3	96,3	96,1	94,8	95,0	94,7	95,1	94,9	
1986	108,5	108,0	109,0	108,6	108,4	108,4	108,7	108,4	108,2	108,2	108,2	108,3	108,3	17
1987	106,3	108,0	107,6	107,0	107,0	106,9	106,4	106,0	105,6	105,5	105,3	105,0	104,7	
1986	112,3	111,7	111,6	111,8	112,0	112,2	112,4	112,6	112,7	112,6	112,7	112,8	112,6	18
1987	113,0	112,8	112,5	112,8	113,2	113,2	113,2	112,9	113,3	113,2	113,2	113,3	112,8	
1986	94,5	95,7	95,6	96,2	96,7	96,7	96,7	96,0	93,9	93,7	92,4	91,6	91,2	19
1987	69,5	91,2	90,4	90,7	90,0	89,8	90,0	89,8	88,6	87,9	88,0	87,8		
1986	110,6	116,7	115,4	113,8	113,3	110,5	110,1	109,3	109,0	108,4	107,7	107,7	107,3	20
1987	104,3	107,2	106,7	106,3	105,2	105,0	104,7	103,6	103,4	103,3	102,4	102,1	101,9	
1986	117,5	117,2	117,2	117,1	117,5	117,5	117,2	117,9	116,1	117,8	117,6	117,4	117,1	21
1987	115,1	117,0	116,4	116,4	115,8	115,7	115,4	115,0	114,8	114,1	113,5	113,7	113,1	
1986	124,1	122,7	122,7	122,7	123,3	123,3	125,2	125,4	123,8	124,4	124,6	124,9	126,0	22
1987	129,0	125,8	126,2	127,9	129,5	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,9	129,8	125,8	
1986	117,6	117,4	117,6	118,0	118,2	118,1	116,2	117,7	117,7	117,2	117,2	116,7	116,7	23
1987	115,8	116,5	116,4	116,3	115,7	115,6	115,5	115,5	115,4	115,4	115,6	115,7	115,7	
1986	116,0	116,3	116,8	117,5	117,9	118,1	118,3	118,3	118,2	118,3	118,4	118,8	118,8	24
1987	119,9	118,8	119,2	119,5	119,9	120,0	120,0	120,3	120,3	120,3	120,1	120,1	120,1	
1986	132,1	130,0	130,9	131,5	131,8	132,7	133,2	133,5	132,6	132,5	132,4	132,1	132,1	25
1987	129,1	131,2	131,3	130,2	129,7	129,6	129,1	129,1	128,3	127,9	127,6	127,5	127,4	
1986	122,4	121,6	121,8	121,7	122,1	121,8	122,3	122,3	122,8	122,8	122,9	123,2	123,6	26
1987	124,2	123,9	123,7	123,8	123,6	123,6	123,7	123,9	124,0	124,3	124,3	125,6	125,8	
1986	121,7	121,1	121,5	121,5	121,1	122,0	121,8	121,9	121,7	121,7	122,0	122,0	122,0	27
1987	122,1	120,2	121,2	121,1	121,3	121,5	121,1	123,0	123,0	123,0	123,1	123,2	123,2	
1986	117,9	116,7	117,1	117,3	117,6	117,9	116,1	116,2	116,2	116,3	118,3	118,6	118,6	28
1987	120,1	118,8	119,3	119,4	120,0	120,1	120,1	120,6	120,4	121,0	120,8	120,8	120,8	
1986	127,7	126,3	128,1	127,8	127,8	127,8	127,7	127,8	126,3	127,7	127,6	127,8	128,1	29
1987	131,1	128,9	130,2	130,6	131,2	131,2	130,7	131,3	131,5	132,2	132,0	132,0	132,0	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.1 NACH WARENORTIM

1980 *

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WARENGRUPPE	WÄRUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
30	19	HAUS-, TISCH- UND BETTWAESCHE, BETTWAREN	3,24	0,76455	110,9	113,8	119,1	122,5
31	20	HEIMTEXTILIEN (OHNE BODENBELAEGE)	3,01	0,50275	110,4	112,6	115,6	118,8
32	21	BODENBELAEGE	5,79	0,84695	111,2	114,1	116,8	119,9
33	22	METERWARE FUER BEKLEIDUNG	1,25	0,90926	107,0	110,8	113,0	116,0
34	23	HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 36	3,59	0,90901	103,7	103,5	104,6	108,2
35	24	DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34	4,04	0,56636	113,5	115,2	115,4	120,9
36	25	KINDERBERBEKLEIDUNG AB GR. 104 BIS EINSCHL. 176	2,57	0,79038	110,8	118,2	118,6	124,4
37	26	FULLOVER U.AE., GEWIRKT, GESTRICKT, SÄUGLINGSBEKLEIDUNG	2,55	0,89019	114,4	117,4	120,1	120,7
38	27	HERREN-, DAMEN- UND KINDERWAESCHE, MIEDERWAREN	2,72	0,63770	110,2	114,2	116,0	118,2
39	28	KURZWAREN	1,98	0,60675	113,5	119,8	125,4	129,4
40	29	STRUMPFWAREN, BEKLEIDUNGSZUBEHOER	3,90	0,86392	108,8	110,8	112,1	113,0
41	31	HERRENSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE)	1,20	0,84549	107,4	109,6	112,2	116,3
42	32	DAMENSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE)	1,91	0,80736	106,1	107,3	110,5	113,9
43	33	KINDERSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE), SCHUHZUBEHOER	1,01	0,79213	105,5	106,3	108,6	112,0

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
ENTEN DES BINNENHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 6 6	124,3	123,7	124,4	124,4	124,7	124,8	124,6	124,8	124,1	124,1	124,1	124,1	124,1	30
1 9 6 7	124,0	124,1	124,3	124,3	124,3	124,4	124,2	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	
1 9 6 6	120,3	119,8	119,9	119,9	120,3	120,3	120,3	120,4	120,4	120,4	120,4	120,5	120,5	31
1 9 6 7	121,1	120,6	121,0	121,1	121,1	121,1	121,1	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	
1 9 6 6	123,5	122,3	122,8	122,8	123,4	123,6	123,6	123,8	123,6	123,9	123,9	123,9	123,9	32
1 9 6 7	125,5	124,6	124,8	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	126,3	126,3	126,3	126,4	126,4	
1 9 6 6	119,4	118,9	119,7	119,7	120,0	120,0	120,1	120,1	120,1	120,7	118,0	118,0	118,0	33
1 9 6 7	120,3	118,0	119,6	119,9	120,0	120,0	120,0	120,9	120,9	120,9	121,0	121,0	121,0	
1 9 6 6	110,8	110,0	110,1	109,1	109,1	110,6	110,9	110,7	110,7	110,9	112,6	112,7	111,9	34
1 9 6 7	112,9	111,9	112,6	113,0	113,2	113,2	113,4	113,4	113,4	113,4	113,6	112,7	110,9	
1 9 6 6	118,8	120,8	118,9	118,7	118,9	117,7	116,6	117,1	116,6	120,0	120,0	120,0	120,0	35
1 9 6 7	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	119,0	119,0	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	
1 9 6 6	126,6	120,9	120,9	130,6	130,6	130,6	121,6	121,6	121,6	130,6	130,2	130,2	130,2	36
1 9 6 7	129,8	130,2	130,2	130,2	130,2	127,6	126,6	126,0	130,6	130,6	130,6	130,6	130,6	
1 9 6 6	123,0	119,6	121,3	121,6	121,6	121,6	121,2	124,4	124,4	124,4	125,2	125,2	125,5	37
1 9 6 7	124,6	125,2	125,2	125,4	123,6	123,7	123,7	124,2	124,2	124,7	125,8	125,8	125,6	
1 9 6 6	121,1	118,3	120,7	120,8	121,1	121,1	121,3	120,5	122,1	122,1	122,1	122,0	120,8	38
1 9 6 7	124,0	120,4	123,1	123,4	123,9	123,9	123,9	124,3	124,3	124,7	125,4	125,4	125,6	
1 9 6 6	132,8	131,6	131,8	131,8	132,3	132,6	133,0	133,2	133,2	133,2	133,5	133,5	133,5	39
1 9 6 7	133,5	133,5	133,3	132,7	132,9	132,9	132,7	133,8	133,8	133,8	134,5	134,5	134,7	
1 9 6 6	113,2	112,8	113,3	113,4	113,3	113,3	113,6	112,8	113,1	113,1	113,1	113,3	113,3	40
1 9 6 7	113,8	113,3	112,3	113,4	113,4	113,1	113,1	113,7	113,7	114,6	114,9	114,9	114,1	
1 9 6 6	117,8	117,7	117,9	117,9	117,9	117,5	117,2	116,9	118,1	118,1	118,2	118,2	118,2	41
1 9 6 7	116,9	116,3	116,4	116,4	116,3	116,3	116,4	116,4	116,5	116,5	116,4	116,4	116,4	
1 9 6 6	115,3	114,8	115,4	115,4	115,4	115,3	115,0	115,0	115,4	116,6	115,8	115,4	115,4	42
1 9 6 7	115,8	115,7	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,5	116,1	116,2	116,5	116,5	116,5	
1 9 6 6	112,8	112,7	112,8	112,8	112,8	112,4	112,0	111,7	113,1	113,6	113,6	112,8	112,8	43
1 9 6 7	114,3	113,5	113,5	113,5	113,1	113,1	113,1	114,2	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA

1.3.1 NACH WARENORTIM

1980 =

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WARENSGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
44	37	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONOTECHNISCHE GERAETE	16,01	1,17221	100,1	96,3	94,5	91,6
45	38	GERAETE UND EINRICHT. DER ELEKT. ERZG., -VERTEILUNG	11,50	0,78102	112,4	111,2	111,8	114,5
46	39	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE (ANG)	7,98	0,88569	108,8	111,9	114,9	117,4
47	40	FOTO- UND KINOGERAETE, FOTOTECHN. UND -CHEM. MATERIAL	5,51	1,21516	101,9	102,7	104,4	108,7
48	41	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE (ANG)	1,52	0,68859	108,0	109,7	109,6	110,9
49	42	UHREN (OHNE ARMATURDRETTUHREN, UHRENRADIOS)	2,71	0,91613	102,6	103,2	103,9	101,8
50	43	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	3,23	0,51754	88,1	95,7	96,3	97,2
51	45	SPIELWAREN, FEST- UND SCHERZARTIKEL (ANG)	3,90	0,67054	112,2	120,2	125,5	131,5
52	49	SCHUL-, LADEN-, WOHN-, KUECHENMOEBEL	7,13	0,78011	112,6	117,2	120,1	123,3
53	52	PAPIER, PAPPE	9,88	0,92557	117,2	114,6	122,3	128,6
54	53	PAPIER- UND PAPPEWAREN (ANG) SOWIE VERWANDTE ERZG.	1,08	0,68426	117,2	117,0	119,5	127,7
55	54	SCHREIB-, ZEICHEN- UND MALGERAETE, ZEICHENMASCHINEN	1,40	0,86016	119,4	119,4	124,8	129,5
56	56	DRUCKEREIERZEUGNISSE (OHNE MUSIKAL., BEDR. BEHAELTER)	7,73	0,86535	112,9	116,6	120,0	122,0
57	57	BUEROORGANISATIONSMITTEL UND -KLEINARTIKEL	1,28	0,89652	113,6	119,4	122,4	125,9
58	58	BUEROMASCHINEN, ADV.-GERAETE UND -EINRICHT., BUEROMOEBEL	10,49	1,08743	104,2	103,5	107,1	109,8
59	59	EISENERZE, STAHL, GUSSEISEN	69,21	1,01433	126,1	121,5	123,3	126,4
60	60	NE-METALLE UND -HALBZEUG, EDELMETALLE UND -HALBZEUG	20,76	0,66370	97,5	102,9	112,2	112,9
61	61	WERKZEUGE (ANG)	9,15	0,81894	112,1	113,8	115,8	117,9
62	62	MASCHINEN-, ELEKTROWERKZEUGE, BAUGERAETE, BEHAELTER (ANG)	5,52	0,62575	108,0	111,2	114,0	116,4
63	63	BESCHLAEGE UND SCHLOESSER, EISENKURZWAREN	13,05	0,80169	114,9	120,0	126,1	128,8
64	64	GARTEN-, LANDW.-, FORSTW. GERAETE, KETTEN, DRAHTGEFLECHTE	1,49	0,86121	111,6	114,5	117,5	119,0
65	66	TAFEL-, KUECHEN- U. AE. HAUSHALTSGERAETE	5,93	0,82086	113,7	116,6	120,1	123,3
66	67	HEIZGERAETE, KUEHLMOEBEL, WASCHMASCHINEN F.D. HAUSHALT	7,88	0,92227	110,9	113,9	115,3	115,7
67	68	INSTALLATIONSGERAETE UND -MAT. F. WASSER, GAS U. HEIZUNG	13,05	0,86607	110,1	113,6	115,9	118,7
68	69	HOLZ, BAUELEMENTE AUS HOLZ, METALL UND KUNSTSTOFF	18,16	0,78930	102,5	101,0	101,8	102,4
69	70	BAUSTOFFE, MIN. BAUELEMENTE, FLACHGLAS	42,24	0,76580	115,9	119,9	122,1	124,1
70	72	ANSTRICHFARBEN (OHNE KUENSTLERFARBEN, LACKE)	0,68	0,77823	117,3	121,0	125,7	130,3
71	74	LACKE UND LACKFARBEN (EINSCHLIESSSLICH POLITUREN)	0,57	0,81009	114,6	117,6	121,9	126,1
72	75	SONSTIGE ANSTRICHSTOFFE, MALERPINSEL UND -BUERSTEN	1,05	0,86518	113,4	116,1	119,9	123,6
73	76	TAPETEN (EINSCHLIESSSLICH WAND- UND DECKENBELAEGE)	1,62	0,87854	110,8	111,7	112,8	116,1
74	77	KRAFTWAGEN, -TEILE, -ZUBEHOER, BEREIFUNG (ANG)	42,58	0,86631	109,3	112,7	116,1	119,1

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
ENTEN DES BINNENHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	90,0	91,1	90,6	90,2	90,0	89,6	89,6	90,2	90,3	90,2	89,6	89,6	88,5	44
1987	88,0	88,3	87,8	88,1	87,9	87,6	87,2	86,7	86,2	83,5	83,2	83,1	82,4	
1986	113,3	113,0	113,3	113,3	113,7	113,5	113,7	113,9	113,5	113,1	112,9	112,9	112,7	45
1987	114,3	112,2	112,5	112,7	114,0	113,8	113,9	114,9	115,2	115,0	115,2	116,0	116,5	
1986	116,7	117,5	117,7	118,2	118,6	119,0	119,0	119,1	119,3	119,0	118,8	118,8	118,9	46
1987	119,4	118,6	119,1	118,9	119,4	119,6	119,7	119,7	119,5	119,5	119,6	119,6	119,5	
1986	109,4	109,7	109,9	109,9	109,4	109,4	109,5	109,6	109,6	109,6	108,8	108,6	108,7	47
1987	107,4	108,7	108,7	108,7	107,1	106,9	108,7	107,6	107,7	106,9	106,1	106,0	106,0	
1986	110,7	111,5	110,0	110,3	110,4	110,4	110,4	110,6	110,9	111,0	111,1	111,2	110,9	48
1987	112,7	111,1	111,8	113,1	113,7	113,7	113,7	112,6	112,6	112,7	112,3	112,3	112,3	
1986	102,7	101,6	101,6	101,9	101,9	102,3	102,4	102,4	102,4	104,0	104,0	104,0	104,0	49
1987	104,0	104,0	104,0	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	104,0	104,0	104,0	
1986	92,0	93,8	93,8	92,7	92,5	90,5	91,2	91,2	91,1	91,9	92,3	92,0	91,1	50
1987	92,2	91,3	91,1	91,0	90,9	91,3	91,9	91,9	93,8	93,4	93,5	92,7	93,3	
1986	134,5	133,3	133,4	134,7	133,9	133,9	134,0	134,0	135,3	135,3	135,3	135,3	135,3	51
1987	136,5	136,0	136,0	136,4	136,7	136,6	136,2	136,5	136,6	136,6	136,6	136,6	136,6	
1986	127,2	125,3	125,0	125,6	126,0	126,2	127,8	127,6	127,8	127,8	128,1	129,2	129,2	52
1987	132,3	123,7	131,1	131,9	132,8	132,7	132,3	132,4	132,4	132,4	133,4	133,4	133,0	
1986	127,6	128,2	128,4	128,5	128,6	127,4	127,4	127,4	127,2	127,1	127,2	127,2	127,0	53
1987	127,4	127,0	127,3	127,4	127,5	127,6	127,4	127,4	127,3	127,4	127,5	127,5	127,6	
1986	129,6	126,8	129,1	129,1	129,6	129,8	129,7	129,7	129,7	129,3	129,7	130,2	130,2	54
1987	130,4	130,2	130,6	130,6	130,6	130,3	130,3	130,3	130,3	130,5	130,1	130,1	130,3	
1986	130,7	123,9	130,1	130,1	130,6	130,8	130,7	130,7	130,7	130,7	131,3	131,3	131,7	55
1987	131,9	131,7	131,9	131,9	132,0	131,7	131,7	131,7	131,7	131,8	132,0	132,1	132,2	
1986	125,5	123,3	123,9	123,9	124,2	125,4	125,4	125,4	125,4	126,5	127,0	127,7	127,9	56
1987	129,3	128,1	129,2	129,2	129,3	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,7	129,7	129,8	
1986	128,8	127,4	127,7	127,7	127,9	128,0	128,0	128,0	128,0	128,0	131,1	131,7	131,6	57
1987	132,9	131,9	131,9	132,0	132,6	132,7	132,7	132,7	132,7	132,8	134,1	134,4	134,6	
1986	97,1	102,9	102,9	102,3	98,6	98,6	97,5	96,6	96,5	96,5	96,4	88,3	88,2	58
1987	86,0	88,3	87,9	86,2	85,9	85,9	85,8	86,4	86,4	85,5	84,0	83,8	83,6	
1986	124,2	127,6	127,2	126,6	126,5	126,2	125,7	124,3	123,3	122,9	121,6	120,3	117,6	59
1987	112,3	116,3	115,4	114,5	111,3	111,4	111,3	111,1	111,3	111,3	111,3	111,5	111,2	
1986	90,7	93,5	97,3	94,6	94,8	92,7	92,7	90,3	87,4	86,6	85,1	84,6	83,1	60
1987	85,6	81,7	79,5	80,9	81,0	81,2	82,5	85,4	85,4	87,9	90,7	92,2	95,3	
1986	121,3	119,4	119,8	120,1	121,1	121,4	121,6	121,8	121,8	122,0	122,2	122,2	122,3	61
1987	123,5	122,2	122,3	122,5	123,1	123,6	123,7	123,9	124,0	124,0	124,1	124,2	124,2	
1986	116,8	117,1	117,1	117,2	117,8	118,5	119,4	119,4	119,5	119,9	120,0	120,0	120,1	62
1987	122,5	120,1	120,3	120,4	120,9	122,8	123,2	123,4	123,7	124,0	123,9	123,9	123,6	
1986	129,7	129,3	129,3	129,3	129,4	129,5	129,6	129,6	129,8	129,9	130,1	130,2	130,2	63
1987	130,5	130,1	129,7	130,3	130,5	129,8	130,7	131,6	130,7	131,0	130,9	130,9	130,9	
1986	120,8	119,5	120,4	121,4	121,9	122,3	121,1	121,2	121,2	121,3	119,7	119,4	119,6	64
1987	115,2	118,7	117,3	116,6	116,1	116,1	113,6	113,6	113,4	113,2	114,3	114,6	114,9	
1986	126,0	124,9	125,5	125,9	125,8	126,2	126,4	126,4	126,3	126,2	126,0	126,1	126,0	65
1987	128,2	126,7	126,9	127,5	128,0	128,2	128,6	128,7	128,7	128,8	128,9	128,9	128,9	
1986	116,6	115,7	116,2	116,3	116,7	116,9	116,9	117,0	116,7	116,7	116,7	116,8	116,6	66
1987	117,5	116,9	117,2	117,7	117,6	117,6	117,6	117,6	117,5	117,4	117,4	117,4	117,4	
1986	116,9	119,2	118,7	118,5	118,7	118,8	118,7	118,9	118,9	119,0	119,0	119,1	119,1	67
1987	120,3	119,1	119,2	119,5	120,1	120,3	120,3	120,7	120,8	120,5	120,9	121,0	121,1	
1986	103,2	102,8	103,0	103,5	103,6	103,6	103,5	103,5	103,6	102,9	102,7	102,7	102,7	68
1987	102,3	102,5	102,5	102,5	102,4	102,3	102,3	102,3	102,2	102,2	102,0	102,0	101,9	
1986	126,4	125,2	125,3	125,7	126,2	126,3	126,6	126,7	127,0	127,0	127,0	126,9	126,9	69
1987	128,0	127,0	127,7	128,0	128,1	127,9	127,9	126,0	128,1	128,1	128,3	128,3	128,3	
1986	133,9	131,5	131,1	132,8	134,5	134,5	134,5	134,5	134,8	134,2	134,3	134,6	134,6	70
1987	134,4	134,5	134,2	134,1	134,2	134,0	133,5	133,5	133,5	133,1	133,9	133,7	137,4	
1986	130,5	126,8	127,5	130,5	131,1	131,1	131,1	131,3	131,3	131,6	131,6	131,3	131,3	71
1987	131,7	131,3	131,3	131,8	131,8	131,7	131,7	131,7	131,7	131,7	131,9	131,9	132,1	
1986	125,8	124,5	125,0	125,4	126,2	125,9	125,9	126,0	126,0	126,1	126,1	126,1	126,1	72
1987	126,5	126,1	125,9	126,2	126,3	126,3	126,5	126,5	126,5	126,5	126,6	126,9	127,2	
1986	118,8	117,7	118,4	115,0	118,7	118,7	118,7	118,7	116,8	116,8	119,3	119,3	119,6	73
1987	121,1	119,6	120,1	120,8	120,8	121,1	121,3	121,0	121,5	121,5	121,6	121,6	121,7	
1986	122,2	120,6	121,5	121,6	121,7	121,8	121,9	121,9	122,0	122,1	122,9	122,3	123,3	74
1987	125,9	123,9	124,4	125,3	125,6	125,8	126,0	126,0	126,6	126,7	126,6	126,6	127,1	

1. MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.1 NACH WARENORTIM

1980 *

LFD. NR.	NR. DER SYSTE- MATIK	WARENGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSCOURCHSCHNITTE			
					1982	1983	1984	1985
75	78	ZWEIRÄDER, ZWEIRADTEILE UND ZUBEHÖR (ANG)	1,78	0,83161	110,8	112,8	112,8	114,8
76	80	LANDMASCHINEN	8,73	0,86991	112,2	116,8	119,6	122,3
77	81	WERKZEUG- UND BAUMASCHINEN	13,54	0,66554	109,0	111,9	115,3	118,8
78	82	MASCHINEN (ANG)	2,66	0,89762	110,2	112,2	112,8	112,3
79	83	TECHNISCHER SPEZIALBEDARF, VERPACKUNGSMITTEL (ANG)	2,70	0,95841	112,0	115,3	118,6	121,7
80	85	ORTHOPÄED. UND MEDIZIN. ERZG., DENTALBEDARF, LABORGER,	4,88	0,79675	111,3	117,0	123,2	127,0
81	87	ARZNEIMITTEL UND SONST. PHARMAZEUT. ERZEUGNISSE (ANG)	16,76	0,87556	105,3	110,7	112,9	116,3
82	90	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	16,02	0,93810	103,2	108,4	114,3	119,8
83	91	KUNSTSTOFFE	2,07	0,86562	109,9	109,7	115,1	114,2
84	92	FESTE BRENNSTOFFE, MINERALÖL-ELERZEUGNISSE	163,47	0,65974	122,3	118,2	124,1	127,0
85	93	TEXT. ROHSTOFFE U. VORERZEUGNISSE, HAARTE, FELLE, LEDER	5,75	0,98291	115,9	122,5	144,6	139,4
86	94	SCHROTT, ALTMATERIAL (ANG)	14,44	0,92870	95,3	94,9	115,4	113,5
87	95	LEBENDES VIEH	26,66	1,06464	116,5	107,2	105,2	102,6
88	97	PFLANZEN, BAUMSCHULERZEUGNISSE	5,40	0,76102	102,4	106,8	107,1	115,6
89	98	SAATEN, ROHSTOFFE F. NAHRUNGSMIT. ; FUTTER- U. DUENGEMITTEL	75,54	0,99301	110,5	113,3	112,7	106,2

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
ENTEN DES BINNENHANDELS

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD-NR.
1 9 6 6	119,3	117,0	117,0	117,2	119,2	119,4	119,8	120,2	120,2	120,2	120,4	120,5	120,3	75
1 9 6 7	123,3	121,6	121,3	122,3	122,3	122,6	124,1	124,1	124,2	124,4	124,4	124,4	124,4	
1 9 6 6	125,0	123,7	124,1	124,2	124,2	124,6	124,6	124,8	125,0	125,1	125,2	127,1	127,7	76
1 9 6 7	128,6	127,7	127,8	127,9	127,9	128,6	128,6	128,6	128,8	128,9	128,4	130,1	130,2	
1 9 6 6	122,7	120,6	120,8	121,2	122,0	122,4	123,1	123,4	123,6	123,8	123,8	123,7	123,8	77
1 9 6 7	125,6	124,2	124,6	124,7	125,0	125,9	126,1	126,3	126,1	126,2	126,2	126,2	126,2	
1 9 6 6	112,2	112,1	112,3	112,6	112,6	112,4	112,5	111,8	111,8	111,8	112,0	112,0	111,9	78
1 9 6 7	111,2	111,9	112,0	112,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	110,7	110,7	
1 9 6 6	123,3	122,4	123,0	123,0	123,0	123,7	123,7	123,7	123,7	123,7	123,2	123,3	123,3	79
1 9 6 7	125,4	123,4	123,6	124,2	125,5	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	125,9	125,9	125,9	
1 9 6 6	130,9	128,9	128,6	130,3	130,6	130,2	130,3	131,5	132,1	132,1	132,1	132,1	132,2	80
1 9 6 7	134,3	132,6	132,7	134,4	134,1	134,5	134,6	134,7	134,8	134,8	134,7	134,7	134,7	
1 9 6 6	116,6	117,8	118,6	118,6	116,4	116,6	116,4	116,7	116,8	116,7	116,8	116,7	119,0	81
1 9 6 7	120,5	119,3	119,6	120,0	120,2	120,1	120,1	120,3	120,9	121,0	121,4	121,7	121,6	
1 9 6 6	121,0	123,8	124,0	123,2	123,5	122,3	121,6	121,6	119,8	119,4	118,6	117,8	116,2	82
1 9 6 7	116,1	116,5	115,3	116,0	115,2	117,2	116,2	116,5	116,0	116,0	115,8	116,3	116,3	
1 9 6 6	105,8	111,5	113,2	113,3	105,2	106,5	105,2	103,6	103,8	101,0	100,7	101,0	100,9	83
1 9 6 7	102,1	102,1	101,0	101,5	100,9	101,4	101,3	101,9	102,0	102,5	103,5	103,7	103,7	
1 9 6 6	84,3	112,4	99,1	92,8	89,5	85,9	80,4	72,2	75,9	76,5	74,7	75,3	74,4	84
1 9 6 7	78,4	81,8	78,2	77,5	79,1	78,0	78,0	79,1	81,1	77,1	78,9	76,5	75,7	
1 9 6 6	115,1	123,2	122,2	119,0	116,4	117,1	116,7	114,0	110,5	106,8	109,7	110,7	110,7	85
1 9 6 7	113,2	110,9	105,0	109,4	106,8	111,1	112,3	113,2	116,4	117,0	117,3	115,9	116,5	
1 9 6 6	80,6	95,6	93,8	88,6	86,7	83,0	81,5	78,8	76,0	75,3	70,6	67,9	66,9	86
1 9 6 7	69,5	65,7	63,9	64,4	64,5	64,0	64,9	68,7	73,8	73,2	76,6	78,6	79,9	
1 9 6 6	91,5	99,2	95,8	93,6	90,3	68,3	91,0	89,5	90,7	93,6	92,1	87,7	85,6	87
1 9 6 7	83,7	82,4	82,1	83,4	83,1	82,0	64,3	81,6	83,2	85,8	85,3	85,3	85,1	
1 9 6 6	110,4	123,1	126,6	131,7	121,9	112,5	107,0	94,2	94,1	91,8	102,4	99,8	107,9	88
1 9 6 7	110,2	125,5	120,9	122,6	116,4	112,2	110,1	103,9	94,6	94,1	95,8	109,6	116,1	
1 9 6 6	101,9	112,4	109,2	109,4	109,0	107,0	103,5	98,0	95,2	97,5	95,9	94,1	91,2	89
1 9 6 7	85,7	69,2	86,4	86,9	86,6	87,0	87,0	85,5	83,3	82,8	83,1	83,1	84,4	

1 MITTELFRISE

1.3 GÜTERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
1	GESAMTINDEX	1000	0,86204	113,6	113,7	116,9	117,5
2.	ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT	112,56	0,97677	112,5	111,3	117,4	111,1
3	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT	77,73	.	112,0	113,4	121,8	114,3
4	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT	38,30	1,05882	110,7	113,9	127,2	107,5
5	GETREIDE	23,39	0,97732	107,1	109,3	106,7	97,6
6	BROTGETREIDE	11,78	0,98002	105,9	108,1	103,3	94,7
7	WEIZEN	9,88	0,98801	106,1	107,9	102,9	94,3
8	ROGGEN	1,90	0,98414	104,6	106,6	105,2	97,1
9	FUTTERGETREIDE	11,61	0,95757	108,5	110,6	110,1	100,5
10	GERSTE	6,27	1,01199	110,0	110,8	109,2	99,2
11	HAFER	0,47	0,95567	105,5	108,2	122,4	93,9
12	MAIS	4,87	0,87772	106,7	110,7	110,1	102,9
13	SPEISEKARTOFFELN	3,97	2,62465	135,1	137,7	219,9	67,2
14	PFLANZENFASERN, UNGEARBEITET	2,01	1,15108	105,9	118,4	142,3	126,1
15	FUTTERPFLANZEN, GETROCKNET	0,47	1,03571	101,7	108,5	93,8	107,3
16	ROHKAFFEE	6,46	1,16034	110,6	114,5	138,6	139,8
17	ERZEUGNISSE DES DAUERKULTUR- UND GARTENBAUS	39,43	0,62994	113,2	112,9	116,6	120,9
18	DARUNTER FRISCHOBST	20,18	0,79526	120,1	118,3	126,0	130,1
19	FRISCHOBST (OHNE ZITRUS- UND TROPISCHE FRÜCHTE)	8,16	0,82292	130,8	107,0	126,6	121,6
20	AEPFEL	6,40	0,77663	135,6	109,3	132,6	124,6
21	INLAENDISCH	4,30	0,60773	145,9	110,5	142,4	131,6
22	IMPORTIERT	2,10	0,71547	114,4	106,8	112,5	110,4
23	BIRNEN	1,41	0,73775	115,7	99,7	105,6	116,5
24	TAFELTRAUBEN, IMPORTIERT	0,35	.	104,4	95,3	101,2	87,4
25.	FRISCHE ZITRUS- UND TROPISCHE FRÜCHTE	12,02	0,76804	112,8	125,9	125,5	135,9
26	ORANGEN	5,10	0,78253	115,2	114,2	122,3	133,0
27	ZITRONEN	0,93	0,70070	76,6	103,6	74,6	125,5
28	GRAPEFRUITS	0,55	.	114,2	117,9	123,2	137,1
29	BANANEN	5,44	0,78201	116,6	141,6	137,4	140,3
30	TRAUBENWEIN (OHNE VERARBEITETER WEIN)	7,33	0,78657	117,8	110,4	105,6	111,8
31	TRAUBENWEIN, INLAENDISCH	5,10	0,77655	118,8	108,9	102,8	110,4

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	108,8	115,1	112,6	111,5	111,1	110,1	109,1	106,8	106,6	107,2	105,8	105,2	104,4	1
1987	104,7	105,2	104,8	104,8	104,9	104,9	105,0	104,6	104,9	104,1	104,5	104,3	104,3	
1986	105,2	113,4	110,5	111,1	111,6	110,2	109,6	103,8	100,9	102,2	98,7	95,9	94,4	2
1987	96,4	94,0	96,8	97,5	99,5	101,1	101,1	96,2	95,4	93,5	93,7	93,9	94,2	
1986	110,8	118,9	116,3	117,9	120,3	119,6	117,9	110,1	105,4	106,0	101,5	98,7	96,9	3
1987	100,8	98,0	101,7	101,8	104,1	108,6	108,1	101,7	99,9	96,1	96,7	96,5	96,6	
1986	106,3	118,1	111,7	112,2	113,0	112,4	114,3	103,6	99,4	103,4	99,5	96,2	92,2	4
1987	88,1	90,7	89,9	88,1	89,4	97,4	95,2	89,0	83,7	82,7	83,2	83,5	84,0	
1986	94,6	96,2	97,1	97,7	98,4	98,9	99,0	93,2	86,8	91,2	91,3	91,3	91,5	5
1987	91,0	92,7	93,6	94,1	95,2	96,4	96,3	94,1	87,8	86,5	84,9	84,6	85,2	
1986	93,6	94,5	95,7	97,0	97,4	97,6	97,6	94,7	87,1	89,9	90,1	89,3	90,7	6
1987	89,2	92,3	93,3	93,7	94,6	95,3	94,6	89,4	83,8	81,7	83,5	84,1	84,6	
1986	93,0	93,6	93,0	93,4	94,4	96,8	97,0	96,9	93,7	86,7	89,7	89,9	90,2	7
1987	89,0	91,9	93,0	93,4	94,4	95,1	94,5	89,4	83,4	81,5	83,3	83,8	84,3	
1986	96,5	97,9	99,1	99,9	100,5	100,9	101,4	100,0	89,2	91,4	92,3	92,6	93,1	8
1987	90,5	94,2	94,8	95,1	95,8	96,3	95,2	89,7	85,7	83,0	84,6	85,7	86,0	
1986	95,6	97,9	98,5	98,5	99,4	100,1	100,3	91,7	90,6	92,6	92,5	92,3	92,3	9
1987	92,7	93,1	93,9	94,4	95,6	97,6	98,0	98,7	92,0	91,3	86,2	85,1	85,9	
1986	97,5	100,7	102,1	102,6	104,0	105,4	106,0	91,5	86,8	89,9	92,4	94,1	94,8	10
1987	91,7	95,6	96,7	97,4	98,5	99,2	99,1	96,1	82,2	82,1	83,7	84,4	85,6	
1986	86,1	81,7	81,7	81,6	82,0	83,0	83,6	84,0	82,2	88,2	93,4	95,4	96,4	11
1987	98,6	98,0	99,5	100,0	100,9	101,9	102,0	101,3	99,0	89,0	94,3	97,7	99,2	
1986	93,9	95,9	95,6	94,9	95,1	95,0	94,6	92,6	96,3	96,4	92,5	89,6	88,0	12
1987	93,4	89,1	89,8	90,1	91,9	95,1	97,4	101,9	103,9	103,4	88,6	84,7	84,9	
1986	109,9	72,7	70,3	70,1	80,9	111,9	102,0	151,0	141,9	132,6	105,8	95,7	94,1	13
1987	109,0	99,6	98,9	98,4	107,0	103,8	102,0	113,8	94,7	89,5	90,6	100,0	101,2	
1986	81,9	92,5	91,2	88,7	86,1	83,2	82,4	77,9	71,9	73,5	77,2	76,9	76,8	14
1987	63,4	80,3	79,6	79,6	77,0	81,3	82,9	86,0	90,0	89,2	88,0	84,0	83,2	
1986	106,1	112,6	111,0	111,2	111,6	110,5	111,1	107,9	90,0	101,4	108,7	109,3	112,2	15
1987	104,8	115,4	116,6	114,8	112,7	105,2	106,5	100,2	93,2	93,0	98,2	98,9	96,9	
1986	143,0	206,3	176,6	177,5	170,3	157,1	132,7	116,1	115,9	130,4	123,9	113,5	95,4	16
1987	70,4	82,1	76,4	68,2	66,6	71,9	67,7	63,4	65,1	66,9	73,2	72,0	71,8	
1986	115,1	119,6	120,8	123,4	127,3	126,5	121,3	116,4	111,2	108,6	103,4	101,1	101,5	17
1987	113,2	105,1	113,2	115,2	118,4	119,4	120,6	114,0	115,7	109,1	109,1	109,1	109,2	
1986	121,7	116,9	121,7	125,4	135,0	137,1	133,4	134,3	126,6	120,0	106,8	103,4	96,1	18
1987	116,0	97,8	109,5	113,1	114,6	120,7	134,4	124,3	126,8	118,8	115,3	111,2	105,3	
1986	129,0	127,8	130,7	130,7	133,0	146,1	136,1	162,5	139,6	127,5	108,1	103,3	102,9	19
1987	120,1	108,1	116,1	114,1	113,6	117,5	131,0	123,0	130,6	122,3	121,3	123,7	123,0	
1986	130,9	129,9	131,5	133,6	133,1	143,2	125,0	167,1	151,5	130,5	122,5	104,5	102,1	20
1987	123,3	104,0	110,1	108,2	113,3	114,6	130,6	122,4	145,5	132,2	131,9	134,1	132,1	
1986	137,9	141,4	142,1	146,9	139,3	153,8	125,2	173,4	148,7	145,7	119,4	111,2	107,5	21
1987	130,3	109,2	116,8	113,1	114,9	114,5	136,3	117,9	154,5	146,6	145,7	148,6	145,1	
1986	116,5	106,2	109,7	106,5	120,5	121,5	124,5	154,1	157,2	117,8	98,5	90,7	90,9	22
1987	93,4	96,5	98,2	96,2	110,1	114,8	118,6	131,5	127,1	102,7	103,5	104,3	105,4	
1986	128,8	116,2	119,2	120,9	138,2	160,6	178,6	156,0	109,3	109,3	105,5	111,6	118,1	23
1987	114,7	126,6	140,5	128,4	118,1	128,5	131,1	130,5	84,0	98,9	94,6	96,4	98,9	
1986	95,4	136,7	162,6	117,3	124,4	139,6	145,4	96,6	44,6	34,4	37,3	47,6	57,9	24
1987	85,2	109,4	126,6	94,9	100,0	127,2	139,2	104,6	51,5	35,6	36,5	43,8	53,6	
1986	116,8	112,9	115,7	121,8	136,0	131,0	132,2	115,1	118,1	114,9	105,9	103,5	94,8	25
1987	113,2	90,7	104,8	114,4	115,6	122,9	136,7	125,2	124,1	116,5	111,2	102,7	93,3	
1986	105,9	98,0	96,7	103,3	102,8	99,9	106,8	122,4	121,1	117,6	106,6	104,8	90,5	26
1987	102,8	89,1	65,9	86,0	94,0	113,8	126,0	122,1	111,8	103,3	107,5	101,6	92,1	
1986	87,0	98,6	92,2	88,7	82,8	74,5	86,3	103,9	90,8	90,2	80,3	82,6	72,6	27
1987	74,0	71,8	66,3	62,0	66,1	66,7	68,3	78,9	87,3	86,0	79,7	72,6		
1986	115,9	109,6	110,6	110,1	106,6	107,5	124,0	132,5	127,5	132,4	128,3	107,3	94,4	28
1987	93,9	84,7	83,4	81,7	82,5	67,2	87,6	90,3	102,5	112,6	115,3	104,6	94,1	
1986	132,3	129,7	138,0	145,9	179,1	172,3	164,7	108,4	119,1	114,9	107,4	105,4	102,7	29
1987	131,6	96,1	131,3	153,3	147,7	144,7	163,3	139,5	144,1	134,4	119,2	107,5	97,8	
1986	115,9	115,8	116,4	117,3	117,3	117,4	117,6	117,1	116,7	115,2	114,5	113,1	112,9	30
1987	112,0	112,5	112,4	112,3	112,2	111,7	111,5	111,6	111,4	111,5	112,2	112,2	112,3	
1986	114,4	114,1	114,6	116,0	116,1	116,1	116,5	115,8	115,1	113,2	113,1	111,1	110,8	31
1987	109,8	110,1	110,0	109,9	109,9	109,6	109,5	109,5	109,2	109,4	110,1	110,1	110,4	

1. MITTELFRIST

1.3 GÜTERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
32	DES ANBAUgebietes RHEINGAU	0,15	0,81143	104,8	106,9	106,8	106,6
33	DES ANBAUgebietes RHEINMESEN	1,48	0,74763	124,9	118,3	114,8	120,7
34	DES ANBAUgebietes MOSEL	0,81	0,78757	112,7	105,3	100,2	105,3
35	DES ANBAUgebietes NAHE	0,34	0,77205	104,7	99,9	99,2	105,1
36	DES ANBAUgebietes RHEINPFALZ	1,37	0,75374	119,8	98,7	90,3	105,6
37	DER ANBAUgebiete BADEN UND WUERTTEMBERG	0,95	0,83108	120,3	115,7	104,9	108,1
38	TRAUBENWEIN, IMPORTIERT	2,23	0,62266	115,5	113,8	111,9	114,8
39	FRISCHGEMÜSE	6,52	0,95102	95,7	103,9	107,7	106,8
40	BLUMENKOHL	0,38	0,73226	103,2	108,4	106,4	134,1
41	WEISSKOHL	0,05	1,40381	136,9	140,6	161,8	108,1
42	ROTKOHL	0,03	1,57112	121,2	148,4	147,8	118,3
43	WIRTINGKOHL	0,04	1,12645	113,9	132,5	109,8	144,0
44	PORREE	0,14	0,60478	96,2	113,6	95,0	142,6
45	INLAENDISCH	0,07	.	94,9	106,8	89,2	131,3
46	IMPORTIERT	0,07	.	101,5	120,5	100,7	153,9
47	KOPFSALAT	0,86	0,98089	97,5	114,2	123,0	134,8
48	INLAENDISCH	0,18	0,95989	97,1	101,2	103,3	115,0
49	IMPORTIERT	0,70	1,02176	97,6	117,5	128,0	139,9
50	SPINAT	0,03	0,70710	97,5	112,1	108,1	122,5
51	TOMATEN	2,39	0,75564	95,2	98,7	98,4	96,2
52	SALATGURKEN	1,30	0,75623	96,9	106,7	99,6	105,5
53	AUBERGINEN	0,09	.	107,3	106,5	119,5	113,1
54	GEMÜSEPAPRIKA	0,06	.	111,9	118,3	132,4	116,7
55	SPEISEMOEHREN	0,26	0,61495	92,2	109,1	93,7	104,0
56	INLAENDISCH	0,07	0,75935	95,0	109,3	93,6	100,1
57	IMPORTIERT	0,19	0,70266	91,2	109,1	93,7	105,5
58	SELLERIEKNOLLEN	0,07	0,44818	135,6	172,6	244,4	203,0
59	RADIESCHEN	0,04	.	103,9	102,8	102,6	104,5
60	SPEISEZWIEBELN	0,76	0,94236	78,3	83,9	119,8	77,6

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OCT.	NOV.	DEZ.	LFO NR.
1986	108,5	106,7	106,7	106,7	106,1	106,7	109,5	109,5	110,1	110,1	110,4	109,9	109,9	32
1987	109,6	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	32
1986	113,3	121,9	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	118,6	117,1	117,1	116,2	116,2	116,2	33
1987	114,4	115,0	115,0	115,0	115,0	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,3	33
1986	110,8	108,2	109,0	108,7	108,7	110,1	111,6	112,5	111,3	111,3	112,8	112,8	111,1	34
1987	108,3	108,7	107,9	107,9	106,3	106,9	106,9	106,9	106,4	106,4	110,7	110,7	111,6	34
1986	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	35
1987	106,2	106,3	106,3	104,9	104,9	104,9	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	107,4	35
1986	113,6	114,0	114,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	110,7	110,7	102,7	102,7	36
1987	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	103,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	36
1986	114,7	110,8	113,9	114,8	115,3	115,3	115,3	115,2	115,2	115,2	114,8	115,5	115,5	37
1987	115,8	115,7	115,7	115,7	115,7	115,9	115,7	115,7	115,0	115,9	115,9	116,2	116,2	37
1986	119,5	120,3	120,3	120,2	120,2	120,2	120,1	120,1	120,2	119,7	117,8	117,8	117,8	38
1987	116,9	117,9	117,9	117,9	117,3	116,3	116,3	116,3	116,3	117,0	117,0	116,8	116,8	38
1986	97,5	114,8	116,5	117,2	119,1	115,6	99,9	76,8	71,2	79,9	81,0	81,6	93,9	39
1987	106,7	102,4	119,7	110,7	138,1	129,9	96,7	93,2	103,5	66,8	102,4	98,6	112,1	39
1986	105,1	140,5	153,5	161,0	95,0	94,3	116,1	60,1	107,0	72,7	81,5	74,2	105,0	40
1987	134,2	143,7	122,7	161,0	125,2	129,0	131,0	83,9	153,7	77,8	174,5	134,8	173,4	40
1986	94,6	84,5	86,0	67,5	88,3	121,7	154,9	117,6	96,1	88,3	74,6	71,2	67,3	41
1987	110,0	76,0	79,2	76,1	76,2	121,6	149,1	107,5	124,1	116,0	115,0	123,6	154,1	41
1986	85,8	75,0	75,7	77,0	76,6	80,8	138,6	111,6	95,9	88,4	75,2	69,7	64,9	42
1987	101,2	71,3	73,3	70,9	74,3	82,8	139,6	118,6	127,5	108,5	102,6	105,9	139,3	42
1986	95,2	84,0	100,9	137,8	127,9	147,5	123,6	81,3	72,7	76,2	66,1	62,6	61,2	43
1987	120,0	101,1	133,3	144,4	152,0	169,4	130,6	87,1	107,4	94,6	91,2	98,9	109,5	43
1986	102,2	101,2	107,7	150,2	103,3	69,5	164,6	102,3	97,4	87,7	70,7	67,4	63,6	44
1987	124,2	127,0	134,6	146,7	113,3	104,6	250,8	163,2	118,1	89,6	79,5	76,9	85,9	44
1986	91,9	102,0	100,9	83,7	91,1	81,8	183,3	103,6	83,2	79,9	67,9	63,6	61,7	45
1987	121,4	120,5	144,6	153,9	112,8	107,9	227,3	157,8	107,3	87,1	77,2	74,6	85,3	45
1986	112,4	100,4	114,5	216,7	115,5	97,2	186,2	100,9	111,6	95,5	73,5	71,2	65,4	46
1987	127,0	133,5	124,6	135,5	113,7	101,7	274,2	166,6	128,9	92,1	81,6	79,2	86,4	46
1986	123,6	152,7	190,7	132,2	130,5	113,7	84,8	62,0	98,8	133,6	110,7	102,1	110,9	47
1987	147,0	166,3	150,1	162,0	175,6	150,3	110,4	94,5	139,9	119,1	115,7	150,1	189,2	47
1986	105,6	160,2	158,6	109,5	138,5	95,0	67,6	68,4	79,7	113,6	91,9	84,8	95,3	48
1987	125,0	142,6	163,3	139,2	167,1	132,2	94,1	73,7	116,5	100,7	81,9	123,3	144,6	48
1986	126,2	201,0	159,0	137,9	126,5	117,5	101,2	85,5	103,7	138,7	115,5	106,6	114,9	49
1987	152,6	172,3	197,0	167,9	172,9	154,9	114,3	99,8	145,9	123,8	124,4	157,0	200,7	49
1986	104,7	123,9	125,0	142,2	127,1	94,1	73,5	80,2	89,8	104,2	106,1	96,9	93,4	50
1987	114,0	119,7	109,5	127,9	128,7	95,3	88,2	87,9	135,6	108,3	115,5	120,0	131,5	50
1986	91,9	86,5	86,6	121,1	132,6	129,5	104,2	73,1	51,0	63,6	69,4	73,8	99,0	51
1987	95,0	75,4	89,6	118,6	157,9	144,6	73,1	60,7	78,0	81,1	96,4	83,8	108,2	51
1986	100,3	129,9	148,0	117,4	120,0	102,9	82,5	70,7	62,7	78,3	95,5	97,9	98,1	52
1987	105,8	111,2	159,6	109,0	124,6	96,7	77,5	81,8	106,2	98,1	114,8	106,9	83,6	52
1986	97,1	95,2	106,3	112,9	128,2	110,5	100,8	84,9	63,1	73,1	90,4	109,4	90,4	53
1987	101,7	114,9	120,2	108,9	110,7	103,8	82,4	80,4	102,9	102,9	109,5	107,7	107,7	53
1986	118,0	89,9	85,3	107,3	187,9	201,6	135,0	110,4	95,3	91,9	88,6	107,7	110,6	54
1987	123,0	122,2	103,5	137,9	225,9	157,4	116,8	94,7	102,5	97,3	93,0	103,0	122,2	54
1986	80,3	78,0	77,6	91,6	85,6	98,2	94,6	94,4	75,9	66,2	66,7	66,5	68,3	55
1987	88,3	91,6	88,2	92,1	101,3	108,1	110,6	89,8	77,7	62,0	75,3	75,4	87,1	55
1986	76,5	72,4	69,5	82,6	80,3	91,7	86,3	105,2	80,8	68,4	60,6	56,0	59,8	56
1987	91,8	87,7	93,4	96,4	98,6	100,9	129,8	112,8	91,4	73,0	70,3	70,4	76,4	56
1986	81,7	80,0	80,6	94,9	87,5	100,6	96,9	90,4	74,1	65,4	66,9	69,6	71,4	57
1987	87,0	93,0	86,3	90,5	102,3	110,7	102,5	81,3	72,6	58,0	77,2	77,2	91,0	57
1986	136,4	88,5	88,9	101,2	110,1	139,7	162,0	274,9	201,5	182,3	115,5	93,2	79,1	58
1987	143,6	85,0	87,3	88,3	89,3	106,2	161,0	262,1	315,0	179,6	117,9	100,3	111,1	58
1986	93,7	106,8	105,1	133,5	132,4	77,4	81,9	70,8	72,0	71,1	62,1	96,7	114,1	59
1987	104,7	145,7	158,9	118,0	108,4	86,8	78,5	73,6	96,3	82,6	78,2	99,6	129,0	59
1986	76,5	70,7	70,9	71,0	84,3	110,6	98,3	82,0	76,3	67,9	61,2	60,4	64,0	60
1987	87,3	75,3	76,5	73,9	87,1	135,1	126,5	127,1	98,3	63,3	62,0	60,8	61,1	60

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
61	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT	34,63	1,03235	113,6	106,6	107,7	104,0
62	SCHLACHTVIEH, LEBEND	28,86	1,06484	116,5	107,2	105,2	102,6
63	DARUNTER SCHLACHTRINDER, LEBEND	5,41	0,99020	111,8	111,3	105,5	100,6
64	SCHLACHTSCHWEINE, LEBEND	23,44	1,10177	117,6	106,2	105,2	103,0
65	EIER, FRISCH	5,01	0,97315	92,8	94,3	102,5	93,4
66	ROHE HAEUTE UND FELLE	0,96	1,10939	142,7	153,8	209,1	201,7
67	RINDSHAEUTE	0,85	1,11719	142,0	155,6	212,8	202,9
68	BULLENHAEUTE	0,39	1,09992	143,4	156,3	213,9	206,5
69	KUHHAEUTE	0,23	1,17642	143,7	158,0	215,0	202,9
70	FAERSENHAEUTE	0,17	1,05867	135,9	149,8	206,3	194,6
71	KALBFELLE	0,11	1,05362	148,6	139,6	180,5	192,8

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	92,7	101,1	97,6	96,0	92,3	89,4	91,2	89,6	90,8	93,6	92,7	89,6	88,7	61
1987	86,6	85,2	85,9	87,9	88,2	84,6	85,7	83,8	85,3	87,7	87,0	86,0	88,5	
1986	91,5	99,2	95,8	93,8	90,3	86,3	91,0	89,5	90,7	93,6	92,1	87,7	85,8	62
1987	83,7	82,4	82,1	83,4	83,1	82,1	84,3	81,6	83,2	85,8	85,3	85,3	85,1	
1986	92,9	96,4	94,9	94,6	93,6	93,1	95,0	90,3	91,1	92,1	91,0	90,5	91,6	63
1987	90,9	90,5	90,1	92,4	91,5	91,4	91,9	89,8	90,6	90,7	90,9	90,4	90,8	
1986	91,2	99,9	96,0	93,6	89,5	87,2	90,1	89,3	90,6	94,0	92,3	87,1	84,5	64
1987	82,0	80,5	80,3	81,3	81,2	79,9	82,5	80,0	81,5	84,0	84,0	84,1	83,6	
1986	84,6	90,0	81,5	83,0	88,0	78,7	75,9	73,0	76,0	79,7	83,4	87,2	82,1	65
1987	80,6	88,0	85,8	102,6	113,4	87,9	81,8	83,4	84,9	85,8	82,8	86,8	92,1	
1986	172,0	185,5	164,3	177,4	176,2	177,4	177,1	175,0	171,5	163,6	161,0	157,6	157,2	66
1987	152,8	155,6	147,6	145,0	145,0	146,4	148,3	146,3	148,4	155,7	159,1	165,1	165,5	
1986	172,3	186,0	184,3	176,9	175,7	177,4	177,5	175,5	172,3	163,9	161,1	158,2	158,5	67
1987	154,1	156,7	148,2	145,6	145,6	147,1	150,4	147,2	149,5	157,5	161,3	167,5	172,4	
1986	178,7	192,7	192,8	184,5	182,1	181,3	182,4	181,0	179,4	172,1	167,6	164,7	164,2	68
1987	158,7	162,5	153,3	150,6	146,0	150,3	155,4	151,9	154,1	163,3	166,1	172,7	176,5	
1986	168,1	160,6	170,6	169,5	169,4	174,8	175,4	173,6	169,2	157,9	157,3	155,3	157,0	69
1987	152,7	155,0	149,1	144,5	146,5	147,5	146,6	145,9	149,0	155,6	161,3	168,4	173,7	
1986	164,7	179,7	177,7	172,4	171,7	173,4	169,7	166,0	161,5	155,6	152,6	146,6	147,8	70
1987	144,2	146,2	136,7	136,1	138,5	138,7	141,6	138,7	140,1	147,4	150,4	154,3	160,5	
1986	169,8	161,4	164,1	160,6	179,7	177,7	174,2	170,6	165,6	162,7	160,3	152,6	147,7	71
1987	142,4	147,4	143,2	140,4	140,2	140,9	140,3	139,3	139,5	142,0	142,1	140,3	147,3	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
72	FISCHEREIERZEUGNISSE	2,68	0,84805	110,6	108,1	109,5	125,2
73	SEEFISCHE, FRISCH, GEKUEHLT ODER TIEFGEFROREN	2,68	0,84805	110,6	108,1	109,5	125,2
74	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	22,04	0,79804	119,0	120,6	124,8	127,7
75	DARUNTER KOHLE, BRIKETTS UND KOKS	16,23	0,77092	116,9	121,2	125,0	127,0
76	STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETTS	9,58	0,75332	119,2	121,9	125,2	126,7
77	BRAUNKOHLENBRIKETTS	3,21	0,81872	126,6	134,6	139,5	144,2
78	STEINKOHLENKOKS	4,44	0,78521	113,6	113,2	117,1	119,2
79	KALIQUENGEMITTEL	1,12	0,81962	112,3	116,8	123,2	126,4
80	SPEISESALZ	1,16	0,82236	112,8	116,1	116,9	117,6
81	MINERALQUELDERZEUGNISSE	137,56	0,63620	122,8	117,9	124,0	126,9
82	DARUNTER KRAFTSTOFFE	64,76	0,72813	120,1	115,9	117,3	121,0
83	DARUNTER MOTORENBENZIN	51,23	0,75926	121,3	118,2	117,6	121,7
84	DARUNTER SUPERBENZIN	31,24	0,69521	122,3	119,1	118,4	122,7
85	NORMALBENZIN	19,92	0,70227	119,5	116,7	116,3	120,1
86	DIESELKRAFTSTOFF	33,53	0,66531	118,5	112,3	116,8	120,1
87	HEIZÖELE	44,93	0,51477	128,4	121,7	136,9	137,9
88	HEIZÖEL, LEICHT	27,97	0,49625	126,6	115,0	121,9	128,4
89	HEIZÖEL, SCHWER	16,96	0,62343	131,4	132,9	161,5	153,7
90	FLUESSIGGAS (PROPAN)	0,90	0,70758	123,3	128,7	132,1	135,5
91	FÜER GEWERBLICHE ABNEHMER	0,49	0,67788	125,1	130,5	133,0	136,7
92	FÜER HAUSHALTUNGEN	0,41	0,74131	121,1	126,6	131,0	133,9
93	SCHMIERMITTEL	6,49	0,86742	117,3	116,8	122,0	126,9
94	ALTOEL ZUR AUFBEREITUNG	0,32					
95	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	41,80	0,77078	114,4	118,8	121,3	123,1
96	DARUNTER ZEMENT, KALK UND GIPS	15,26	0,70333	120,0	125,1	126,1	128,7
97	ZEMENT	3,04	0,63130	124,5	133,4	134,2	135,7
98	BEARBEITETER KALK	8,93	0,72945	120,7	124,6	125,2	129,0
99	BAUGIPS	1,30	0,85815	116,7	124,1	125,8	125,9
100	GIPSPLATTEN	1,99		111,6	118,0	117,9	118,4

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄJ	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFO NR.
1 9 8 6	129,8	162,0	143,2	111,2	132,9	117,8	129,0	104,2	115,2	128,0	128,9	135,0	150,2	72
1 9 8 7	126,0	144,4	139,7	130,6	119,3	106,4	124,9	126,3	107,0	121,6	131,6	127,8	132,7	
1 9 8 6	129,8	162,0	143,2	111,2	132,9	117,8	129,0	104,2	115,2	128,0	128,9	135,0	150,2	73
1 9 8 7	126,0	144,4	139,7	130,6	119,3	106,4	124,9	126,3	107,0	121,6	131,6	127,8	132,7	
1 9 8 6	123,4	126,0	125,3	124,4	124,3	123,9	123,6	123,0	122,0	122,2	122,3	121,8	121,7	74
1 9 8 7	118,5	120,7	120,1	120,0	119,2	118,0	118,0	118,2	118,6	118,9	117,2	116,6	116,0	
1 9 8 6	130,6	130,5	130,5	130,5	130,5	130,5	130,5	130,5	130,2	130,8	131,0	131,0	131,0	75
1 9 8 7	129,3	130,7	130,7	130,7	129,8	128,8	128,8	129,2	129,4	129,9	127,7	127,7	127,7	
1 9 8 6	129,8	130,0	130,0	130,0	130,0	130,0	130,0	130,0	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	76
1 9 8 7	129,1	129,6	129,6	129,6	129,6	129,0	129,0	129,7	130,1	130,1	127,5	127,5	127,5	
1 9 8 6	155,4	153,6	153,6	153,6	153,6	153,6	153,6	153,6	153,6	157,7	159,3	159,3	159,3	77
1 9 8 7	155,3	156,7	156,7	156,7	156,7	153,4	153,4	153,4	153,4	156,9	155,5	155,5	155,5	
1 9 8 6	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	78
1 9 8 7	116,7	119,9	119,9	119,9	116,8	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 6	125,6	126,2	130,1	131,1	131,7	130,8	123,0	119,3	120,4	122,5	123,6	124,1	124,3	79
1 9 8 7	121,7	124,4	125,1	125,9	125,3	125,6	121,6	119,9	117,1	118,6	117,3	119,3	120,2	
1 9 8 6	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	80
1 9 8 7	117,8	117,9	117,9	116,3	117,6	117,1	116,8	116,6	118,0	118,4	119,2	119,5	118,1	
1 9 8 6	78,9	110,3	95,5	68,4	84,8	80,6	74,6	65,4	69,6	72,3	68,1	68,8	67,7	81
1 9 8 7	72,5	76,1	72,0	71,2	73,2	72,1	72,0	73,2	75,4	70,9	73,2	70,5	69,6	
1 9 8 6	80,2	106,0	92,9	84,1	82,4	83,0	78,5	70,5	73,9	76,1	71,8	72,2	70,4	82
1 9 8 7	74,5	76,1	73,3	74,0	75,9	75,0	74,9	76,1	76,3	73,2	74,9	72,7	72,1	
1 9 8 6	80,4	104,4	90,4	76,1	77,0	83,8	82,2	74,4	75,3	79,4	74,2	73,7	71,6	83
1 9 8 7	75,6	76,4	73,6	76,0	78,7	77,3	77,0	77,7	77,3	74,5	75,7	73,2	71,7	
1 9 8 6	77,2	104,3	88,6	74,3	73,0	80,6	79,6	70,6	71,4	76,4	70,3	69,7	67,7	84
1 9 8 7	71,6	72,3	69,3	71,5	75,0	72,9	72,6	73,6	73,3	70,9	71,9	69,7	68,6	
1 9 8 6	85,2	104,5	93,1	83,8	83,1	88,7	86,0	79,9	81,3	84,0	80,2	79,8	77,6	85
1 9 8 7	81,8	82,7	60,1	62,8	64,4	84,1	83,5	83,9	83,3	79,9	81,4	78,6	76,4	
1 9 8 6	79,8	108,3	96,6	93,3	90,7	81,8	73,0	64,4	71,6	70,9	68,2	70,0	68,4	86
1 9 8 7	72,7	75,6	72,9	70,9	71,6	71,4	71,6	73,6	74,9	71,3	73,7	71,9	72,6	
1 9 8 6	69,6	115,8	95,4	90,4	82,7	69,9	59,6	46,7	53,6	58,0	53,2	54,6	54,7	87
1 9 8 7	61,2	69,3	62,2	58,4	60,6	59,0	59,2	60,6	66,9	59,1	62,0	56,6	57,4	
1 9 8 6	67,7	105,7	94,6	88,9	84,9	73,0	59,6	44,7	53,9	53,7	48,4	50,8	49,6	88
1 9 8 7	57,7	64,1	57,4	55,9	55,3	55,5	56,4	59,4	62,3	55,8	59,9	55,0	55,6	
1 9 8 6	72,7	125,9	96,6	92,0	79,2	64,7	59,6	50,0	53,2	65,2	61,1	60,9	63,1	89
1 9 8 7	67,0	78,0	79,2	62,6	69,4	64,9	63,9	62,6	74,6	64,5	68,0	64,6	60,1	
1 9 8 6	111,0	134,3	126,6	125,6	115,9	110,5	109,8	106,5	104,9	100,2	98,6	98,4	98,5	90
1 9 8 7	99,3	99,1	101,9	103,6	100,2	97,3	97,0	96,6	97,2	98,3	101,3	101,9		
1 9 8 6	105,4	134,9	127,7	122,3	110,4	104,1	102,8	96,9	96,7	92,8	91,7	91,3	91,6	91
1 9 8 7	92,6	97,8	98,8	94,6	89,6	88,8	88,5	88,9	89,2	90,5	95,0	95,5		
1 9 8 6	117,6	133,6	129,6	129,6	122,4	118,1	118,1	115,5	114,6	109,0	106,8	106,6	106,8	92
1 9 8 7	107,5	106,8	109,4	106,8	106,5	106,6	106,6	107,1	107,6	107,6	106,9	109,6		
1 9 8 6	120,2	125,7	124,6	123,9	122,8	120,3	119,7	120,8	117,2	116,9	116,5	116,3	117,5	93
1 9 8 7	117,6	117,2	116,6	117,5	118,9	118,9	118,1	117,8	117,8	117,9	117,6	116,8	115,7	
														94
1 9 8 6	125,0	124,3	124,3	124,6	125,1	125,1	125,3	125,4	125,1	125,2	125,2	125,2	125,2	95
1 9 8 7	126,1	125,2	125,6	125,9	126,1	126,1	126,2	126,3	126,2	126,3	126,3	126,3	126,3	
1 9 8 6	130,1	129,1	129,1	129,6	129,6	129,8	130,4	130,5	130,4	130,7	130,7	130,8	130,8	96
1 9 8 7	131,1	130,9	130,9	131,0	131,1	131,2	131,2	131,2	131,2	131,2	131,2	131,3	131,3	
1 9 8 6	137,7	136,3	136,3	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	97
1 9 8 7	138,4	138,0	138,0	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	138,5	
1 9 8 6	130,3	129,7	129,7	129,9	129,9	130,0	130,6	130,5	130,5	130,7	130,7	130,7	130,7	98
1 9 8 7	131,1	130,7	130,9	130,8	131,1	131,2	131,2	131,2	131,1	131,1	131,2	131,2	131,2	
1 9 8 6	126,4	125,2	125,2	125,4	125,8	126,7	126,8	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	99
1 9 8 7	127,6	127,0	127,2	127,2	127,2	127,2	127,2	127,9	128,1	128,6	128,6	128,6	128,6	
1 9 8 6	120,2	118,1	118,1	118,1	118,1	118,7	120,2	120,6	120,8	121,9	121,9	122,9	122,9	100
1 9 8 7	122,5	123,4	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
101	GROßKERAMISCHE ERZEUGNISSE	9,95	0,81688	115,0	120,8	125,0	126,9
102	ZIEGELEIERZEUGNISSE	7,46	0,81709	113,5	119,8	124,3	125,8
103	MAUERZIEGEL	6,50	0,82216	113,6	120,2	124,9	126,1
104	DACHZIEGEL	0,96	0,78987	112,6	117,0	120,8	123,9
105	GROßSTEINZEUG	2,49	0,82507	119,4	123,8	127,1	130,4
106	BETONERZEUGNISSE (EINSCHLIESSLICH KALKSANDSTEINE)	10,44	0,74121	112,0	115,5	118,1	119,1
107	DARUNTERR KALKSANDSTEINE	3,59	0,74524	116,5	120,9	123,4	127,6
108	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	6,45	0,74434	109,3	112,3	114,9	114,2
109	DARUNTERR BIMSBAUSTEINE	2,46	0,77409	113,2	115,0	116,8	117,2
110	DAENKE, LEICHTBAUPLATTEN U.AE. ERZEUGNISSE	0,53	0,76799	115,8	118,9	124,5	124,1
111	ASBESTWAREN	0,44	0,81998	102,2	103,6	106,8	107,6
112	EISEN UND STAHL	62,63	1,01309	126,6	121,3	124,6	127,5
113	WALZSTAHL	63,66	1,01112	130,9	123,3	123,3	125,5
114	FORMSTAHL	11,70	+	138,6	122,6	118,6	118,2
115	DREITFLANSCHTRAEGER	6,03	0,96793	138,5	123,6	119,6	118,9
116	ANDERER FORMSTAHL (PROFILHOEHE 60 MM UND MEHR)	5,75	0,99900	138,7	121,7	117,6	117,4
117	STABSTAHL	26,12	1,02451	125,8	113,4	115,7	119,9
118	HANDELSSTABSTAHL	13,40	1,05820	130,1	114,1	116,3	120,6
119	BETONSTAHL	12,72	0,99506	121,3	112,6	115,0	119,1
120	BREITFLACHSTAHL	1,01	1,00536	131,8	131,3	131,1	132,2
121	BANDSTAHL (WARMGANG UNTER 600 MM BREITE)	1,01	0,91332	129,2	128,5	129,0	131,6
122	STAHLBLECHE	23,74	1,01421	132,7	133,9	133,5	134,8
123	GROß- UND MITTELBLECH	15,95	+	136,7	137,6	136,9	137,9
124	FEINBLECH	7,75	0,96746	124,7	126,4	126,4	126,5
125	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	3,65	1,04188	129,4	130,4	130,3	132,8
126	VERZINKTES FEINBLECH	3,38	1,03971	130,0	130,9	130,8	133,3
127	VERZINKTES BAND	0,47	1,05626	125,2	126,6	126,2	129,0
128	STAHLSCHROTT	3,91	1,06565	97,0	91,7	128,1	129,3

ICE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
INTOCHARTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	131,8	131,3	131,4	131,5	131,8	131,9	131,9	131,9	132,0	132,0	132,0	131,8	131,8	101
1 9 8 7	133,1	131,9	132,4	133,3	133,2	133,1	133,1	133,4	133,3	133,3	133,2	133,2	133,2	
1 9 8 6	131,3	131,2	131,2	131,2	131,3	131,3	131,3	131,3	131,4	131,4	131,3	131,1	131,1	102
1 9 8 7	131,8	131,0	131,2	131,9	131,9	131,7	131,7	132,1	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	
1 9 8 6	132,2	132,2	132,2	132,2	132,3	132,3	132,3	132,3	132,3	132,3	132,3	132,0	132,0	103
1 9 8 7	133,1	132,0	132,2	132,9	132,9	133,1	133,1	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	
1 9 8 6	124,6	124,3	124,3	124,3	124,4	124,4	124,5	124,5	125,2	125,2	124,8	124,8	124,8	104
1 9 8 7	122,9	124,4	124,4	125,3	124,9	122,5	122,5	122,5	121,9	121,9	121,6	121,6	121,6	
1 9 8 6	133,4	131,6	131,9	132,4	133,5	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8	134,1	134,1	105
1 9 8 7	136,9	134,6	135,8	137,2	137,3	137,3	137,3	137,3	137,3	137,0	137,0	137,0	137,0	
1 9 8 6	119,6	118,5	118,5	118,6	120,0	119,9	119,8	119,9	119,9	119,9	119,8	119,8	119,8	106
1 9 8 7	120,9	119,6	120,6	120,9	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,1	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 6	130,6	126,5	126,5	126,7	132,1	132,1	131,6	131,6	131,6	131,6	131,6	131,6	131,6	107
1 9 8 7	132,0	131,6	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	
1 9 8 6	113,1	112,7	112,7	113,1	113,3	113,0	113,2	113,3	113,3	113,3	113,1	113,1	113,1	108
1 9 8 7	114,7	113,1	114,5	114,6	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 6	115,7	116,3	115,2	115,4	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	109
1 9 8 7	115,8	115,7	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 6	123,9	123,3	123,3	123,6	123,9	123,6	124,0	124,0	124,0	124,1	124,3	124,6	124,6	110
1 9 8 7	128,6	124,6	124,7	125,8	126,1	127,9	128,0	130,4	130,7	130,9	130,9	130,9	130,9	
1 9 8 6	108,6	108,8	109,0	108,6	108,5	109,7	109,6	109,8	107,6	107,4	108,0	107,7	107,5	111
1 9 8 7	108,6	107,5	107,6	107,7	108,3	108,4	108,5	108,8	106,9	106,8	109,2	109,3	109,2	
1 9 8 6	124,3	128,5	128,0	127,4	127,1	126,4	125,7	124,3	123,4	123,0	121,2	119,6	117,3	112
1 9 8 7	112,4	116,0	115,4	114,5	111,0	110,9	110,9	111,0	111,5	111,5	111,8	112,4	112,0	
1 9 8 6	124,5	126,9	126,2	126,6	126,6	126,6	126,0	124,5	124,1	123,7	122,6	121,4	118,5	113
1 9 8 7	112,2	117,2	116,2	115,6	111,1	111,0	110,9	110,8	110,8	110,6	110,7	110,8	110,6	
1 9 8 6	119,5	119,3	118,9	120,1	121,2	121,2	121,2	120,3	120,3	120,3	118,6	117,9	114,8	114
1 9 8 7	109,1	113,6	113,5	113,7	108,3	108,3	107,9	107,2	107,2	107,3	107,4	107,4	107,7	
1 9 8 6	116,5	119,2	118,1	119,7	120,5	120,5	120,5	119,3	119,2	119,2	116,8	116,0	112,6	115
1 9 8 7	100,1	111,6	110,8	111,1	105,5	105,4	105,5	104,1	104,1	104,2	103,7	103,7	104,0	
1 9 8 6	120,6	119,4	119,6	120,5	121,9	121,9	121,9	121,4	121,4	121,4	120,4	119,9	117,1	116
1 9 8 7	112,3	116,2	116,4	116,4	111,3	111,3	110,9	110,5	110,5	110,6	111,2	111,3	111,5	
1 9 8 6	119,2	121,7	121,6	122,3	122,4	121,9	121,0	118,8	118,3	118,0	117,2	115,5	111,4	117
1 9 8 7	103,1	109,8	108,2	106,7	101,2	101,3	101,5	101,5	101,4	100,8	101,6	101,6	101,9	
1 9 8 6	122,6	121,5	122,0	123,7	124,3	124,3	124,3	122,9	122,5	122,5	122,3	121,5	118,8	118
1 9 8 7	109,8	117,0	116,0	114,9	107,3	107,3	106,9	106,8	106,8	106,8	109,2	109,2	109,1	
1 9 8 6	115,7	122,0	121,5	120,9	120,5	119,4	117,6	114,5	113,8	113,3	111,8	109,2	103,6	119
1 9 8 7	96,1	102,3	99,9	98,1	94,7	94,9	95,8	96,0	95,7	94,5	93,5	93,5	94,4	
1 9 8 6	133,5	133,3	134,9	134,9	135,3	135,3	135,3	134,2	134,1	134,1	131,0	130,3	129,7	120
1 9 8 7	121,3	126,9	127,5	127,3	120,1	119,8	119,5	119,5	119,5	119,8	119,3	119,3	117,0	
1 9 8 6	127,9	131,9	131,4	131,4	126,5	128,4	126,4	127,5	127,4	127,4	125,3	124,6	122,6	121
1 9 8 7	121,1	122,1	122,5	122,9	121,6	121,1	121,5	121,2	120,6	121,0	120,7	120,8	117,5	
1 9 8 6	132,3	135,6	134,1	134,1	133,9	133,9	133,4	132,4	131,6	131,1	130,1	129,2	127,5	122
1 9 8 7	122,9	126,2	125,7	125,4	122,6	122,2	121,9	121,8	122,0	122,2	121,5	121,9	120,9	
1 9 8 6	134,6	138,2	136,4	136,4	136,2	136,2	135,7	134,5	133,9	133,2	132,1	131,3	130,5	123
1 9 8 7	125,4	129,0	128,4	127,6	125,5	125,1	124,7	124,6	124,6	124,8	123,9	124,4	122,4	
1 9 8 6	127,6	130,6	129,4	129,4	129,2	129,2	128,8	128,0	127,3	126,9	126,0	125,0	121,5	124
1 9 8 7	117,6	120,4	120,2	120,8	116,5	116,3	116,1	116,1	116,4	116,8	116,5	116,6	117,9	
1 9 8 6	131,6	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,2	133,1	132,2	130,8	129,7	127,1	125,6	125
1 9 8 7	124,4	125,2	125,2	125,2	124,0	123,9	124,6	124,7	124,7	124,7	124,5	124,5	121,6	
1 9 8 6	132,1	134,1	134,1	134,1	134,1	134,1	133,8	133,7	132,7	131,1	130,2	127,3	125,6	126
1 9 8 7	124,0	125,3	125,3	125,2	123,9	123,8	123,9	124,0	124,0	124,0	123,8	123,8	120,4	
1 9 8 6	128,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	128,8	128,7	128,7	128,7	126,2	125,8	125,8	127
1 9 8 7	127,5	124,3	124,3	125,0	125,0	125,0	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	130,0	
1 9 8 6	92,6	115,9	114,3	105,2	102,9	93,8	89,1	89,1	88,7	88,5	78,9	72,0	72,2	128
1 9 8 7	74,7	71,8	71,9	69,1	67,8	66,2	66,4	70,2	77,7	77,5	82,7	87,9	87,2	

1 MITTELFRIST

1.3 GÜTERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFG. NR.	GÜTERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
129	STAHLROHRE	11,27	1,00824	126,0	117,1	120,7	136,4
130	PRAEZISIONSTAHLROHRE	0,71	.	120,7	119,7	135,1	144,5
131	ANDERE NAHTLOSE STAHLROHRE	5,93	.	126,3	116,7	130,1	138,8
132	SIEGEROHRE	2,93	.	124,0	104,8	121,8	130,4
133	GEWINDEROHRE, NAHTLOS, AUCH VERZINKT	3,06	.	128,4	128,2	138,1	146,7
134	GESCHWEISSTE STAHLROHRE	4,57	.	126,4	117,1	126,0	132,0
135	GEWINDEROHRE, GESCHWEISST	2,43	.	126,3	117,7	127,0	132,6
136	QUADRAT- UND RECHTECKROHRE	2,14	.	126,4	116,4	124,8	131,4
137	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	23,09	0,89111	94,2	101,0	111,3	109,1
138	NE-METALLE, ROH	7,63	0,86592	90,7	99,3	107,4	103,3
139	ALUMINIUM, AUCH LEGIERT	2,58	0,73650	83,8	99,9	113,3	95,3
140	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	5,25	0,92572	94,1	99,0	104,5	107,2
141	DARUNTER KUPFER, AUCH LEGIERT	4,09	0,93491	91,8	99,9	102,0	106,6
142	NE-METALLHALBZEUG	6,83	0,92933	97,5	103,4	114,0	116,4
143	ALUMINIUMHALBZEUG, AUCH LEGIERT	2,37	.	94,9	102,5	125,7	121,6
144	HALBZEUG AUS SCHWERMETALLEN UND DEREN LEGIERUNGEN	6,46	.	98,5	103,7	109,7	114,5
145	DARUNTER HALBZEUG AUS KUPFER, AUCH LEGIERT	5,97	0,95205	96,2	102,3	106,9	112,8
146	BEARBEITUNGRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN	6,43	0,68189	93,8	99,7	112,5	106,0
147	BEARBEITUNGRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS ALUMINIUM	1,82	0,69794	84,3	92,9	109,5	90,2
148	BEARBEITUNGRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN	4,61	0,99002	97,5	102,5	113,7	112,3
149	DARUNTER AUS KUPFER, AUCH LEGIERT	4,21	.	94,5	99,3	107,8	108,8
150	GIESSEREIERZEUGNISSE	6,78	0,68468	100,5	100,2	110,4	115,3
151	GUSSEISEN	1,70	0,82084	111,4	120,3	123,8	129,3
152	NE-METALLFORMGUSS	2,17	.	95,6	94,4	100,8	106,1
153	MASCHINENGUSSBRUCH	1,19	0,95495	97,4	85,7	117,2	127,3
154	BEARBEITUNGRESTSTOFFE AUS NE-METALLGUSS	1,72	0,91193	98,0	97,6	104,6	104,5
155	ERZEUGN. DER ZIEHEREIEN U. KALTVALZW. U. DER STAHLVERFORMUNG	19,93	0,62082	113,7	116,4	121,2	123,8
156	DARUNTER DRAHTERZEUGNISSE	7,29	0,96872	111,4	109,5	111,8	114,4
157	DARUNTER BETONSTAHLMATTEN	5,90	.	111,1	109,1	110,8	113,7
158	SCHRAUBEN, NORM- U. FASSONDREHTEILE A. STAHL U. NE-METALLEN	12,54	0,79764	115,0	120,4	126,6	129,2

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	131,9	140,1	140,8	137,6	135,3	134,7	134,0	132,5	128,5	128,1	124,9	123,4	123,2	129
1 9 8 7	122,7	122,0	122,1	121,0	120,7	121,6	121,8	121,7	122,9	123,8	124,1	125,5	125,7	
1 9 8 6	143,7	146,3	151,4	151,1	151,1	150,9	150,9	145,2	141,1	141,1	132,6	131,1	131,1	130
1 9 8 7	133,6	131,1	131,0	131,5	131,5	132,7	132,7	132,6	132,5	135,0	135,1	138,5	139,0	
1 9 8 6	137,2	143,7	146,3	141,0	141,6	140,5	139,1	136,1	133,8	133,1	130,4	129,7	129,5	131
1 9 8 7	131,3	128,2	129,5	127,2	130,0	130,2	130,6	130,5	132,7	133,9	133,6	134,5	134,6	
1 9 8 6	128,7	138,5	141,5	135,3	135,2	133,3	132,5	130,9	123,9	122,9	117,7	116,6	116,4	132
1 9 8 7	117,8	115,0	118,5	114,4	115,4	116,4	117,4	117,0	117,4	119,8	120,0	121,3	121,5	
1 9 8 6	145,4	148,7	151,0	146,4	147,8	147,3	145,5	145,0	143,3	143,0	142,5	142,3	142,0	133
1 9 8 7	144,2	140,9	140,0	139,5	144,0	143,4	143,3	143,3	147,3	147,4	146,7	147,1	147,2	
1 9 8 6	123,1	134,4	132,0	131,1	124,4	124,7	124,7	123,1	119,6	119,4	116,4	113,9	113,8	134
1 9 8 7	109,9	112,4	111,0	111,1	106,9	108,7	106,5	108,5	108,7	108,9	109,9	111,6	112,0	
1 9 8 6	128,5	134,2	133,8	123,1	133,2	132,2	132,2	131,0	126,0	126,7	122,0	119,1	119,0	135
1 9 8 7	118,5	118,0	116,7	116,6	116,5	118,9	116,8	116,8	119,0	119,0	119,1	120,1	120,5	
1 9 8 6	117,1	134,7	129,9	128,9	114,5	116,1	116,1	114,1	112,3	112,3	110,1	108,0	107,8	136
1 9 8 7	100,0	106,0	104,5	104,9	98,9	97,2	96,8	96,7	97,0	97,4	99,5	102,0	102,2	
1 9 8 6	86,7	94,5	92,9	90,0	90,9	86,9	85,6	86,7	83,6	82,9	81,2	80,4	78,9	137
1 9 8 7	82,2	77,7	75,4	77,3	77,6	76,1	79,6	83,0	87,0	86,4	89,6	91,5	95,1	
1 9 8 6	78,0	86,9	84,6	82,0	84,1	81,3	81,7	77,0	73,3	73,7	71,2	70,5	69,1	138
1 9 8 7	77,6	67,4	64,9	66,0	65,7	71,0	72,2	79,0	83,9	82,4	87,1	90,9	93,2	
1 9 8 6	79,6	85,9	86,1	85,2	86,4	85,0	82,9	76,8	76,8	75,7	73,2	70,0	66,7	139
1 9 8 7	78,3	65,6	65,3	66,1	72,6	72,7	74,5	79,5	85,8	85,6	91,8	89,6	86,9	
1 9 8 6	77,2	87,4	83,3	80,4	83,0	79,5	81,1	76,1	71,6	72,7	70,1	70,8	70,3	140
1 9 8 7	77,2	62,3	64,8	67,5	68,4	70,1	72,5	78,6	82,9	80,8	84,9	91,5	96,4	
1 9 8 6	78,6	91,0	86,6	84,1	86,5	82,7	82,9	76,5	71,7	72,7	69,4	69,6	69,3	141
1 9 8 7	78,6	67,6	64,6	67,6	66,6	66,6	71,6	76,7	84,5	81,6	88,0	97,4	103,3	
1 9 8 6	101,8	107,8	106,6	104,0	102,5	102,3	102,7	102,7	101,1	99,1	98,7	97,8	96,3	142
1 9 8 7	96,2	96,1	94,2	94,3	93,3	93,1	93,6	93,9	96,0	96,8	98,6	99,7	106,1	
1 9 8 6	106,6	112,7	112,0	111,7	110,2	109,4	107,2	106,6	107,1	102,6	101,0	99,2	98,7	143
1 9 8 7	94,2	98,7	97,4	94,6	92,0	91,0	90,3	90,9	91,1	92,6	95,3	97,7	98,6	
1 9 8 6	100,0	106,0	104,7	101,2	99,7	99,7	101,0	101,1	98,8	97,8	97,9	97,2	95,4	144
1 9 8 7	97,0	95,1	93,0	94,1	93,9	94,8	95,0	95,0	97,9	98,4	99,9	100,4	107,4	
1 9 8 6	98,7	104,7	103,5	99,9	98,8	98,8	100,1	99,9	97,4	96,1	96,2	95,5	93,5	145
1 9 8 7	95,4	93,1	91,0	92,2	92,0	92,0	93,1	93,3	96,3	98,5	98,5	99,1	106,7	
1 9 8 6	76,7	85,6	83,9	80,7	83,1	79,9	80,9	76,6	72,8	72,1	69,5	68,4	66,9	146
1 9 8 7	72,2	64,9	62,2	65,3	66,1	66,1	68,3	72,9	76,2	76,9	80,3	81,0	83,7	
1 9 8 6	63,6	72,6	75,4	74,1	75,9	73,1	72,3	69,2	67,4	64,8	61,3	59,6	58,0	147
1 9 8 7	66,2	57,1	55,9	55,9	60,9	60,6	60,8	65,8	75,9	75,6	74,7	75,2	71,3	
1 9 8 6	79,6	90,7	87,2	83,3	85,9	82,6	84,3	79,5	74,9	74,9	72,7	71,9	70,5	148
1 9 8 7	74,5	68,0	64,7	67,9	66,2	66,2	70,4	75,7	79,2	77,5	82,4	83,3	88,6	
1 9 8 6	78,6	90,1	86,7	83,1	85,2	81,9	82,7	77,7	73,5	73,1	70,6	69,9	69,2	149
1 9 8 7	74,1	66,8	63,8	67,0	67,5	66,9	69,2	74,6	78,6	77,2	83,0	84,2	89,8	
1 9 8 6	93,6	105,6	103,6	100,7	100,8	95,0	93,4	91,2	88,9	88,4	85,9	85,0	84,2	150
1 9 8 7	85,2	83,0	81,8	81,9	82,2	82,1	82,3	85,2	86,7	86,6	88,6	89,8	90,7	
1 9 8 6	134,1	132,1	132,8	133,5	133,6	133,8	133,8	134,0	134,1	134,3	135,0	135,7	136,6	151
1 9 8 7	137,3	136,6	137,0	137,3	137,6	137,6	137,8	138,5	138,5	136,7	136,6	136,8	136,6	
1 9 8 6	78,6	94,5	90,6	86,2	86,1	80,9	78,4	75,3	71,7	71,8	69,5	69,5	67,6	152
1 9 8 7	69,6	67,3	64,2	65,3	65,6	65,1	65,8	69,8	72,4	71,5	74,4	76,4	77,2	
1 9 8 6	96,1	114,4	114,4	107,1	106,1	97,9	93,8	93,1	93,1	91,2	84,7	79,6	77,9	153
1 9 8 7	76,7	77,7	77,0	72,7	73,3	72,2	71,0	73,2	78,0	79,0	81,1	82,5	82,5	
1 9 8 6	70,4	88,2	83,9	79,6	80,4	72,5	71,9	67,6	63,1	62,1	59,1	58,3	57,8	154
1 9 8 7	59,3	56,7	52,7	54,5	54,5	55,3	56,0	60,2	62,7	61,6	64,3	65,2	67,6	
1 9 8 6	124,4	125,1	125,2	124,9	124,8	124,8	124,5	124,3	124,4	124,4	124,1	123,9	121,9	155
1 9 8 7	119,6	121,3	120,5	119,3	119,5	119,6	118,9	119,5	120,0	119,1	119,1	119,1	119,2	
1 9 8 6	113,9	116,8	116,9	116,3	115,8	115,5	114,5	114,0	113,8	113,3	112,2	111,5	105,8	156
1 9 8 7	98,5	104,4	102,1	99,1	98,7	98,7	98,1	97,9	97,6	96,5	96,1	96,0	96,5	
1 9 8 6	112,8	116,5	116,5	115,6	115,1	114,6	113,4	112,8	112,6	112,6	111,2	110,3	103,3	157
1 9 8 7	95,9	102,0	99,6	96,7	96,2	96,3	95,5	95,3	95,0	93,8	93,3	93,3	93,9	
1 9 8 6	130,2	129,7	129,7	129,7	129,8	129,9	130,0	130,0	130,3	130,5	130,7	130,9	130,9	158
1 9 8 7	131,5	130,9	130,8	130,6	131,2	131,5	130,8	131,7	132,7	131,8	132,1	132,1	132,1	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
159	MASCHINENBAUERZEUGNISSE	31,09	0,86247	109,8	113,1	116,1	119,0
160	DARUNTER WERKZEUGMASCHINEN	10,59	0,85067	110,6	113,8	117,6	121,4
161	BAUMASCHINEN	4,90	0,87946	105,7	107,9	110,3	113,1
162	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	0,36	0,84310	105,8	107,1	112,1	117,4
163	ARMATUREN	2,76	0,83784	106,8	108,5	112,1	116,1
164	STRASSENFAHRZEUGE	32,69	0,86821	109,8	112,7	116,4	119,8
165	DARUNTER KRAFTWAGEN UND DEREN TEILE	29,24	.	110,4	113,7	117,9	121,5
166	KRAFTWAGEN	22,52	0,86542	109,7	112,8	116,5	120,3
167	PERSONENKRAFTWAGEN	20,99	0,86631	109,7	112,7	116,4	120,2
168	LASTKRAFTWAGEN	1,53	0,85549	110,0	114,1	116,4	122,5
169	TEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	6,72	0,87456	113,0	116,8	122,6	125,4
170	MOKICKS UND MOPEDS	0,86	.	107,9	110,4	109,7	112,8
171	FAHRRÄDER UND DEREN TEILE	0,03	0,81795	112,9	114,4	114,6	115,5
172	FAHRRÄDER	0,50	0,78503	113,3	113,3	112,3	112,7
173	TEILE FUER FAHRRÄDER	0,33	0,84394	112,2	116,0	118,0	119,9
174	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	47,43	0,96146	107,0	106,7	107,1	107,5
175	DARUNTER GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNG	6,35	0,79023	112,4	111,0	111,5	113,7
176	DARUNTER ISOLIERROHRE AUS KUNSTSTOFF	2,36	0,77049	108,4	104,3	109,1	111,6
177	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	3,15	0,79076	116,8	112,6	107,6	108,7
178	KABEL	0,90	0,89419	112,7	112,4	110,9	108,7
179	ELEKTRISCHE GERÄTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	10,74	0,92519	106,8	111,2	112,0	112,3
180	DARUNTER ELEKTROWÄRMEGERÄTE U. EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	4,58	0,87307	110,4	113,0	114,0	115,1
181	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER DEN HAUSHALT	1,65	0,92642	107,6	110,3	110,5	111,5
182	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMÖBEL	1,26	0,97896	112,3	113,7	114,3	113,5
183	ELEKTRISCHE HAUSHALTSGEWAESCHMASCHINEN UND -GERÄTE	1,94	0,99405	107,0	108,8	107,8	105,8

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
WIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFO NR.
1986	121,8	120,3	120,6	120,8	121,2	121,5	121,9	122,0	122,2	122,4	122,3	122,8	123,0	159
1987	124,2	123,2	123,4	123,5	123,6	124,3	124,3	124,5	124,5	124,5	124,5	124,9	125,0	
1986	125,0	122,7	122,9	123,2	124,0	124,6	125,5	125,8	126,0	126,4	126,4	126,4	126,4	160
1987	128,7	126,7	127,0	127,1	127,4	128,9	129,2	129,5	129,6	129,7	129,7	129,6	129,6	
1986	117,4	115,8	115,8	116,3	117,0	117,1	117,6	118,1	118,2	118,2	118,3	118,0	118,3	161
1987	119,4	118,7	119,0	119,2	119,4	119,7	119,7	119,9	119,4	119,5	119,5	119,5	119,6	
1986	119,0	118,2	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,2	119,2	162
1987	120,8	119,6	119,8	119,6	120,3	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	
1986	116,6	116,6	117,0	117,0	116,7	116,6	116,6	116,5	116,5	116,6	116,4	116,4	116,5	163
1987	116,4	116,3	116,4	116,4	116,1	116,5	116,2	116,3	116,4	116,3	116,5	116,7	117,1	
1986	123,5	121,6	122,4	122,4	122,9	123,1	123,1	123,3	123,5	124,5	125,0	125,0	125,1	164
1987	127,6	125,3	125,9	127,1	127,4	127,7	127,9	127,9	128,6	128,6	128,7	128,6	129,3	
1986	125,4	123,4	124,3	124,3	124,7	124,9	125,0	125,2	125,3	126,5	127,0	127,1	127,1	165
1987	129,9	127,3	127,9	129,3	129,5	129,9	130,0	130,0	130,8	130,9	130,9	131,0	131,6	
1986	124,4	122,2	123,1	123,1	123,5	123,8	123,9	124,0	124,2	125,7	126,3	126,4	126,4	166
1987	129,4	126,7	127,0	128,7	128,8	129,3	129,4	129,4	130,4	130,5	130,4	130,6	131,3	
1986	124,3	122,0	123,1	123,1	123,4	123,6	123,7	123,8	124,0	125,6	126,2	126,3	126,3	167
1987	129,3	126,6	127,0	128,6	128,7	129,2	129,3	129,3	130,4	130,4	130,4	130,6	131,3	
1986	126,0	124,0	124,0	124,0	125,1	125,9	126,3	126,4	126,4	127,0	127,3	127,7	127,7	168
1987	130,3	127,7	127,7	130,3	130,4	131,0	131,0	131,0	131,0	131,1	130,6	130,8	131,0	
1986	128,8	127,5	128,2	128,4	128,6	128,7	128,7	129,1	129,1	129,2	129,3	129,4	129,3	169
1987	131,8	129,5	131,0	131,1	132,0	132,1	132,2	132,2	132,2	132,2	132,4	132,5	132,5	
1986	120,6	116,9	116,9	116,9	120,6	120,8	121,3	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	170
1987	125,2	124,0	123,4	123,4	123,4	123,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	
1986	117,0	115,6	115,8	116,2	116,6	117,0	117,3	117,3	117,3	117,3	117,7	117,7	117,7	171
1987	120,6	118,4	118,4	120,3	120,3	120,9	120,9	120,9	121,0	121,5	121,6	121,6	121,6	
1986	114,6	113,3	113,3	113,9	114,2	114,8	115,2	115,2	115,2	115,3	116,0	116,0	115,5	172
1987	119,6	116,8	116,8	119,9	119,9	120,2	120,2	120,2	120,2	120,7	120,7	120,7	120,7	
1986	120,2	119,6	119,6	119,9	120,3	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	173
1987	121,9	120,7	120,7	121,0	121,0	121,9	121,9	122,0	122,3	122,6	122,9	122,9	122,9	
1986	107,3	107,1	107,3	107,2	107,4	107,3	107,4	107,6	107,5	107,3	107,1	107,1	106,7	174
1987	106,7	106,6	106,6	106,9	107,2	107,1	107,1	107,1	107,0	106,1	106,0	106,2	106,0	
1986	111,0	111,3	111,8	111,7	112,2	111,6	111,7	111,1	110,5	110,0	110,0	110,1	109,8	175
1987	112,0	109,7	110,1	110,5	111,1	110,6	111,3	112,7	113,1	112,8	113,2	114,2	114,8	
1986	112,6	110,5	111,6	112,5	112,5	112,9	112,9	112,9	112,9	113,5	113,5	113,5	113,3	176
1987	113,7	113,3	115,0	115,0	114,3	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,1	113,1	113,1	
1986	100,0	103,6	104,0	102,9	103,7	100,5	100,8	99,4	98,2	96,8	96,7	96,8	96,2	177
1987	99,3	95,9	95,6	96,0	96,7	96,6	97,7	100,3	101,2	100,7	101,8	103,7	105,6	
1986	103,2	104,9	105,3	104,4	105,0	103,5	103,7	102,6	101,8	102,0	101,9	101,9	101,2	178
1987	104,0	100,9	100,9	101,9	103,0	102,3	103,1	104,6	105,2	104,8	105,7	107,8	107,9	
1986	112,5	112,1	112,5	112,5	112,7	112,8	112,7	112,8	112,5	112,5	112,4	112,5	112,5	179
1987	113,3	112,5	112,8	113,3	113,4	113,6	113,6	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	
1986	115,3	115,0	115,3	115,4	115,3	115,6	115,5	115,5	115,3	115,4	115,1	115,1	115,1	180
1987	116,3	115,1	115,5	116,5	116,3	116,6	116,5	116,4	116,3	116,3	116,5	116,5	116,4	
1986	112,3	111,4	112,0	112,7	112,5	112,6	112,6	112,6	112,3	112,3	112,2	112,2	112,1	181
1987	112,7	112,1	112,1	112,7	113,0	113,0	113,1	112,9	112,9	112,5	112,7	112,7	112,7	
1986	113,4	113,0	113,6	112,9	113,9	113,4	113,4	113,7	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	182
1987	114,0	113,4	114,6	114,4	114,2	114,2	114,2	113,6	113,6	113,6	113,8	113,8	113,8	
1986	105,3	105,2	105,9	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	104,8	104,8	104,8	105,4	183
1987	104,8	105,6	105,6	105,6	105,8	104,5	104,5	104,5	104,5	104,4	104,4	104,2	104,2	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1960 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
184	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	6,33	0,87711	109,1	112,4	116,0	118,8
185	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	3,60	0,82668	108,5	112,9	117,5	121,5
186	ELEKTRISCHE GLUEH- UND ENTLADUNGSLAMPEN	2,73	0,92343	109,7	111,6	114,0	115,2
187	ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN	1,52	0,90164	106,9	109,3	111,1	112,0
188	ENTLADUNGSLAMPEN	1,21	0,97500	113,3	114,6	117,6	119,2
189	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHN. GERAETE UND EINRICHT. U.AE.	15,75	1,16686	99,9	96,2	94,3	91,4
190	DARUNTER RUNDFUNKEMPFANGSGERAETE	3,19	*	96,8	93,3	90,6	88,6
191	FERNSEHEMPFANGSGERAETE	7,21	*	96,6	94,6	93,0	89,5
192	PHONOTECHNISCHE GERAETE	3,64	*	100,9	95,6	92,0	88,1
193	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER STRASSENFAHRZEUGE	3,11	0,87669	111,4	115,3	119,7	124,1
194	DARUNTER ELEKTR. AUSRUESTUNG F. KRAFTFAHRZ. U. VERBRENNUNGSMOT.	3,02	0,87759	111,2	115,1	119,5	124,0
195	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	11,27	0,87082	103,5	104,9	106,4	107,9
196	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,11	0,88031	109,8	110,8	112,1	113,7
197	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	4,67	*	99,2	99,0	99,9	102,5
198	FEINMECHANISCHE UND MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,85	*	109,1	114,3	117,9	121,0
199	UHREN	2,64	0,91536	102,2	102,5	103,2	101,0
200	DARUNTER TASCHEN- UND ARMBANDUHREN	1,78	0,88376	102,8	103,5	104,0	100,7
201	ANDERE UHREN	0,75	1,00505	100,8	100,2	100,7	100,4
202	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	24,30	0,83865	112,1	115,1	117,4	120,0
203	WERKZEUGE	9,65	0,81568	111,9	114,0	116,2	118,5
204	DARUNTER HOBELEISEN, HAMMER U.AE.	0,29	0,83860	113,7	114,7	117,3	120,9
205	MASCHINENWERKZEUGE	0,44	0,83546	110,4	113,4	115,5	115,2
206	SAEGEN UND SAEGEBLAETTER	2,39	0,85887	110,3	111,3	113,0	115,0
207	ZANGEN, BLECHSCHEREN, FEILEN U.AE.	1,32	0,78962	111,7	114,7	118,4	122,6
208	MONTAGEWERKZEUGE	2,71	0,82918	110,8	113,0	116,0	119,0
209	HEIZ- UND KOCHGERAETE	2,18	0,84276	112,4	116,8	120,6	122,5
210	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECHPACKUNGEN	10,40	0,86082	111,8	114,7	116,2	118,8
211	DARUNTER GERAETE U.BEDARFSART.A.STAHLBL.F.DIE LANDWIRTSCHAFT	0,20	0,78018	107,1	108,4	110,0	113,4
212	GERAETE U.BEDARFSART.A.STAHLBL.F.HAUSWIRTSCH.U.GEWERBE	3,33	0,87785	113,4	115,9	118,0	119,3
213	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN BAUBEDARF	3,15	0,89440	111,9	116,6	117,2	120,3

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	120,0	118,8	118,9	119,4	119,8	120,3	120,3	120,4	120,7	120,4	120,1	120,1	120,2	184
1 9 8 7	120,6	120,1	120,5	120,1	120,5	120,8	120,9	120,8	120,7	120,7	120,7	120,7	120,6	
1 9 8 6	124,6	122,2	122,3	123,2	124,1	124,6	124,8	124,9	125,7	125,7	125,7	125,7	125,8	185
1 9 8 7	126,5	125,8	126,3	125,5	126,3	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	
1 9 8 6	113,9	114,3	114,4	114,4	114,1	114,4	114,4	114,4	114,2	113,4	112,8	112,8	112,8	186
1 9 8 7	112,7	112,6	112,7	112,9	112,9	112,8	113,1	112,9	112,6	112,6	112,6	112,7	112,3	
1 9 8 6	112,0	112,0	112,1	112,1	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	111,4	111,4	111,5	187
1 9 8 7	111,6	111,4	111,4	111,5	111,5	111,5	111,9	111,6	111,6	111,6	111,6	111,8	112,0	
1 9 8 6	116,2	117,2	117,2	116,7	117,1	117,1	117,1	117,1	116,6	114,9	114,5	114,5	114,5	188
1 9 8 7	114,1	114,1	114,3	114,6	114,6	114,5	114,5	114,6	113,8	113,8	113,8	113,8	112,7	
1 9 8 6	89,8	90,9	90,4	90,0	89,8	89,4	89,4	89,4	90,0	90,1	90,0	89,4	89,4	189
1 9 8 7	85,8	86,1	87,6	87,9	87,7	87,4	87,0	86,5	86,0	83,2	82,8	82,8	82,8	
1 9 8 6	85,9	87,9	87,8	86,9	86,9	85,6	85,6	85,6	85,8	86,0	85,2	84,9	84,9	190
1 9 8 7	79,8	81,7	81,7	81,7	81,5	81,5	81,5	79,8	78,4	77,7	77,7	77,7	76,9	
1 9 8 6	89,1	89,8	89,1	89,0	88,6	88,3	88,2	89,7	89,7	88,7	88,2	88,1	88,1	191
1 9 8 7	85,8	89,0	86,4	89,0	88,6	87,8	87,2	87,2	86,9	81,9	81,3	81,2	81,2	
1 9 8 6	64,2	85,8	85,6	85,1	85,0	84,6	84,6	84,6	84,6	84,0	82,8	82,8	81,4	192
1 9 8 7	77,9	81,0	79,8	79,8	79,1	79,1	78,5	77,6	77,3	75,7	75,6	75,3	75,3	
1 9 8 6	129,5	126,7	126,9	126,4	129,6	130,0	130,0	129,6	129,6	129,6	130,1	130,1	130,2	193
1 9 8 7	133,3	131,6	132,5	132,7	132,5	132,5	133,4	133,6	133,9	133,9	134,0	134,2	134,2	
1 9 8 6	129,5	126,6	128,5	129,4	129,6	130,0	130,0	129,6	129,6	129,6	130,1	130,1	130,2	194
1 9 8 7	133,3	131,7	132,6	132,7	132,5	132,5	133,4	133,7	134,0	134,0	134,0	134,2	134,2	
1 9 8 6	109,2	108,4	108,4	108,6	108,9	109,0	109,1	109,6	109,7	110,0	109,8	109,6	109,6	195
1 9 8 7	110,1	109,9	110,1	110,6	110,0	109,9	110,6	110,2	110,2	109,9	110,0	109,9	109,9	
1 9 8 6	115,9	114,4	115,3	115,6	115,9	115,9	115,9	115,9	116,2	116,4	116,5	116,6	116,3	196
1 9 8 7	119,4	116,5	117,5	119,3	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,2	119,7	119,7	119,7	
1 9 8 6	103,2	103,1	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	102,7	102,4	102,5	197
1 9 8 7	101,6	102,5	102,5	102,5	100,8	100,6	102,7	101,5	101,5	100,7	101,1	101,1	101,1	
1 9 8 6	123,6	121,8	121,0	122,3	122,8	122,8	122,9	124,6	124,8	124,8	124,9	124,9	124,9	198
1 9 8 7	127,1	125,8	126,1	127,7	127,7	127,7	127,7	127,2	127,2	127,2	127,2	127,3	127,0	
1 9 8 6	101,8	100,7	100,7	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	101,4	103,1	103,1	103,1	103,0	199
1 9 8 7	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 6	101,2	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	102,6	102,9	102,9	102,8	200
1 9 8 7	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,6	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	
1 9 8 6	100,8	99,8	99,8	99,9	99,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	201
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 6	123,1	121,4	121,6	122,1	122,7	123,1	123,4	123,6	123,7	123,9	124,0	124,1	124,1	202
1 9 8 7	125,9	124,3	124,4	125,0	125,7	126,0	126,2	126,4	126,4	126,4	126,7	126,8	126,7	
1 9 8 6	122,2	120,0	120,4	120,8	121,8	122,2	122,6	122,8	122,9	123,0	123,2	123,2	123,4	203
1 9 8 7	124,6	123,3	123,4	123,5	124,2	124,9	125,1	125,3	125,4	125,6	125,6	125,7	125,5	
1 9 8 6	124,8	121,6	121,6	123,2	124,6	124,9	125,4	125,7	125,7	126,2	126,4	126,4	126,4	204
1 9 8 7	127,9	126,4	126,4	127,5	127,9	128,0	128,6	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	
1 9 8 6	113,6	111,3	111,3	112,0	112,7	113,1	113,9	114,4	114,9	114,9	115,1	115,1	114,9	205
1 9 8 7	117,0	114,9	114,9	114,9	115,6	116,9	117,1	117,4	117,9	118,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 8 6	118,0	115,4	117,3	117,3	118,3	118,4	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	206
1 9 8 7	119,0	118,5	116,5	118,7	118,8	119,0	119,0	119,1	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	
1 9 8 6	127,2	124,1	124,1	124,6	125,7	126,9	127,3	127,9	128,0	129,0	129,5	129,5	129,6	207
1 9 8 7	132,0	129,6	129,6	129,7	130,7	132,4	132,6	132,6	132,8	133,3	133,5	133,5	133,5	
1 9 8 6	122,4	119,5	119,4	120,2	122,3	122,7	122,9	123,2	123,4	123,4	124,0	124,0	124,0	208
1 9 8 7	125,7	123,8	123,8	124,1	125,5	126,1	126,3	126,3	126,6	126,6	126,6	126,6	126,6	
1 9 8 6	124,3	122,9	123,0	123,6	124,1	124,4	124,4	124,8	124,8	124,8	124,9	124,9	124,9	209
1 9 8 7	125,6	124,9	125,0	125,3	125,6	125,6	125,8	126,6	126,4	125,9	125,9	126,0	126,0	
1 9 8 6	121,6	120,1	120,0	120,8	121,2	121,4	121,9	122,0	122,0	122,3	122,4	122,4	122,4	210
1 9 8 7	124,8	122,7	122,9	124,1	124,8	124,8	125,2	125,3	125,3	125,2	125,8	125,8	125,8	
1 9 8 6	113,5	113,5	114,0	114,0	114,0	114,0	112,9	112,9	113,0	112,9	112,9	112,9	114,4	211
1 9 8 7	115,5	115,5	115,5	115,5	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,6	115,6	
1 9 8 6	118,8	118,8	118,6	118,9	118,7	118,7	118,7	118,6	118,6	119,2	119,1	119,1	119,0	212
1 9 8 7	121,2	119,8	119,6	120,9	121,2	121,1	122,1	122,0	122,0	121,6	121,5	121,5	121,5	
1 9 8 6	124,7	122,8	122,8	123,5	124,7	125,2	124,6	124,6	125,3	125,4	125,5	125,5	125,5	213
1 9 8 7	125,1	125,6	125,8	126,6	127,8	127,7	126,2	126,2	128,3	128,3	130,2	130,2	130,4	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
214	MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN UND -PROFILEN	2,80	0,80591	111,4	113,1	114,4	118,0
215	SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART	0,54	0,91489	106,1	107,3	108,8	109,1
216	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,64	.	115,2	121,1	124,5	129,2
217	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	1,23	0,64811	114,1	121,8	128,4	132,5
218	SPIELWAREN, SCHMUCK, FUELLHALTER U.AE.	6,66	0,67384	99,9	107,9	110,8	114,2
219	DARUNTER SPIELWAREN	2,96	.	111,7	121,3	127,2	133,7
220	SCHMUCK	3,23	0,51754	86,1	95,7	96,3	97,2
221	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE.	0,47	0,68530	105,8	107,0	107,8	109,7
222	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	64,35	0,68766	110,2	112,1	114,4	119,0
223	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	7,94	0,97951	115,6	114,7	116,8	121,4
224	DARUNTER SALZSAEURE	1,27	0,99534	123,9	107,3	114,6	113,9
225	SCHWEFELSAEURE	1,22	0,93750	108,3	112,4	115,0	122,4
226	SALPETERSAEURE	0,53	1,01518	104,8	105,0	107,2	109,2
227	AMMONIAK, GEDEST (SALMIAKGEIST)	0,47	0,99688	107,9	106,0	105,6	105,9
228	OXIDE UND HYDROXIDE DER ALKALIMETALLE	2,84	0,99278	122,1	123,6	126,6	129,8
229	CHLORLAUGE (CALZIUMHYPOCHLORIT, GEDEST)	0,52	1,10456	100,2	102,3	108,8	114,1
230	NATRIUMKARBONAT (SODA)	0,22	0,80050	121,8	125,4	127,3	128,8
231	WASSERSTOFFPEROXID	0,35	0,86993	106,5	110,3	111,9	110,1
232	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	8,88	0,90432	92,1	102,7	110,3	118,3
233	HALOGENDERIVATE DER KOHLENWASSERSTOFFE	6,63	0,92844	87,7	102,3	111,1	120,6
234	METHANOL (METHYLALKOHOL)	0,69	0,68410	100,5	96,1	100,0	105,1
235	ACETON	0,18	0,75547	117,5	101,1	101,5	121,4
236	EINBASISCHE SAEUREN UND IHRE SALZE	1,35	0,94434	105,6	107,6	112,5	112,8
237	HARNSTOFF	0,03	1,03596	128,2	125,1	129,4	136,2
238	DUENGEMITTEL	13,38	0,69035	120,1	113,4	110,6	117,1
239	EINNAEHRSSTOFFDUENGER (OHNE KALIQUENGER)	6,39	0,88628	122,5	113,9	111,3	118,8
240	MEHRNAEHRSSTOFFDUENGER	6,99	0,89346	117,9	112,9	110,1	115,5
241	KUNSTSTOFFE	2,07	0,92451	109,9	109,7	115,1	114,2
242	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	2,07	0,79800	115,1	118,5	123,1	127,5

TIEGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	123,7	120,7	120,5	122,1	122,1	122,6	124,8	126,0	126,0	125,2	125,4	125,4	125,4	214
1987	128,4	125,4	125,7	127,8	126,9	126,9	128,9	129,0	129,1	129,1	129,3	129,3	129,1	
1986	109,4	103,2	109,2	109,2	109,6	109,8	110,3	109,0	109,0	109,0	109,6	109,6	109,6	215
1987	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	
1986	131,1	130,9	131,2	130,9	130,9	131,3	131,1	130,6	131,2	131,6	131,3	131,2	131,5	216
1987	134,4	132,1	132,8	134,3	135,1	135,1	134,4	134,5	135,0	135,0	135,1	135,1	135,1	
1986	137,6	135,8	135,9	135,9	136,9	137,2	137,2	137,2	138,5	138,5	139,3	139,5	139,5	217
1987	140,2	139,6	139,7	139,7	139,7	140,3	140,5	139,9	139,9	139,9	140,0	141,2	141,6	
1986	113,1	113,6	113,7	113,9	113,3	112,3	112,7	112,7	112,6	113,2	113,4	113,2	112,8	218
1987	114,0	113,3	113,3	113,5	113,6	113,7	114,0	114,0	114,8	114,7	114,7	114,3	114,6	
1986	136,8	135,9	136,0	137,8	136,6	136,6	136,6	136,6	137,0	137,0	137,0	137,0	137,0	219
1987	138,7	137,9	138,1	138,6	139,0	139,0	139,0	138,9	138,9	138,9	138,8	138,8	138,8	
1986	92,0	93,8	93,8	92,7	92,5	90,5	91,2	91,2	91,1	91,9	92,3	92,0	91,1	220
1987	92,2	91,3	91,1	91,0	90,9	91,3	91,9	91,9	93,6	93,4	93,5	92,7	93,3	
1986	110,3	110,2	110,0	110,0	110,5	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,4	110,6	110,6	221
1987	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1986	119,5	121,2	121,9	122,0	122,1	121,6	121,0	120,2	118,5	117,8	116,4	115,8	115,1	222
1987	114,6	115,0	114,8	114,9	114,6	115,0	114,4	114,3	114,0	114,1	114,2	114,7	114,8	
1986	126,3	125,0	126,2	126,3	126,9	127,1	126,7	127,3	126,4	126,4	126,8	126,1	124,4	223
1987	123,0	123,8	123,8	123,5	121,6	122,2	122,0	122,7	122,4	122,8	123,0	123,8	124,0	
1986	121,6	116,9	119,0	118,6	120,6	122,1	119,8	122,3	124,3	124,8	125,6	123,8	121,8	224
1987	125,2	122,7	122,5	123,3	117,9	122,8	122,7	126,4	127,3	129,9	127,7	129,6	129,0	
1986	133,0	127,7	132,6	133,0	133,0	133,9	133,9	133,9	134,1	134,5	133,2	133,4	132,6	225
1987	127,5	126,5	131,6	131,5	127,9	127,1	126,8	126,4	125,9	126,2	126,2	125,9	125,9	
1986	112,3	111,7	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,8	112,8	112,3	112,3	112,3	226
1987	113,0	111,7	111,7	111,7	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	114,3	114,3	114,3	
1986	109,6	109,7	110,0	110,7	110,7	110,7	110,3	110,7	109,2	109,2	107,9	108,0	107,8	227
1987	111,2	107,5	106,3	107,5	113,0	112,8	111,9	112,7	111,3	111,7	112,8	111,8	112,8	
1986	131,6	132,9	133,3	133,3	133,5	133,3	132,8	133,0	130,1	129,6	131,1	130,0	126,5	228
1987	122,4	125,7	125,1	123,8	120,9	121,1	121,0	121,5	121,2	120,3	121,7	123,3	123,5	
1986	126,4	124,4	124,4	125,0	127,8	127,1	127,0	127,7	126,2	126,2	127,0	127,0	127,0	229
1987	123,1	126,4	125,2	125,8	123,3	122,6	122,4	122,6	122,1	121,7	121,7	121,7	121,7	
1986	129,7	129,1	129,8	129,8	129,6	129,6	129,9	129,9	129,9	129,9	129,5	129,5	129,5	230
1987	129,5	131,1	131,1	131,1	146,0	145,0	145,8	144,1	142,7	141,1	139,4	139,6	138,0	
1986	110,5	111,0	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	231
1987	113,0	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	116,8	116,8	116,8	116,8	121,4	
1986	116,2	122,8	121,9	120,4	120,4	117,9	116,9	116,6	113,9	113,1	111,2	110,3	108,8	232
1987	110,0	109,9	107,7	109,3	109,5	112,8	111,0	110,9	110,3	109,9	109,2	109,7	109,4	
1986	120,0	125,9	125,2	124,0	124,1	122,2	121,5	121,3	117,2	116,5	115,6	114,3	112,7	233
1987	114,9	114,3	113,7	114,6	114,2	118,6	116,4	116,4	114,9	114,7	113,9	114,1	113,0	
1986	102,2	109,6	106,3	106,7	105,8	104,4	101,1	99,5	101,7	99,8	96,7	96,7	95,5	234
1987	86,9	93,2	75,9	89,8	87,5	87,6	87,2	89,2	88,6	86,8	86,3	85,4	84,6	
1986	109,6	126,4	125,5	119,5	116,4	106,4	107,8	98,4	105,6	105,5	94,3	104,5	104,5	235
1987	102,8	103,9	96,7	99,1	103,2	103,6	105,0	105,7	105,7	104,6	101,6	102,3	100,5	
1986	105,2	113,3	112,2	109,9	110,0	104,9	103,6	104,7	104,9	104,4	99,2	98,7	97,0	236
1987	98,7	97,4	95,5	94,0	98,5	98,6	97,5	97,9	99,1	98,9	99,0	101,3	105,5	
1986	126,7	136,3	135,5	135,0	133,7	132,6	129,5	124,3	122,4	121,8	119,7	116,6	113,0	237
1987	109,2	109,3	108,0	107,7	109,1	108,4	108,2	109,0	109,9	110,0	110,8	110,0	110,0	
1986	114,3	120,2	121,6	122,5	123,0	122,6	120,9	116,8	111,0	108,5	103,3	101,3	99,8	238
1987	95,1	97,9	97,7	96,8	96,3	96,3	95,6	93,8	92,7	93,0	93,4	93,6	94,1	
1986	115,3	122,0	124,2	125,5	126,3	126,6	125,3	122,3	112,6	108,9	98,5	96,1	95,4	239
1987	93,7	93,0	93,8	93,5	94,6	94,2	94,1	93,3	92,0	92,6	93,7	94,3	95,5	
1986	113,4	116,5	119,2	119,8	120,0	119,4	116,8	111,8	109,6	108,2	107,8	106,1	103,9	240
1987	96,4	102,4	101,4	99,8	97,0	96,2	96,9	94,2	93,5	93,4	93,2	92,9	92,9	
1986	105,8	111,5	113,2	113,3	109,2	106,5	105,2	103,6	103,8	101,0	100,7	101,0	100,9	241
1987	102,1	102,1	101,0	101,5	100,9	101,4	101,3	101,9	102,0	102,5	103,5	103,7	103,7	
1986	131,3	126,7	128,9	130,7	131,8	131,8	131,8	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	242
1987	131,9	131,9	131,7	131,8	131,8	131,7	131,6	131,7	131,5	131,4	132,8	133,2	133,2	

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAREGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
243	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	19,91	0,87545	107,2	112,6	114,7	118,1
244	DARUNTER HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN	13,52	0,87422	105,7	111,1	113,5	116,9
245	VERBANDZEUS, WATTE, PFLASTER	0,47	0,80064	117,3	123,4	127,9	131,0
246	DESINFektionsmittel	2,66	0,89328	117,6	122,5	123,9	126,9
247	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	10,10	0,87625	113,9	114,9	116,8	121,5
248	DARUNTER KLEBSTOFFE	0,90	0,63833	114,5	116,5	119,2	123,2
249	DACHPAPPE	2,95	0,79265	116,9	115,1	116,1	121,5
250	PHOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE	1,10	.	114,9	118,1	123,0	133,6
251	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMittel	1,61	0,98483	107,6	108,5	108,7	110,2
252	SEIFEN	0,49	1,08734	106,9	108,3	110,1	112,3
253	WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMittel	1,32	0,92264	107,9	108,6	108,2	109,4
254	KOERPERPFLEGEMittel	1,54	0,95358	110,4	113,4	115,7	118,4
255	DARUNTER HAUTPFLEGEMittel	0,66	0,50165	109,9	112,6	116,0	120,4
256	ZAHNPASTA	0,28	1,03430	107,7	109,7	109,5	109,4
257	HAARPFLEGEMittel	0,29	0,99698	112,4	116,3	118,7	119,6
258	BLEISTIFTE UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	0,69	0,79238	121,1	125,9	129,0	133,1
259	PUTZ- UND PFLEGEMittel	0,07	0,87211	106,8	114,2	119,9	123,1
260	ZUENDHOELZER	0,10	0,97146	112,9	108,3	100,2	97,4
261	BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	6,97	1,21531	102,9	101,6	105,5	107,8
262	DARUNTER BUEROMASCHINEN	2,06	.	104,1	102,9	103,1	101,6
263	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,05	0,79769	110,1	121,3	126,6	132,0
264	HAUSHALTSGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN	0,90	.	115,1	115,9	118,7	127,7
265	HAUSHALTSGEGENSTAENDE AUS STEINGUT	0,64	.	119,2	120,8	124,7	127,4
266	KERAM. INSTALLATIONSGEGENSTAENDE F. SANIT. U. HYG. ZWECKE	1,46	0,64881	112,9	122,4	129,6	134,0
267	FEINKERAM. ERZEUGNISSE FUER CHEM. UND ANDERE TECHN. ZWECKE	0,35	0,75296	124,6	131,4	139,1	145,5
268	GLAS UND GLASWAREN	5,18	0,78459	111,7	113,8	118,0	119,4
269	FLACHGLAS	1,09	0,78309	114,7	115,2	115,2	115,8
270	HOHLAGLAS	0,98	0,79177	118,4	122,9	130,6	134,5
271	VERARBEITETES GLAS	0,94	0,80881	107,8	114,4	126,0	129,8
272	VEREDELTES FLACHGLAS	1,95	0,77396	110,6	111,4	113,4	113,2

GE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	120,3	119,5	120,2	120,3	120,1	120,3	120,1	120,3	120,4	120,4	120,4	120,4	120,7	243
1 9 8 7	122,2	121,0	121,5	121,7	121,6	121,7	121,7	122,0	122,5	122,5	122,9	123,4	123,4	
1 9 8 6	119,0	118,2	119,0	119,0	119,1	119,1	119,0	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	244
1 9 8 7	120,3	119,1	119,9	120,1	120,2	120,2	120,3	120,3	120,5	120,6	120,7	120,8	120,8	
1 9 8 6	135,6	134,0	135,5	135,5	135,5	135,5	135,5	135,5	135,5	135,5	136,4	136,4	136,4	245
1 9 8 7	140,0	136,4	139,7	139,7	140,1	140,1	140,2	140,3	140,3	140,3	140,7	140,8	141,0	
1 9 8 6	127,9	127,5	127,9	127,9	128,0	127,8	127,8	127,8	128,1	128,1	127,8	128,1	128,5	246
1 9 8 7	129,3	129,0	126,9	128,9	126,7	128,8	128,8	128,8	129,1	129,2	129,2	130,9	131,2	
1 9 8 6	122,6	122,2	122,5	122,7	123,0	122,7	122,8	122,8	122,8	122,7	122,5	122,4	122,3	247
1 9 8 7	121,8	122,4	122,6	122,7	122,8	122,8	121,4	121,6	121,3	121,4	121,0	121,1	121,2	
1 9 8 6	126,5	124,0	124,5	126,9	126,7	126,7	126,7	126,9	126,9	127,0	127,0	127,2	127,2	248
1 9 8 7	126,0	127,3	127,7	127,7	127,7	127,7	127,7	127,7	127,7	127,7	128,2	129,3	129,5	
1 9 8 6	121,0	121,6	121,6	121,6	121,9	121,8	121,3	121,3	121,3	120,9	120,1	119,3	118,7	249
1 9 8 7	116,4	116,7	118,8	116,8	119,1	116,8	115,7	115,7	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 8 6	134,2	135,7	135,7	135,7	135,7	135,3	133,3	133,7	133,7	133,7	133,0	133,3	133,4	250
1 9 8 7	131,0	133,4	133,3	133,3	132,6	132,6	132,1	132,1	132,4	132,4	126,2	126,0	126,0	
1 9 8 6	111,9	110,6	110,6	110,3	111,0	111,0	112,0	111,9	112,4	112,4	113,1	113,4	113,8	251
1 9 8 7	114,1	113,6	113,8	113,8	113,7	113,7	113,8	113,9	114,1	114,4	114,4	114,9	114,8	
1 9 8 6	113,6	113,0	112,6	113,6	113,5	114,1	114,1	114,1	113,3	113,0	113,8	113,8	113,8	252
1 9 8 7	114,5	113,8	114,5	114,5	114,7	114,7	114,7	115,1	115,3	114,2	114,3	114,2	114,2	
1 9 8 6	111,2	109,6	109,5	109,1	110,1	105,6	111,3	111,1	112,1	112,1	112,8	113,3	113,8	253
1 9 8 7	113,9	113,5	113,5	113,6	113,4	113,4	113,4	113,4	113,7	114,5	114,5	115,2	115,0	
1 9 8 6	121,6	119,7	121,0	121,1	121,5	121,7	121,9	121,9	122,1	122,1	121,9	122,3	122,3	254
1 9 8 7	124,6	122,9	123,7	123,8	124,4	124,5	124,5	125,2	125,0	125,3	126,2	126,0	126,1	
1 9 8 6	125,5	122,2	123,1	123,7	125,3	125,2	125,2	125,3	126,7	126,9	127,0	127,5	127,5	255
1 9 8 7	129,6	127,9	128,2	128,4	129,5	129,6	129,6	130,5	129,6	130,9	130,9	130,7		
1 9 8 6	109,2	110,1	109,1	108,2	107,9	109,3	110,0	110,1	108,4	109,0	109,4	109,7	109,7	256
1 9 8 7	110,2	109,0	109,0	109,0	110,0	109,1	109,5	109,5	111,2	112,0	112,0	112,0	112,0	
1 9 8 6	120,0	119,4	119,8	120,1	119,5	120,3	120,9	120,8	120,8	120,9	119,0	119,0	119,0	257
1 9 8 7	121,3	119,8	120,5	120,6	121,2	121,2	121,5	121,6	121,6	121,7	122,0	121,9	122,3	
1 9 8 6	134,5	133,9	134,4	134,4	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	134,8	134,8	134,8	258
1 9 8 7	135,0	134,8	134,8	134,6	134,9	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,2	135,4	135,6	
1 9 8 6	122,2	123,0	121,7	121,7	121,6	121,6	122,2	122,7	122,7	122,2	122,2	122,2	122,5	259
1 9 8 7	120,8	121,6	120,9	120,8	120,6	120,6	120,6	121,0	120,5	121,0	121,0	120,7	120,7	
1 9 8 6	97,0	96,9	96,9	96,9	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	260
1 9 8 7	97,1	96,9	96,8	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	
1 9 8 6	91,4	99,1	99,1	97,7	93,4	93,4	91,4	90,3	90,2	90,2	90,1	80,7	80,6	261
1 9 8 7	77,7	80,7	80,3	80,2	77,4	77,4	77,4	78,1	78,0	77,1	75,2	75,0	75,0	
1 9 8 6	97,8	98,1	98,1	98,2	98,4	98,4	98,4	97,9	97,8	97,7	97,2	96,6	96,4	262
1 9 8 7	96,7	96,6	96,6	96,6	97,1	97,0	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,6	96,5	
1 9 8 6	133,4	133,9	132,7	131,8	131,9	132,5	133,1	133,4	134,0	134,0	134,3	134,3	134,3	263
1 9 8 7	136,5	134,4	134,3	134,4	135,9	136,8	136,8	137,4	137,9	137,9	137,4	137,4	137,4	
1 9 8 6	132,2	130,0	130,0	130,0	130,0	131,8	132,5	132,8	133,5	134,0	134,0	134,0	134,0	264
1 9 8 7	136,5	133,5	133,8	133,8	135,5	137,4	137,4	137,4	137,9	137,9	137,9	137,9	137,9	
1 9 8 6	129,5	128,9	128,5	128,5	128,5	128,5	129,8	130,1	130,1	129,7	130,4	130,4	130,3	265
1 9 8 7	131,8	131,1	131,1	131,1	132,0	132,0	132,6	132,6	132,8	132,8	130,6	130,6	130,6	
1 9 8 6	131,5	135,2	132,5	130,1	130,2	130,8	130,9	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	266
1 9 8 7	133,8	131,3	130,7	130,9	133,0	133,6	133,6	135,0	135,4	135,4	135,4	135,4	135,3	
1 9 8 6	153,5	150,9	151,0	151,4	151,5	151,5	151,5	151,5	156,2	156,2	156,6	156,6	157,1	267
1 9 8 7	159,4	157,7	157,7	156,6	158,6	158,6	158,6	158,6	160,5	161,1	161,1	161,1	161,1	
1 9 8 6	125,8	120,7	122,5	123,6	124,7	124,9	125,7	126,8	128,6	128,8	128,0	128,0	128,0	268
1 9 8 7	132,5	128,4	131,0	131,5	131,6	131,8	131,8	131,9	133,4	134,0	135,0	135,0	135,0	
1 9 8 6	122,6	116,2	117,2	119,3	120,3	121,1	122,3	123,7	126,1	126,2	126,2	126,2	126,2	269
1 9 8 7	133,5	127,0	132,0	132,5	132,6	132,6	132,6	134,3	134,7	137,2	137,2	137,2	137,2	
1 9 8 6	139,4	138,1	140,8	141,3	141,3	141,3	141,3	141,3	140,2	136,8	136,8	136,8	136,8	270
1 9 8 7	137,6	136,8	137,5	137,2	137,2	137,2	137,2	137,5	137,7	138,2	138,2	138,2	138,2	
1 9 8 6	133,8	131,6	131,6	133,5	134,1	134,2	134,2	134,4	134,4	134,4	134,4	134,4	134,4	271
1 9 8 7	136,4	134,4	134,4	135,9	136,1	137,0	137,2	137,4	137,0	136,7	136,7	136,7	136,7	
1 9 8 6	121,2	113,4	116,2	116,6	118,5	118,5	120,1	121,8	125,9	125,5	126,1	126,0	126,0	272
1 9 8 7	132,5	126,6	130,5	130,7	130,9	130,9	130,9	130,9	134,1	135,2	136,5	136,5	136,5	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW.

1950 *

LFO. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSCURCHSCHNITTE			
				1962	1983	1984	1985
273	GLASFASER	0,22	*	93,7	86,6	81,4	80,8
274	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	12,90	0,77318	101,4	98,5	98,5	98,9
275	FASERHOLZ	2,09	*	108,6	96,3	91,1	94,3
276	SCHNITTHOLZ	3,82	0,76039	101,6	101,7	104,0	104,3
277	HOBELWARE UND RAUHPUND	2,33	0,82447	94,0	91,4	95,0	93,4
278	HOBELWARE	1,78	0,82509	92,8	90,3	94,3	92,6
279	RAUHPUND	0,55	0,82581	98,1	95,1	97,3	95,8
280	SPERRHOLZ	2,32	0,73978	102,2	101,3	100,2	100,3
281	FURNIERPLATTEN	1,28	0,74921	106,0	105,0	104,0	106,0
282	TISCHLERPLATTEN	0,52	0,76651	96,5	98,3	99,4	100,6
283	VERLEGERPLATTEN	0,52	0,69155	98,7	95,5	91,5	86,0
284	PANEEL	0,77	0,87823	101,0	98,6	97,6	97,4
285	HOLZSHANPLATTEN	1,63	0,81746	101,1	99,5	98,3	99,0
286	HOLZWAREN	11,85	0,80100	109,7	113,5	116,3	118,6
287	DARUNTER BAUELEMENTE	3,75	0,64087	103,9	105,7	107,6	107,7
288	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL	6,90	0,77948	112,6	117,2	120,0	123,2
289	PINSEL UND BUERSTEN	0,38	0,88486	110,1	111,6	113,7	115,7
290	PAPIER UND PAPPE, PAPIER- UND PAPPWAREN	16,59	*	114,0	112,7	119,4	124,7
291	PAPIER UND PAPPE (EINSchl. PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE)	10,70	0,90276	113,4	111,3	120,2	125,7
292	PAPIER- UND PAPPERESTST. z. PAPIER- UND PAPPHERSTELLUNG	0,75	0,73966	66,5	68,9	96,3	93,5
293	GEMISCHTES ALTPAPIER	0,29	0,68397	52,1	60,1	95,5	86,1
294	DRUCK- UND VERLAGSALTPAPIER	0,05	0,74094	65,8	66,2	93,7	93,1
295	TAGESZEITUNGEN	0,10	0,77546	74,1	75,1	102,1	102,7
296	KARTONAGENABFAELLE	0,07	0,81895	68,8	68,3	96,6	101,6
297	GE BRAUCHTE LOCHKARTEN	0,02	1,09783	112,9	97,4	108,3	105,5
298	GE BRAUCHTE WELLPAPPE	0,22	0,76394	77,4	75,9	94,2	95,6
299	PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT	9,95	*	117,0	114,4	122,0	128,1
300	PAPIER, UNVEREDELT	8,51	0,93199	118,3	115,5	123,7	129,6
301	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	6,31	0,94316	118,8	115,1	124,9	132,0
302	DARUNTER DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZHALTIG	1,19	*	119,0	116,8	126,9	133,0

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	87,1	84,6	84,6	80,5	86,5	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	273
1 9 8 7	89,0	87,8	87,8	87,8	86,6	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	
1 9 8 6	99,9	99,3	99,6	100,2	100,2	100,3	100,2	100,1	100,0	100,0	99,7	99,6	99,5	274
1 9 8 7	99,0	99,4	99,3	99,3	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,9	98,8	98,7	
1 9 8 6	99,4	95,9	97,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2	100,2	99,2	99,2	99,2	275
1 9 8 7	98,5	98,5	98,5	98,5	96,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,4	
1 9 8 6	103,9	104,5	104,2	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	103,7	103,6	103,5	103,4	103,4	276
1 9 8 7	102,9	103,4	103,3	103,3	103,0	102,9	102,8	102,8	102,7	102,7	102,6	102,5	102,5	
1 9 8 6	92,3	93,0	93,1	93,4	92,4	92,4	92,1	92,1	92,0	92,0	91,7	91,7	91,6	277
1 9 8 7	91,0	91,5	91,4	91,3	91,1	90,7	90,7	90,7	90,9	90,9	91,0	91,1	90,9	
1 9 8 6	91,7	92,5	92,7	93,2	91,8	91,8	91,4	91,4	91,3	91,3	91,1	91,1	91,1	278
1 9 8 7	90,3	90,9	90,8	90,7	90,5	90,1	90,1	90,1	90,1	90,0	90,1	90,1	90,1	
1 9 8 6	94,1	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,2	94,2	94,2	94,2	93,5	93,5	93,5	279
1 9 8 7	93,4	93,5	93,3	93,3	93,1	92,8	92,5	92,7	93,7	94,0	93,9	94,1	93,6	
1 9 8 6	101,0	100,5	100,5	100,6	101,1	101,3	101,5	101,3	101,3	101,3	101,2	100,8	100,9	280
1 9 8 7	100,2	100,8	100,7	100,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,9	99,5	99,4	
1 9 8 6	106,6	106,5	106,5	106,7	106,7	106,7	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,2	106,2	281
1 9 8 7	105,6	106,2	106,2	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,2	104,9	104,9	
1 9 8 6	101,1	99,7	99,7	99,7	101,6	101,8	101,8	101,5	101,5	101,5	101,5	101,3	101,3	282
1 9 8 7	101,3	101,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,7	101,7	101,4	101,3	101,3	100,8	100,5	
1 9 8 6	87,1	86,5	86,4	86,4	86,9	87,3	88,0	87,6	87,6	87,6	87,0	87,0	87,4	283
1 9 8 7	85,9	86,6	86,6	86,6	86,0	86,0	86,0	86,0	86,0	86,0	85,3	85,1	84,9	
1 9 8 6	97,9	96,3	97,7	97,7	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	96,2	284
1 9 8 7	96,3	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,5	96,5	96,5	
1 9 8 6	101,5	100,5	100,8	101,1	101,9	101,8	101,8	101,7	101,7	101,7	101,6	101,7	101,9	285
1 9 8 7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	
1 9 8 6	121,0	119,9	119,8	120,4	120,6	120,7	121,6	121,7	122,0	122,0	121,1	121,9	121,9	286
1 9 8 7	123,7	122,2	123,1	123,6	124,2	124,1	123,9	124,0	123,9	123,8	124,1	124,1	123,9	
1 9 8 6	108,4	108,6	105,1	109,1	109,1	109,3	109,1	109,4	109,9	106,6	106,7	107,0	107,0	287
1 9 8 7	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,5	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 6	127,1	125,2	124,9	125,7	125,9	126,1	127,7	127,7	127,8	127,8	126,0	129,1	129,1	288
1 9 8 7	132,4	129,7	131,2	132,0	132,9	132,7	132,4	132,5	132,5	132,5	133,4	133,4	133,1	
1 9 8 6	116,3	116,2	116,6	116,3	116,8	116,0	116,1	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	289
1 9 8 7	117,6	116,2	116,2	117,2	117,5	117,5	117,9	117,9	118,0	118,0	118,1	118,3	118,3	
1 9 8 6	122,2	122,9	122,9	122,6	122,8	122,0	121,8	121,8	121,8	121,7	122,1	122,2	122,0	290
1 9 8 7	122,5	121,9	122,0	122,1	122,2	122,2	122,2	122,5	122,6	122,7	122,9	123,0	123,1	
1 9 8 6	121,0	122,8	122,6	122,5	122,4	120,9	120,7	120,6	120,1	120,0	120,0	120,1	119,8	291
1 9 8 7	120,0	119,9	120,0	120,0	120,1	120,0	119,9	119,8	120,0	120,0	120,1	120,2	120,3	
1 9 8 6	40,3	57,8	52,6	49,1	45,6	40,9	39,4	36,8	33,2	31,5	31,6	33,5	31,5	292
1 9 8 7	29,4	31,2	29,4	28,9	28,3	27,6	27,7	27,7	28,3	29,1	30,0	32,1	32,5	
1 9 8 6	26,2	44,8	40,3	35,1	32,1	26,6	25,9	22,7	18,4	16,9	17,4	19,0	15,4	293
1 9 8 7	13,7	15,5	14,0	13,7	13,1	11,9	12,0	11,9	12,4	12,9	13,8	16,1	16,8	
1 9 8 6	32,1	54,2	45,9	41,7	39,3	35,0	30,5	26,1	23,5	21,9	22,1	23,5	20,9	294
1 9 8 7	18,8	20,7	20,7	19,8	19,0	17,5	17,6	17,5	17,8	18,0	18,3	19,0	19,3	
1 9 8 6	51,4	69,0	64,7	63,2	60,1	51,3	50,5	47,8	44,0	42,0	42,6	40,8	40,5	295
1 9 8 7	39,0	41,1	38,1	37,8	36,8	36,4	37,4	36,1	37,7	39,2	40,3	42,5	42,8	
1 9 8 6	48,0	68,0	62,6	59,2	53,2	49,1	45,5	42,6	40,4	38,3	39,1	41,6	36,4	296
1 9 8 7	29,0	34,5	30,6	28,6	27,0	26,3	26,4	26,7	26,7	28,5	29,5	31,2	31,4	
1 9 8 6	74,4	85,3	80,1	78,3	77,3	74,6	74,6	73,9	69,0	69,2	70,1	70,0	69,9	297
1 9 8 7	69,1	67,2	69,0	69,0	69,5	69,3	68,9	68,9	69,6	69,0	69,1	70,1	69,4	
1 9 8 6	50,1	64,9	59,1	56,8	53,6	50,6	46,9	47,7	44,6	42,4	41,5	45,6	46,0	298
1 9 8 7	44,7	45,5	43,7	43,2	43,1	43,1	43,0	42,8	44,1	44,9	46,0	48,2	48,5	
1 9 8 6	127,2	127,7	127,9	128,1	128,1	126,9	126,9	126,9	126,7	126,7	126,7	126,7	126,5	299
1 9 8 7	126,6	126,5	126,9	126,9	127,0	127,0	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	127,0	
1 9 8 6	128,2	129,0	129,2	129,3	129,4	127,9	127,9	127,9	127,6	127,6	127,6	127,6	127,6	300
1 9 8 7	128,2	127,6	128,1	128,1	128,4	128,4	128,2	128,1	128,1	128,2	128,2	128,2	128,4	
1 9 8 6	130,4	131,3	131,6	131,6	131,8	130,0	130,0	130,0	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	301
1 9 8 7	130,4	129,6	130,2	130,3	130,7	130,7	130,4	130,4	130,4	130,4	130,5	130,5	130,7	
1 9 8 6	132,7	132,2	132,2	132,2	132,8	133,2	133,2	133,2	132,6	132,6	132,9	132,9	132,5	302
1 9 8 7	133,5	132,5	133,2	133,2	134,2	134,2	133,9	133,4	133,4	133,4	133,7	133,7	133,7	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA

1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
303	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZFREI	2,06		118,5	114,8	123,9	129,5
304	MASCHINENESTRICHENES PAPIER, HOLZHALTIG	1,38		116,0	113,0	121,3	130,3
305	MASCHINENESTRICHENES PAPIER, HOLZFREI	1,27		122,8	116,3	127,9	137,4

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	128,7	128,5	129,0	129,0	128,9	129,0	129,0	129,0	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	303
1 9 8 7	129,7	126,5	129,4	129,7	130,3	130,3	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	
1 9 8 6	127,0	125,9	130,2	130,2	130,4	125,7	125,7	125,7	125,5	125,3	125,2	125,2	125,2	304
1 9 8 7	126,0	125,5	126,0	126,0	126,0	125,8	125,8	125,8	125,6	126,0	126,0	126,0	127,0	
1 9 8 6	134,7	137,1	137,4	137,4	137,9	133,5	133,5	133,5	133,3	133,3	133,3	133,3	133,3	305
1 9 8 7	133,8	133,2	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,7	133,7	134,3	134,3	134,3	134,3	

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRSDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
306	KRAFT- UND PACKPAPIER	2,20	0,89033	117,0	116,6	120,2	122,7
307	KRAFTPAPIER	0,42	0,88476	116,8	115,8	119,8	123,2
308	PACKPAPIER	1,78	0,89219	117,1	116,8	120,3	122,6
309	PAPPE, UNVEREDELT	1,44	0,83348	109,0	108,4	112,2	119,2
310	MASCHINENKARTON	0,72	0,79483	108,3	106,7	111,6	119,9
311	WICKELPAPPE	0,72	0,87708	109,6	110,0	112,8	118,5
312	PAPIER- UND PAPPEWAREN	5,89	0,92898	114,9	115,3	117,9	123,0
313	DARUNTER TAPETEN AUS PAPIER	1,63	0,87854	110,8	111,7	112,8	116,1
314	BUEROSBEDARF UND SCHREIBWAREN AUS PAPIER	1,98	0,90489	119,8	120,1	125,8	133,9
315	DARUNTER GESCHAFTSBUECHER	0,25	0,78204	122,0	128,4	136,6	149,8
316	BRIEFORDNER	0,51	0,99206	106,4	111,9	114,2	114,5
317	SCHREIBHEFTE	0,45	0,88504	133,7	128,2	139,9	146,1
318	BRIEFUMSCHLAEGE UND -BLOECKE	0,76	0,80092	120,1	118,3	121,7	133,3
319	ZELLSTOFFWATTEWAREN	1,37	*	115,7	113,3	113,0	118,1
320	DRUCKEREIERZEUGNISSE	7,73	0,86535	112,9	116,6	120,0	122,0
321	DARUNTER ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN	7,35	0,86213	112,6	116,4	119,9	121,6
322	ANSICHTSKARTEN	0,27	0,98501	120,0	121,5	123,9	130,2
323	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	7,79	0,84391	111,1	113,8	116,2	118,7
324	HALBZIEG AUS KUNSTSTOFF	5,20	0,84215	113,1	115,5	117,6	120,6
325	FERTIGERZEUGNISSE UND TEILE AUS KUNSTSTOFF	2,59	0,83877	107,0	110,4	113,5	114,8
326	GUMMIWAREN	8,28	0,83656	107,9	112,1	111,0	113,8
327	BEREIFUNGEN FUER PERSONENKRAFTWAGEN	6,43	0,85000	106,4	111,7	110,5	113,8
328	WEICHGUMMIWAREN	1,85	*	113,1	113,5	112,6	113,5
329	LEDER	0,73	0,86338	107,3	109,9	123,7	127,8
330	OBERLEDER	0,44	0,87299	110,7	112,8	127,6	131,3
331	BOXCALF	0,10	0,81518	111,7	114,2	127,1	130,6
332	RINDBOX	0,26	0,86499	111,8	114,7	133,1	136,5
333	CHEVREAU	0,08	0,95773	106,0	104,9	110,1	114,8
334	FUTTERLEDER	0,04	0,89138	102,0	107,1	121,8	126,2
335	ANDERE FLAECHENLEDER UND UNTERLEDER	0,25	*	102,1	105,2	117,3	121,9

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 6 6	122,1	122,5	122,5	122,6	122,5	122,0	121,8	122,0	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	306
1 9 6 7	121,6	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	121,8	121,8	121,7	121,7	121,7	121,7	121,6	
1 9 6 6	121,6	123,3	123,3	123,3	123,3	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	307
1 9 6 7	120,0	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,0	120,0	119,7	119,7	119,2	119,2	119,2	
1 9 6 6	122,2	122,3	122,3	122,4	122,3	122,3	122,0	122,3	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	308
1 9 6 7	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,3	122,3	122,2	
1 9 6 6	120,8	120,2	120,7	120,7	120,7	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	120,2	309
1 9 6 7	119,1	120,2	119,7	119,7	118,6	116,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	116,6	
1 9 6 6	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	310
1 9 6 7	118,5	120,3	119,2	119,2	118,2	116,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	116,2	
1 9 6 6	121,2	120,1	120,1	121,0	121,0	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	311
1 9 6 7	119,5	120,1	120,1	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	
1 9 6 6	124,4	123,1	123,4	123,3	123,5	123,9	123,9	124,0	124,8	124,9	125,8	126,0	126,1	312
1 9 6 7	126,8	125,5	125,6	125,6	125,9	126,1	126,3	127,4	127,5	127,6	128,0	128,0	128,1	
1 9 6 6	118,6	117,7	118,4	118,0	118,7	118,7	118,7	118,7	118,8	118,8	119,3	119,3	119,6	313
1 9 6 7	121,1	119,6	120,1	120,8	120,8	121,1	121,3	121,0	121,5	121,5	121,6	121,6	121,7	
1 9 6 6	136,4	134,9	135,3	135,3	135,9	136,2	136,1	136,1	136,1	135,8	138,1	138,6	138,9	314
1 9 6 7	139,8	139,0	139,4	139,4	139,8	139,4	139,4	139,4	139,7	140,6	140,7	140,9		
1 9 6 6	153,8	152,8	152,8	152,8	153,2	153,6	153,6	153,6	153,6	153,6	154,9	155,8	156,5	315
1 9 6 7	156,3	156,7	156,7	156,7	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	158,3	159,5	160,3	160,3	
1 9 6 6	116,3	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	120,8	121,5	121,5	316
1 9 6 7	123,5	122,2	122,2	122,2	123,0	123,0	123,0	123,0	123,0	123,3	125,4	125,8	126,2	
1 9 6 6	150,7	148,7	149,2	149,2	150,4	151,1	150,9	150,9	150,9	150,9	152,1	152,1	152,5	317
1 9 6 7	152,8	152,5	153,1	153,1	153,2	152,2	152,3	152,3	152,2	152,7	153,2	153,2		
1 9 6 6	135,8	134,7	135,2	135,2	136,1	136,1	136,0	136,0	136,0	136,0	136,0	136,6	136,7	318
1 9 6 7	137,0	136,7	137,2	137,2	137,2	136,8	136,8	136,8	136,8	137,1	137,1	137,1		
1 9 6 6	114,9	115,0	114,9	115,0	114,1	115,4	115,0	115,1	114,7	114,7	115,0	115,1	115,1	319
1 9 6 7	114,6	112,1	112,1	112,0	111,8	112,9	112,9	116,5	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	
1 9 6 6	125,5	123,3	123,9	123,9	124,2	125,4	125,4	125,4	125,4	126,5	127,0	127,7	127,9	320
1 9 6 7	129,3	126,1	129,2	129,2	129,3	129,3	129,4	129,4	129,4	129,4	129,7	129,7	129,8	
1 9 6 6	125,1	122,8	123,4	123,4	123,7	125,0	125,0	125,0	125,0	126,2	126,6	127,4	127,6	321
1 9 6 7	129,0	127,6	129,0	129,0	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,3	129,3	129,3	
1 9 6 6	136,3	135,5	135,5	135,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	322
1 9 6 7	138,3	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	136,5	139,5	139,5	139,5	139,5	141,5	
1 9 6 6	119,7	119,9	120,2	119,8	120,2	119,6	119,7	119,7	119,7	119,6	119,5	119,5	119,5	323
1 9 6 7	120,7	119,2	119,0	119,1	120,9	121,8	121,8	121,5	121,7	120,8	120,8	120,9	121,4	
1 9 6 6	122,4	122,4	122,9	122,3	122,7	122,2	122,4	122,4	122,3	122,3	122,2	122,1	122,1	324
1 9 6 7	123,6	121,5	121,1	121,3	123,9	125,2	125,2	124,7	124,9	123,7	123,5	123,6	124,2	
1 9 6 6	114,5	114,9	114,7	114,7	115,1	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,2	114,3	114,4	325
1 9 6 7	115,0	114,7	114,7	114,7	114,7	114,9	115,0	115,1	115,2	115,1	115,3	115,5	115,6	
1 9 6 6	113,8	114,4	114,5	115,4	113,6	113,7	113,7	113,6	113,6	113,6	113,5	113,5	113,5	326
1 9 6 7	114,3	114,4	114,4	114,3	113,9	114,1	114,1	114,1	114,1	114,7	114,3	114,3	114,3	
1 9 6 6	114,2	115,2	115,2	116,1	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	327
1 9 6 7	115,3	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	116,0	115,4	115,4	115,4	
1 9 6 6	113,9	111,7	111,9	113,0	113,3	113,5	113,5	113,4	113,4	113,2	112,8	112,8	112,9	328
1 9 6 7	110,6	111,4	111,5	111,3	109,5	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	
1 9 6 6	126,5	127,3	128,0	127,7	127,4	126,2	126,1	126,1	126,3	125,7	125,4	125,8	125,8	329
1 9 6 7	125,1	125,8	125,5	125,3	125,1	124,9	124,9	124,8	125,1	125,1	124,9	125,1	125,2	
1 9 6 6	128,1	130,0	130,9	130,0	129,1	127,1	127,1	127,1	127,1	127,1	126,9	127,5	127,5	330
1 9 6 7	126,6	127,5	127,4	127,0	126,7	126,5	126,5	126,4	126,5	126,4	125,8	126,2	126,1	
1 9 6 6	127,8	128,5	128,5	128,5	128,5	127,6	127,6	127,6	127,6	127,6	127,4	127,1	127,1	331
1 9 6 7	124,5	127,1	127,1	125,3	124,0	124,0	124,0	124,0	124,0	124,0	123,4	123,4	123,2	
1 9 6 6	131,1	135,4	135,4	133,8	132,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	130,5	130,5	332
1 9 6 7	130,1	130,5	130,3	130,3	130,3	130,0	130,0	129,8	130,0	129,6	129,8	130,5	130,5	
1 9 6 6	118,8	114,3	119,0	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	118,5	118,5	118,5	333
1 9 6 7	117,8	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	115,7	115,7	115,2	
1 9 6 6	124,5	122,5	125,4	125,0	126,0	127,0	125,8	125,8	124,3	123,8	122,7	122,7	122,7	334
1 9 6 7	123,1	122,7	122,3	122,3	122,3	122,9	123,8	124,0	124,0	123,8	123,6	123,3	122,3	
1 9 6 6	123,9	123,3	123,3	124,1	124,6	124,4	124,4	124,4	125,2	123,5	123,3	123,3	123,3	335
1 9 6 7	123,0	123,3	122,7	122,7	122,8	122,3	122,3	122,2	122,8	123,0	123,7	123,6	124,1	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTO	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
336	LEDERWAREN UND SCHUHE	4,21	0,81204	106,3	107,8	110,5	113,9
337	DARUNTER SCHUHE	3,90	0,79757	106,1	107,5	110,4	114,1
338	ARBEITSSTIEFEL	0,09	0,79773	104,0	105,4	108,2	111,2
339	STRASSENSCHUHE	3,61	0,79676	106,1	107,5	110,4	114,2
340	HERRENSTRASSENSCHUHE	0,69	0,78025	106,7	109,3	112,1	117,4
341	DAMENSTRASSENSCHUHE	1,51	0,80738	106,1	107,3	110,5	113,9
342	KINDERSTRASSENSCHUHE	1,01	0,79213	105,5	106,3	108,8	112,0
343	TEXTILien	21,36	0,87600	111,0	113,4	116,2	118,8
344	TEXTILE ALTWAREN UND LUMPER	0,12	.	84,6	79,5	80,2	86,1
345	HADERN, BUNT, UNSORTIERT, ALT	0,01	0,95607	95,6	94,6	80,0	82,1
346	HADERN, BUNT, GESTRICKT, ALT	0,01	0,79985	84,0	80,6	102,2	126,6
347	HADERN, DUNKELKATTUN, ALT	0,01	0,53055	67,4	58,9	53,9	53,7
348	ALTTUCH UND HALBTUCH	0,02	0,61010	88,9	79,9	76,3	73,6
349	SYNTHETIK, GESTRICKT, ALT	0,01	.	82,2	77,8	94,5	111,0
350	PUTZLAPPEN UND WOLLTUCH, ALT	0,02	.	62,5	76,5	69,2	74,1
351	GEbrauchte Bekleidung	0,02	.	82,0	76,1	72,9	77,1
352	NEUE KONFEKTIONSAFÄELLE	0,02	.	89,5	88,3	97,3	105,3
353	WOLLE (HANDELSVLIESE UND KAMMZÜGE)	1,02	.	116,4	114,3	124,0	123,2
354	GARN	2,20	0,89732	113,7	116,8	121,4	126,8
355	DARUNTER NAEH-, STOFF-, STRICK- UND HÄKELGARN	1,17	.	111,8	115,7	119,1	122,9
356	SPINNSTOFFWAREN	0,93	0,83012	114,4	116,4	120,9	125,5
357	METERWARE (FERTIGGEWEBE)	1,30	0,90841	107,4	111,4	113,7	116,6
358	HEIM- UND HAUSTEXTILien	7,60	0,87103	110,0	112,6	115,1	118,4
359	DARUNTER MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF (DICHTES GEWEBE)	2,21	0,88799	110,4	112,6	115,5	119,6
360	GARDINENSTOFF (METERWARE)	0,75	0,94174	109,7	112,6	114,6	115,8
361	TEPPICHE UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	4,41	0,85026	109,4	112,3	114,0	117,1

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD. NR.
1 9 8 6	115,4	114,9	115,3	115,3	115,4	115,1	114,9	114,7	115,6	116,0	116,0	115,7	115,6	336
1 9 8 7	116,4	116,0	115,9	115,8	115,7	115,7	115,7	115,3	117,0	117,0	117,2	117,2	117,2	
1 9 8 6	115,6	115,2	115,6	115,6	115,6	115,3	115,0	114,6	115,7	116,1	116,1	115,8	115,6	337
1 9 8 7	116,5	116,1	115,9	115,9	115,8	115,8	115,8	116,4	117,2	117,2	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 6	114,4	113,3	113,5	113,5	114,0	114,0	114,7	114,7	114,9	115,1	115,1	115,1	115,1	338
1 9 8 7	115,6	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	
1 9 8 6	115,6	115,3	115,7	115,7	115,7	115,3	115,0	114,9	115,7	116,1	116,1	115,8	115,6	339
1 9 8 7	116,5	116,1	116,0	116,0	115,8	115,8	115,8	116,4	117,2	117,2	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 6	119,3	119,2	119,4	119,4	119,4	118,9	118,3	118,0	119,5	119,7	119,9	119,9	119,9	340
1 9 8 7	120,7	120,0	120,1	120,0	120,0	120,0	120,1	121,1	121,5	121,5	121,4	121,4	121,4	
1 9 8 6	115,3	114,8	115,4	115,4	115,4	115,3	115,0	115,0	115,4	115,8	115,8	115,4	115,4	341
1 9 8 7	115,8	115,7	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,5	116,1	116,2	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 6	112,8	112,7	112,8	112,8	112,8	112,4	112,0	111,7	113,1	113,6	113,6	112,8	112,8	342
1 9 8 7	114,3	113,5	113,5	113,5	113,1	113,1	113,1	114,2	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 6	119,7	119,3	119,7	119,5	119,9	119,8	119,9	119,8	119,6	119,6	119,6	119,6	119,7	343
1 9 8 7	121,1	119,6	120,2	120,3	120,5	120,6	120,7	121,1	121,7	121,9	122,2	121,9	121,8	
1 9 8 6	63,5	84,7	63,4	81,1	74,5	72,1	70,3	66,4	63,6	62,5	60,5	57,7	57,1	344
1 9 8 7	48,1	54,4	54,1	51,9	51,7	49,5	47,4	46,2	45,5	45,1	44,6	43,5	43,2	
1 9 8 6	63,5	66,5	66,6	62,9	60,2	70,1	70,5	68,7	64,7	57,5	56,4	53,1	52,2	345
1 9 8 7	39,7	50,1	49,8	48,8	48,6	41,6	37,4	35,3	33,8	32,3	33,3	32,7	32,3	
1 9 8 6	85,3	116,2	112,4	106,1	95,5	92,5	88,6	80,1	73,0	72,0	69,0	59,8	56,2	346
1 9 8 7	52,9	54,9	56,2	55,5	55,4	54,1	52,6	52,7	51,6	51,5	52,0	49,6	48,3	
1 9 8 6	43,0	56,2	57,2	58,3	56,3	56,3	50,1	46,0	34,7	32,0	31,0	31,4	31,4	347
1 9 8 7	24,3	31,4	31,4	28,7	29,1	23,9	21,5	20,5	21,5	21,5	20,8	20,8	20,8	
1 9 8 6	66,1	74,1	72,5	73,7	72,6	71,6	69,4	64,7	61,2	60,3	58,2	58,2	56,9	348
1 9 8 7	48,1	57,4	65,0	53,7	52,8	51,4	50,4	47,1	45,9	44,9	39,9	39,3	39,3	
1 9 8 6	67,2	110,6	109,9	107,2	59,9	59,9	56,1	54,4	51,4	51,4	49,6	46,9	46,9	349
1 9 8 7	23,1	26,1	26,1	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	
1 9 8 6	66,7	76,5	77,0	72,7	70,3	66,9	66,7	65,2	63,4	62,7	60,1	59,9	58,6	350
1 9 8 7	53,2	56,5	56,6	52,9	53,2	51,4	49,6	47,7	47,1	46,3	47,2	46,9	46,6	
1 9 8 6	79,3	82,3	82,3	82,7	81,8	81,8	82,2	79,2	78,7	77,4	77,4	73,0	73,0	351
1 9 8 7	66,7	71,3	71,3	71,3	71,3	69,1	66,4	64,2	64,2	64,2	63,5	62,1	61,1	
1 9 8 6	72,4	90,5	85,3	79,9	76,6	73,2	71,8	70,2	69,5	68,8	63,9	59,5	59,5	352
1 9 8 7	53,6	60,2	59,7	55,6	54,9	53,9	51,0	52,9	51,2	51,2	52,6	49,9	50,2	
1 9 8 6	101,7	111,9	109,2	103,3	107,2	105,0	104,2	99,8	96,1	92,3	93,3	98,6	98,9	353
1 9 8 7	103,6	98,3	96,5	100,6	104,4	100,0	109,3	111,7	120,0	110,4	119,3	113,9	114,8	
1 9 8 6	128,0	128,5	126,5	128,3	128,1	128,1	126,6	126,6	127,9	127,5	127,3	127,3	127,3	354
1 9 8 7	125,8	127,3	127,3	127,2	126,0	125,9	125,5	125,4	125,1	125,1	125,0	124,9	124,8	
1 9 8 6	124,3	124,1	124,1	124,1	124,1	124,2	124,7	124,7	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	355
1 9 8 7	122,7	124,4	124,0	123,1	122,5	122,5	122,2	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	
1 9 8 6	129,7	128,3	126,8	128,6	128,9	128,6	129,9	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	356
1 9 8 7	133,0	129,5	130,6	130,6	132,2	132,2	132,1	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	
1 9 8 6	119,9	119,3	120,2	120,2	120,4	120,4	120,6	120,6	120,6	121,1	118,5	118,5	118,5	357
1 9 8 7	120,6	118,5	120,0	120,3	120,4	120,4	120,4	121,3	121,2	121,2	121,3	121,3	121,3	
1 9 8 6	121,4	120,4	120,7	120,8	121,3	121,5	121,5	121,7	121,7	121,7	121,7	121,8	121,8	358
1 9 8 7	123,1	122,4	122,6	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	123,5	123,5	123,5	123,7	123,7	
1 9 8 6	121,3	120,9	121,1	121,1	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,6	121,6	359
1 9 8 7	122,0	121,6	121,9	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,1	122,1	122,1	
1 9 8 6	116,3	115,8	115,8	115,8	116,3	116,3	116,3	116,3	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	360
1 9 8 7	117,9	116,9	117,7	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	
1 9 8 6	121,0	119,7	120,1	120,3	120,9	121,2	121,2	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	361
1 9 8 7	123,0	122,2	122,4	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	123,7	123,7	123,7	123,9	123,9	

1 MITTELFRIST

1.3 CUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
362	WIRK- UND STRICKWAREN	8,19	0,86719	111,0	113,5	115,4	116,5
363	DARUNTER HERREN-, DAMEN- UND KINDERWAESCHE	2,19	0,83658	110,5	113,4	115,1	117,4
364	HERRENWAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRICKT	1,49	0,83474	109,9	111,6	113,0	114,8
365	DAMEN- UND KINDERWAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRICKT	0,70	0,84175	112,0	117,3	119,5	123,1
366	STRUMPFWAREN	3,46	0,86520	109,1	111,2	112,6	113,4
367	BEKLEIDUNG	15,00	0,77309	109,7	112,4	114,2	118,5
368	DARUNTER OBERBEKLEIDUNG	10,70	0,76680	109,4	111,8	112,5	117,4
369	DARUNTER HERRENOBERBEKLEIDUNG (AB GROESSE 38)	3,37	0,96896	103,9	103,7	104,5	108,1
370	HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE	3,12	0,78328	110,7	113,5	118,9	122,5
371	DARUNTER BETTWAESCHE	1,13	0,84487	111,8	114,7	117,9	121,7
372	HAUS- UND TISCHWAESCHE	1,69	0,73870	110,0	113,0	119,6	123,4
373	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES	159,74	0,93951	110,6	111,7	111,6	108,9
374	MAHL- UND SCHAELEMUEHLENERZEUGNISSE	5,19	0,96914	110,2	112,5	109,2	105,8
375	DARUNTER MEHL	2,61	0,96952	106,4	105,3	102,4	98,9
376	WEIZENMEHL	1,20	0,96952	106,4	104,9	101,2	97,1
377	TYPE 1600	0,02	0,95699	108,0	109,0	106,6	104,0
378	TYPE 1050	0,07	0,96467	106,8	106,5	103,5	99,2
379	TYPE 812	0,06	0,96579	106,0	105,9	103,1	100,0
380	TYPE 550	0,84	0,97631	106,5	104,9	101,3	97,4
381	TYPE 405	0,26	0,95322	106,1	104,0	99,3	94,1
382	ROGGENMEHL	1,36	0,96857	106,3	105,7	103,5	100,6
383	TYPE 1800	0,17	0,95894	106,2	105,0	103,7	101,1
384	TYPE 1370	0,17	0,96484	106,6	106,4	104,0	101,1
385	TYPE 1150	0,77	0,97047	106,4	105,5	103,0	99,9
386	TYPE 997	0,25	0,97337	106,1	106,3	104,7	102,0
387	WEIZEN- UND ROGGENKLEIE	1,14	.	113,6	124,1	109,9	97,7
388	HAFERFLOCKEN	0,22	0,90803	109,2	111,0	114,2	115,6
389	BEARBEITETER REIS	1,06	0,90459	115,8	118,9	124,6	128,8
390	BEARBEITETE HUELSENFRUECHTE	0,07	0,93744	114,7	104,8	106,7	112,1
391	LINSEN	0,02	0,81518	94,3	88,6	90,0	112,4

TIEGE ERGEBNISSE

TISCHEN GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄJ	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	117,8	116,3	117,3	117,4	117,4	117,4	117,5	117,7	118,3	118,3	118,6	118,6	118,3	362
1 9 8 7	119,1	118,0	116,6	118,3	118,6	118,5	118,5	119,1	119,1	119,8	120,3	120,3	120,0	
1 9 8 6	119,4	117,5	119,3	119,3	119,7	119,6	119,6	118,1	120,2	120,2	120,3	120,0	118,6	363
1 9 8 7	122,1	118,1	121,2	121,2	121,9	121,9	122,0	122,5	122,5	122,8	123,7	123,7	123,9	
1 9 8 6	116,3	113,8	116,3	116,3	116,7	116,7	116,7	114,5	117,4	117,4	117,6	117,2	115,3	364
1 9 8 7	120,0	114,8	118,9	118,9	119,9	119,9	119,9	120,5	120,5	120,7	121,9	121,9	121,9	
1 9 8 6	125,8	125,3	125,6	125,6	126,0	125,6	125,9	125,9	126,1	126,1	125,9	126,1	125,6	365
1 9 8 7	126,7	125,2	126,1	126,1	126,3	126,3	126,5	126,7	126,7	127,2	127,4	127,4	126,2	
1 9 8 6	113,5	113,7	113,7	113,7	113,5	113,5	113,9	113,0	113,3	113,3	113,3	113,4	113,4	366
1 9 8 7	113,8	113,3	113,3	113,4	113,4	113,1	113,1	113,6	113,6	114,9	114,8	114,8	113,8	
1 9 8 6	119,8	118,5	118,5	120,0	120,1	120,1	118,5	118,6	118,3	120,9	121,2	121,3	121,1	367
1 9 8 7	121,5	121,2	121,5	121,6	121,7	121,2	121,1	121,0	121,8	121,8	122,1	121,9	121,4	
1 9 8 6	116,2	117,0	116,5	118,5	118,6	118,6	116,2	116,3	116,1	119,7	120,2	120,2	120,0	368
1 9 8 7	120,5	120,1	120,4	120,5	120,6	120,0	119,8	119,8	120,9	121,0	121,1	120,9	120,3	
1 9 8 6	110,6	110,0	110,1	109,0	109,0	110,7	111,0	110,7	110,7	111,0	112,8	112,9	112,0	369
1 9 8 7	113,1	112,0	113,0	113,2	113,4	113,4	113,6	113,6	113,6	113,6	113,8	112,9	111,0	
1 9 8 6	124,2	123,6	124,3	124,3	124,6	124,7	124,7	124,7	124,0	124,0	124,0	124,0	124,0	370
1 9 8 7	123,9	124,0	124,2	124,2	124,2	124,0	124,1	123,7	123,7	123,7	123,7	123,7	123,7	
1 9 8 6	123,5	123,5	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	371
1 9 8 7	121,6	122,4	122,4	122,4	122,4	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,6	121,6	121,6	
1 9 8 6	125,0	124,2	124,4	124,4	124,9	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	372
1 9 8 7	125,1	125,2	125,2	125,2	125,2	125,5	125,6	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	
1 9 8 6	104,4	106,7	106,0	105,9	105,4	105,0	105,1	104,4	103,8	103,7	102,9	102,2	101,3	373
1 9 8 7	99,4	100,6	100,5	100,4	99,7	99,6	99,6	99,1	98,7	98,6	98,6	98,7	99,0	
1 9 8 6	102,8	105,0	105,1	103,8	102,8	103,0	103,8	101,7	100,0	100,9	102,1	102,4	102,7	374
1 9 8 7	98,8	101,4	100,2	98,9	98,6	98,6	99,2	99,5	98,7	97,9	97,0	96,8	98,3	
1 9 8 6	95,1	95,5	96,5	96,2	96,0	95,7	95,7	94,8	94,5	94,1	94,0	94,2	94,1	375
1 9 8 7	93,9	94,1	94,1	94,3	93,9	93,6	93,6	93,6	93,6	93,7	94,0	94,4	94,4	
1 9 8 6	92,9	93,4	94,3	94,2	93,9	93,5	93,5	92,6	92,3	91,9	91,8	91,9	91,7	376
1 9 8 7	91,2	91,8	91,6	91,9	91,3	90,9	90,9	90,9	90,8	90,7	91,0	91,2	91,2	
1 9 8 6	101,1	101,4	102,8	102,0	102,0	101,8	101,8	101,0	100,1	100,2	99,8	100,0	99,8	377
1 9 8 7	95,9	100,0	100,2	100,4	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,5	99,5	99,5	99,5	
1 9 8 6	95,4	95,7	97,1	96,7	96,4	95,7	95,7	95,2	94,6	94,2	94,1	94,4	94,4	378
1 9 8 7	94,3	94,4	94,6	94,6	94,2	94,2	94,2	94,2	94,3	94,0	94,1	94,6	94,6	
1 9 8 6	94,5	96,6	95,9	95,4	95,3	94,8	94,8	94,2	93,5	93,3	93,2	93,6	93,5	379
1 9 8 7	93,2	93,3	93,5	93,6	93,3	93,3	93,3	93,3	93,1	92,7	93,1	93,1	93,1	
1 9 8 6	93,0	93,4	94,4	94,3	93,9	93,6	93,6	92,7	92,2	92,0	91,9	92,0	91,9	380
1 9 8 7	91,6	91,8	92,0	92,2	91,2	91,4	91,4	91,2	91,2	91,1	91,5	91,7	91,7	
1 9 8 6	91,0	91,3	92,3	92,4	92,3	91,8	91,8	90,5	90,9	89,9	89,8	90,0	89,3	381
1 9 8 7	87,9	90,0	89,3	89,2	86,8	87,0	87,3	87,3	87,2	87,2	87,2	87,8	87,8	
1 9 8 6	97,1	97,4	98,6	98,0	97,9	97,6	97,7	96,8	96,5	96,1	96,1	96,3	96,3	382
1 9 8 7	96,5	96,2	96,3	96,4	96,2	96,1	96,1	96,1	96,1	96,5	96,9	97,2	97,3	
1 9 8 6	97,6	97,1	99,7	98,6	98,6	98,0	98,6	97,2	96,8	96,8	96,5	96,5	96,5	383
1 9 8 7	96,7	96,5	96,8	96,8	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,2	96,2	97,3	97,9	
1 9 8 6	98,1	98,2	99,6	99,2	98,7	98,5	98,5	97,7	97,5	97,2	97,2	97,5	97,5	384
1 9 8 7	97,7	97,3	97,3	97,6	97,5	97,2	97,2	97,2	97,0	98,5	98,5	98,5	98,5	
1 9 8 6	96,7	97,1	98,2	97,6	97,5	97,3	97,3	96,5	96,2	95,6	95,6	95,8	95,8	385
1 9 8 7	96,0	95,7	95,8	96,0	95,8	95,6	95,7	95,6	95,6	96,1	96,6	97,0	97,0	
1 9 8 6	97,3	98,2	98,3	98,0	98,0	97,7	97,7	97,0	96,6	96,5	96,5	96,8	96,8	386
1 9 8 7	96,7	96,7	96,7	96,8	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,7	97,0	97,0	97,0	
1 9 8 6	92,7	100,4	96,6	93,5	90,6	92,3	96,0	88,2	83,5	87,2	92,8	94,2	95,2	387
1 9 8 7	80,4	90,7	86,4	80,1	79,1	80,4	82,6	84,0	81,2	78,0	73,2	71,4	78,1	
1 9 8 6	114,3	114,2	114,2	114,5	114,5	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	388
1 9 8 7	114,9	114,9	114,3	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	115,3	
1 9 8 6	129,6	131,1	131,0	131,1	129,5	129,7	129,7	129,7	127,5	129,1	129,0	128,8	129,3	389
1 9 8 7	126,8	128,2	127,1	127,0	127,9	127,1	127,3	127,3	126,6	125,9	125,9	125,9	125,9	
1 9 8 6	112,9	112,8	113,0	112,6	113,1	114,1	114,1	114,1	114,8	114,8	112,2	110,9	108,7	390
1 9 8 7	97,9	104,1	103,9	99,0	97,7	97,8	97,5	97,5	97,0	96,0	94,9	94,9	93,7	
1 9 8 6	117,0	111,7	114,7	114,7	92,7	114,7	117,6	117,6	120,1	119,5	120,1	120,0	113,3	391
1 9 8 7	93,5	103,4	103,4	92,7	92,7	92,7	91,1	91,1	90,9	90,9	90,9	90,9	90,9	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
392	BOHNEN	0,02	1,02391	136,9	113,8	123,6	120,2
393	ERBSEN	0,03	0,96725	113,5	109,5	106,6	106,5
394	TEIGWAREN	2,21	0,92761	112,6	110,7	111,0	109,8
395	NAEHRMITTEL (OHNE TEIGWAREN)	4,48	0,85953	111,2	115,1	119,3	120,9
396	PUDDINGPULVER	1,13	0,61923	113,9	118,7	123,4	124,7
397	SÄUGLINGS- UND KLEINKINDERNÄHRUNG	0,78	0,86356	111,3	112,5	117,0	120,7
398	SUPPEN (OHNE SUESSE SUPPEN)	2,57	0,87783	110,0	114,4	118,2	119,3
399	STAERKEERZEUGNISSE	1,60	0,96916	99,2	114,5	101,7	98,6
400	DAUERBACKWAREN	4,18	0,88448	109,9	110,5	112,7	114,4
401	DARUNTER ZWIEBACK	0,61	0,82549	112,0	112,3	112,4	114,6
402	KEKS UND WAFFELN	1,67	0,90349	110,8	111,3	113,0	114,7
403	ZUCKER (EINSCHL. ZUCKERPRUEBENSCHNITZEL)	11,34	0,91280	109,6	114,2	114,0	109,8
404	DARUNTER VERBRAUCHSZUCKER	10,47	0,93067	109,9	113,7	113,9	110,4
405	GRUNDSORTE	3,68	*	110,2	113,2	113,0	110,0
406	RAFFINADE	5,20	0,92966	111,5	115,7	116,3	112,0
407	SONDERSORTEN	1,59	*	104,0	108,0	108,2	106,0
408	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	12,30	0,96498	113,8	113,0	116,6	118,6
409	VERARBEITETES OBST	6,66	0,95801	111,1	115,4	126,2	127,9
410	DARUNTER OBSTKONSERVEN	4,75	1,06315	114,7	120,3	136,6	139,5
411	PFIRSICHE	2,91	1,05455	106,1	109,9	119,7	123,3
412	ANANAS	1,84	1,13294	128,4	136,7	163,4	165,0
413	SULTANINEN	0,57	0,53875	91,9	84,7	79,4	86,7
414	MARMELADE	1,36	0,68520	108,0	112,6	112,5	108,4
415	VERARBEITETES GEMUESE	5,44	0,97292	117,2	109,9	104,5	106,9
416	GEMUESEKONSERVEN	4,68	0,97608	118,5	109,1	102,6	106,1
417	DARUNTER ERBSEN	1,74	0,94156	119,7	110,7	103,3	100,8
418	BOHNEN	2,47	0,99606	118,5	108,2	100,4	105,8
419	ROTKOHL	0,11	1,25969	132,4	125,8	125,8	125,7
420	GURKEN	0,23	0,95131	99,4	90,1	96,4	127,6
421	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,76	0,95943	109,2	114,4	115,7	111,5
422	SPINAT	0,33	0,94636	114,1	122,6	125,6	120,5

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FERR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 6	123,6	124,6	124,8	123,4	124,9	125,1	125,1	125,1	122,8	124,3	124,3	119,8	119,0	392
1 9 8 7	110,6	110,1	110,1	112,3	112,3	112,5	112,8	111,9	110,4	108,6	108,6	104,7	100,5	
1 9 8 6	103,1	105,6	104,1	104,1	104,1	104,5	104,5	104,5	104,3	104,9	98,8	98,8	98,7	393
1 9 8 7	92,4	96,6	96,0	94,3	91,3	91,3	90,8	92,1	92,1	91,0	91,0	91,0	91,0	
1 9 8 6	107,1	107,5	107,4	106,9	107,1	107,1	105,5	107,1	107,1	106,9	106,5	106,4	106,4	394
1 9 8 7	103,7	105,4	105,4	103,7	103,1	103,8	103,4	103,4	103,4	103,2	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 6	120,3	117,8	117,4	117,8	119,1	120,2	120,5	120,8	121,2	121,3	122,3	122,4	122,5	395
1 9 8 7	123,4	122,5	121,0	123,5	123,8	123,8	123,6	123,7	123,8	123,6	123,8	123,6	123,8	
1 9 8 6	124,7	125,0	123,7	125,0	125,0	125,0	125,0	124,3	124,3	124,3	124,9	124,9	124,9	396
1 9 8 7	124,9	124,7	123,3	124,0	125,4	125,4	124,8	125,3	125,3	125,3	125,4	124,6	125,4	
1 9 8 6	123,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	124,4	124,6	122,8	123,4	123,6	124,2	125,1	397
1 9 8 7	128,3	125,1	125,4	127,6	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	129,1	
1 9 8 6	117,4	113,2	113,2	113,2	115,5	117,4	117,4	118,1	119,4	119,4	120,7	120,7	120,7	398
1 9 8 7	121,2	120,7	118,6	122,1	121,4	121,4	121,4	121,4	121,5	121,5	121,4	121,4	121,4	
1 9 8 6	97,0	96,8	92,5	91,4	96,4	94,3	95,3	94,1	98,0	100,9	101,6	101,6	100,9	399
1 9 8 7	87,7	89,4	87,0	82,2	82,3	87,0	85,7	87,5	88,7	90,4	90,9	86,7	84,2	
1 9 8 6	113,9	114,5	114,7	113,9	114,0	114,1	114,1	113,8	113,8	113,4	113,4	113,1	113,5	400
1 9 8 7	113,3	112,6	113,2	113,0	113,5	113,2	113,4	113,4	113,4	113,3	113,4	113,2	113,4	
1 9 8 6	116,8	118,6	118,9	118,9	118,8	118,9	118,9	118,9	118,7	118,7	118,7	118,7	119,2	401
1 9 8 7	118,4	118,3	118,3	118,3	115,7	118,7	116,3	118,3	118,3	115,3	118,3	118,3	118,4	
1 9 8 6	114,9	115,0	114,9	115,1	115,1	115,1	115,1	114,8	114,8	114,6	114,8	114,8	114,8	402
1 9 8 7	114,7	114,8	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 8 6	106,9	109,5	108,9	109,1	109,2	108,2	109,3	106,9	108,9	105,1	108,3	108,1	107,8	403
1 9 8 7	106,0	108,3	108,4	107,7	108,2	108,1	108,1	107,7	108,3	108,2	107,6	107,8	107,6	
1 9 8 6	110,0	110,2	109,8	110,1	110,0	110,0	110,0	110,1	110,1	109,9	110,0	110,0	109,9	404
1 9 8 7	110,5	110,1	110,5	110,1	110,6	110,6	110,7	110,3	110,9	110,6	110,6	110,7	110,5	
1 9 8 6	109,9	110,6	110,4	110,0	109,7	109,7	110,1	110,1	109,5	109,6	109,6	109,4	109,6	405
1 9 8 7	111,3	110,6	111,1	110,8	111,3	111,3	111,3	111,5	111,5	111,7	111,7	111,7	111,0	
1 9 8 6	111,3	111,1	110,5	111,3	111,3	111,3	111,3	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,1	406
1 9 8 7	111,5	111,0	111,4	110,6	111,6	111,6	111,9	111,9	112,1	111,5	111,4	111,6	111,6	
1 9 8 6	105,9	106,4	106,4	106,4	106,3	106,3	106,0	104,9	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	407
1 9 8 7	105,5	105,9	105,9	105,9	106,0	105,5	105,5	104,6	105,3	105,3	105,3	105,5	105,4	
1 9 8 6	105,2	113,7	112,8	111,6	111,1	109,0	108,7	108,4	108,1	107,5	106,7	106,8	106,2	408
1 9 8 7	104,0	106,2	105,6	105,4	104,7	104,6	104,4	103,5	103,2	103,4	102,6	102,3	102,1	
1 9 8 6	112,2	119,7	117,9	115,5	114,7	114,7	111,1	110,6	110,7	110,2	109,7	109,2	108,2	409
1 9 8 7	105,6	108,3	107,2	106,9	106,4	106,5	106,0	104,9	104,6	104,7	104,2	103,6	103,4	
1 9 8 6	117,0	127,8	125,3	121,6	120,7	115,4	114,6	114,2	113,7	113,2	112,2	112,8	112,1	410
1 9 8 7	106,0	112,0	110,9	110,3	105,3	109,0	108,3	106,9	106,7	106,4	105,9	105,1	104,9	
1 9 8 6	113,5	116,0	116,5	116,3	115,2	113,8	112,7	112,0	112,0	112,0	110,6	111,6	111,6	411
1 9 8 7	110,2	111,5	111,2	111,5	112,3	110,9	110,4	109,2	110,4	110,4	109,3	108,2	107,4	
1 9 8 6	122,5	143,3	139,2	130,6	129,5	118,0	117,5	117,8	116,3	115,0	114,8	114,7	112,8	412
1 9 8 7	104,4	112,9	110,5	108,4	104,6	106,0	105,0	103,3	100,8	100,1	100,5	100,2	101,0	
1 9 8 6	84,4	88,3	87,7	86,4	85,5	85,5	86,1	85,9	84,8	82,7	81,3	79,6	79,0	413
1 9 8 7	78,4	80,7	80,3	79,5	78,7	79,1	79,0	78,2	78,0	78,6	77,2	76,5	76,4	
1 9 8 6	108,5	106,7	106,8	107,6	107,6	108,3	108,3	110,1	110,1	108,4	110,0	108,2	414	
1 9 8 7	109,5	108,3	106,6	107,6	109,0	110,2	110,2	110,0	110,3	110,4	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 6	105,5	106,3	106,4	106,5	106,5	106,4	106,4	105,4	105,3	104,8	104,3	103,8	103,7	415
1 9 8 7	102,0	103,5	103,7	103,5	102,4	102,3	102,3	101,6	101,3	101,7	100,6	100,6	100,5	
1 9 8 6	104,5	105,3	105,5	105,6	105,7	105,6	105,5	104,3	104,2	103,6	103,2	102,6	102,5	416
1 9 8 7	100,6	102,2	102,5	102,3	101,1	100,9	101,0	100,1	100,0	100,2	98,9	98,9	98,9	
1 9 8 6	98,7	99,1	99,2	99,2	98,2	99,2	99,2	98,7	98,7	98,5	98,5	97,9	97,5	417
1 9 8 7	96,0	97,5	98,0	97,7	96,7	96,4	96,4	94,2	95,1	95,1	94,8	94,8	94,6	
1 9 8 6	105,5	105,4	105,6	106,0	106,0	105,6	105,6	105,6	105,6	105,4	105,1	104,6	104,9	418
1 9 8 7	102,6	104,6	104,8	104,6	103,1	103,0	103,1	103,1	102,3	102,5	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 6	123,1	125,5	125,5	125,5	125,5	124,5	124,5	123,2	123,2	123,2	121,6	119,6	115,1	419
1 9 8 7	112,7	113,9	113,9	115,0	113,5	113,0	113,0	112,0	112,0	112,0	112,0	111,0	111,0	
1 9 8 6	117,9	130,6	130,6	130,6	131,9	134,5	133,5	113,3	111,7	102,9	98,6	98,6	98,1	420
1 9 8 7	98,7	97,6	97,6	97,7	97,7	97,7	98,0	98,0	98,0	98,6	101,8	101,8	100,2	
1 9 8 6	111,6	111,9	111,9	111,9	111,3	111,3	111,8	112,0	112,0	112,0	111,2	111,2	111,2	421
1 9 8 7	110,6	111,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,6	108,7	110,8	110,8	110,8	110,4	
1 9 8 6	122,9	122,5	122,5	122,5	122,5	122,5	123,6	123,6	123,7	123,7	122,7	122,7	122,7	422
1 9 8 7	122,0	124,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 :

LFD. NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
423	ROSENKOHL	0,16	0,91820	104,0	106,1	104,9	103,5
424	SUPPENGERMESE	0,25	1,01012	106,4	109,6	110,4	105,4
425	SUESSWAREN	7,24	0,74359	101,4	102,0	104,7	109,9
426	DARUNTER KAKAO-PULVER	0,67	0,45255	85,1	83,1	95,2	102,0
427	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,67	0,81401	103,7	102,7	102,2	108,6
428	TAFELSCHOKOLADE	2,98	0,62583	100,9	99,3	96,7	104,4
429	PRALINEN	1,69	0,79386	108,8	108,9	111,6	116,2
430	BONBONS UND KARAMELLEN	1,06	0,86165	112,6	117,0	118,5	120,5
431	ROHMASSEN UND KUVERTUERE	0,53	0,67377	95,7	97,8	111,2	113,3

IGE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	102,6	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	101,4	101,4	101,4	423
1987	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	100,6	101,3	101,3	101,3	101,3	100,6	
1986	103,3	104,4	104,4	104,4	102,5	102,5	102,5	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	424
1987	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,7	101,9	102,7	102,7	102,7	101,9	
1986	114,6	114,8	114,6	114,3	114,3	114,2	113,8	114,9	115,4	115,0	114,8	114,7	114,1	425
1987	110,8	114,3	112,5	113,3	112,6	112,3	111,6	110,4	110,2	109,0	108,0	107,8	106,5	
1986	94,2	99,4	99,5	99,0	98,5	95,5	94,4	91,9	91,1	91,1	91,1	90,4	88,9	426
1987	87,6	88,3	89,0	89,0	89,0	89,0	88,4	88,4	86,4	86,2	85,2	84,2	84,4	
1986	117,3	117,0	117,0	116,7	117,4	117,3	116,8	117,8	118,5	117,8	117,5	117,2	116,5	427
1987	113,1	116,5	115,4	115,4	114,5	114,3	113,8	112,9	112,4	111,2	110,3	110,7	109,6	
1986	116,2	116,2	116,2	115,8	116,8	116,1	115,3	116,1	117,1	116,9	116,7	116,2	115,1	428
1987	109,8	115,1	113,3	113,4	111,9	111,6	110,6	109,5	108,7	106,8	105,6	106,1	104,5	
1986	119,2	118,4	118,4	118,4	118,4	119,5	119,5	120,9	120,9	119,4	119,0	119,0	119,0	429
1987	116,9	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	118,7	118,7	118,7	
1986	123,6	122,6	122,6	122,6	122,6	123,2	123,2	124,3	124,3	124,3	124,4	124,4	124,4	430
1987	124,6	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	125,4	125,4	124,4	124,4	124,4	
1986	102,2	110,0	108,5	106,5	103,4	102,8	100,6	100,3	100,6	100,4	97,9	97,6	97,0	431
1987	90,5	96,5	95,0	93,6	92,6	92,1	90,9	89,2	88,9	88,0	88,5	86,3	84,4	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFO-NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
432	MILCH, BUTTER UND KAESE	27,10	0,93296	109,8	113,0	108,5	103,9
433	SAHNE	0,62	.	113,6	128,1	121,0	116,0
434	BUTTER	15,81	0,94662	110,3	113,3	105,8	98,2
435	KAESE	7,93	0,90206	108,0	110,1	111,0	110,6
436	SCHNITTKAESE	3,39	0,69332	105,3	106,0	107,3	106,6
437	GOUDA	1,36	0,85439	103,9	104,5	105,0	103,0
438	EDAMER	1,76	0,68920	106,3	107,0	109,1	109,3
439	TI LSITER	0,27	0,92159	106,4	107,5	106,9	107,1
440	CAMEMBERT	4,54	0,87391	110,0	113,2	113,8	113,9
441	SPEISEQUARK	1,64	0,94095	110,1	114,3	111,4	110,5
442	JOGHURT	1,10	.	114,4	118,2	119,4	120,2
443	DAUERMILCH	2,55	0,67120	110,7	113,7	114,2	115,0
444	DARUNTER KONDENS MILCH	2,45	0,66875	110,8	113,8	114,3	115,1
445	ERZEUGNISSE DER DELMUEHLEN	6,92	1,05309	111,8	121,7	119,0	105,0
446	SPEISEOEL	0,63	0,91289	98,5	98,0	134,3	137,2
447	DELKUCHEN UND -SCHROTE	6,09	1,07675	113,7	124,9	116,9	100,6
448	DARUNTER SOJASCHROT	4,32	1,10070	113,3	127,2	120,2	103,4
449	MARGARINE UND PLATTENFETTE	4,83	.	109,2	113,0	136,2	140,1
450	MARGARINE	3,93	0,90428	109,4	113,1	136,1	138,3
451	PLATTENFETT	0,90	.	108,5	112,3	136,8	147,8
452	SCHWEINESCHMALZ	0,37	0,89873	110,1	110,1	113,3	125,0
453	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	46,42	1,00099	111,8	106,8	106,4	104,4
454	DARUNTER FLEISCH, GEKUEHLT	34,09	1,05779	114,1	107,9	106,4	103,5
455	SCHWEINEFLEISCH	17,93	1,12034	116,4	105,5	106,9	104,1
456	KALBFLEISCH	1,39	1,01987	108,7	109,5	105,4	106,8
457	RINDFLEISCH	14,77	0,99197	111,7	110,7	105,9	102,5
458	SCHLACHTGEFLUEGEL	5,63	0,90520	97,5	93,1	101,1	103,0
459	DARUNTER SCHLACHTGEFLUEGEL, TIEFGEFROREN	4,98	1,00000	97,3	92,9	101,2	103,2
460	BRATHAEHNCHEN	2,35	1,01043	100,5	98,1	107,2	109,5
461	JUNGHUEHNER	1,32	0,95821	96,1	91,3	100,4	101,6
462	SUPPENHUEHNER	0,98	0,92537	88,4	78,9	87,5	90,6

ICE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
IRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFC NR.
1 9 8 6	102,5	103,4	103,5	103,5	103,3	102,8	102,7	102,6	101,8	101,7	101,5	101,4	101,3	432
1 9 8 7	99,6	101,2	100,6	100,7	99,8	98,9	98,3	98,2	98,9	99,6	99,6	100,1	100,3	
1 9 8 6	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	433
1 9 8 7	115,9	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,7	114,7	
1 9 8 6	95,9	97,3	97,3	97,2	97,3	96,5	96,3	96,2	95,0	94,9	94,6	94,3	94,1	434
1 9 8 7	91,0	94,0	92,9	93,1	89,9	89,1	89,1	89,2	90,1	90,6	90,9	90,9	91,0	
1 9 8 6	110,5	110,7	110,9	111,4	110,6	110,6	110,6	110,3	110,0	110,0	110,1	110,1	110,2	435
1 9 8 7	111,0	110,5	110,5	110,5	110,4	111,0	110,8	110,8	110,3	110,4	111,7	112,6	112,9	
1 9 8 6	105,1	106,4	106,3	106,3	105,4	104,9	105,0	104,9	104,1	104,1	104,3	104,3	104,6	436
1 9 8 7	106,9	105,5	106,2	106,2	105,5	106,5	105,9	106,0	105,2	105,8	109,0	110,5	110,3	
1 9 8 6	101,1	102,6	103,1	103,1	102,1	100,3	100,2	100,0	100,2	100,4	100,4	100,6	100,7	437
1 9 8 7	103,7	101,1	102,5	103,2	103,2	103,6	103,6	102,4	101,7	102,6	105,6	107,3	107,2	
1 9 8 6	107,6	108,0	108,4	108,3	107,5	106,1	108,2	108,2	106,5	106,5	106,8	106,7	107,1	438
1 9 8 7	109,3	108,6	108,8	108,2	106,9	108,7	107,4	106,6	107,7	108,0	111,8	113,7	113,4	
1 9 8 6	108,0	108,5	108,6	108,8	108,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	439
1 9 8 7	107,2	107,8	107,8	107,7	107,7	107,3	107,5	107,5	106,1	107,5	107,3	106,1	106,3	
1 9 8 6	114,5	114,0	114,4	115,3	114,4	114,6	114,8	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	440
1 9 8 7	114,2	114,2	113,8	113,8	114,1	114,4	114,4	114,4	114,1	113,9	113,8	114,1	114,8	
1 9 8 6	112,4	111,6	112,3	112,5	112,5	112,7	112,7	112,7	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	441
1 9 8 7	110,3	111,9	111,3	111,3	110,5	110,9	109,1	108,8	108,8	109,6	110,3	110,4	110,7	
1 9 8 6	117,0	120,2	119,6	117,1	117,1	117,1	115,7	115,9	116,5	116,5	115,9	115,9	115,9	442
1 9 8 7	115,0	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	114,3	114,3	114,3	114,3	115,1	116,0	116,4	
1 9 8 6	115,6	116,6	115,1	116,3	116,2	114,7	115,9	115,9	116,0	115,5	115,5	115,5	114,1	443
1 9 8 7	115,8	114,1	114,1	115,6	116,4	116,5	116,5	116,2	116,1	116,2	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 6	115,9	116,5	115,3	116,7	116,5	114,8	116,2	116,2	116,3	115,8	115,9	115,9	114,4	444
1 9 8 7	116,2	114,4	114,5	116,0	116,9	117,0	117,0	116,7	116,6	116,6	116,4	116,4	116,4	
1 9 8 6	67,6	98,2	94,6	94,0	94,1	91,9	88,6	83,2	82,4	84,4	82,8	80,7	76,0	445
1 9 8 7	75,8	74,0	73,1	72,0	73,5	74,3	76,0	76,7	74,4	74,9	77,1	79,0	84,7	
1 9 8 6	63,4	116,2	109,6	105,0	95,8	94,0	91,1	89,6	86,6	85,5	83,4	81,4	82,7	446
1 9 8 7	74,6	80,2	81,1	79,4	76,4	74,5	74,4	73,9	72,0	70,4	71,0	71,2	70,9	
1 9 8 6	66,8	95,7	92,5	92,6	93,8	91,6	68,2	82,3	81,9	84,2	82,8	80,6	75,1	447
1 9 8 7	76,0	73,2	72,0	71,0	73,1	74,3	76,2	77,1	74,7	75,6	77,9	80,0	86,5	
1 9 8 6	90,3	97,8	95,7	96,6	96,4	95,8	91,4	86,4	86,0	88,1	85,9	83,4	78,1	448
1 9 8 7	80,8	75,9	75,4	75,7	77,8	79,7	82,9	83,6	80,7	80,6	82,3	84,7	90,6	
1 9 8 6	114,4	130,4	125,4	124,7	121,6	115,5	113,8	109,1	107,8	106,8	106,1	106,0	105,0	449
1 9 8 7	100,4	105,0	104,7	102,9	102,1	100,5	99,8	99,8	98,4	97,8	97,8	98,0	98,0	
1 9 8 6	111,1	126,5	122,4	121,5	118,6	111,9	110,7	105,3	103,9	103,1	102,8	102,8	102,1	450
1 9 8 7	97,3	102,1	101,6	99,6	98,5	96,6	95,7	95,7	95,3	95,3	95,3	95,9	95,9	
1 9 8 6	126,4	138,5	138,5	138,5	134,7	131,4	127,6	125,7	124,6	123,2	120,6	120,1	117,6	451
1 9 8 7	113,9	117,5	117,5	117,5	117,7	117,7	117,7	117,7	117,1	108,8	108,8	107,1	107,1	
1 9 8 6	111,5	124,1	123,0	120,5	118,6	115,8	111,6	109,3	104,8	104,8	102,9	100,5	102,1	452
1 9 8 7	95,4	100,6	99,8	98,8	98,9	98,9	98,9	94,0	93,3	91,8	91,8	91,4	91,4	
1 9 8 6	90,7	100,7	99,0	98,7	97,1	97,3	98,9	98,1	97,5	97,2	94,3	92,0	90,0	453
1 9 8 7	89,4	88,6	89,8	90,9	89,6	90,0	90,6	89,0	88,6	89,5	89,0	88,7	88,6	
1 9 8 6	94,2	99,0	97,0	96,4	94,2	94,6	96,9	96,1	95,4	95,2	91,4	88,4	86,0	454
1 9 8 7	85,6	84,6	85,8	87,1	85,6	86,3	87,4	85,2	84,8	86,1	84,9	84,8	84,7	
1 9 8 6	93,2	99,1	97,3	96,8	92,3	92,3	95,0	95,5	95,4	95,6	91,6	86,1	82,3	455
1 9 8 7	81,1	80,2	82,9	84,6	81,3	82,4	82,7	80,3	80,1	80,3	79,4	78,6	79,6	
1 9 8 6	105,5	109,5	107,5	108,4	108,1	108,4	105,7	104,7	104,4	102,3	100,5	101,6	104,9	456
1 9 8 7	103,0	106,2	105,5	105,0	104,2	102,7	102,6	100,5	101,2	100,2	101,0	102,6	104,7	
1 9 8 6	94,4	98,0	95,6	96,0	95,2	96,1	96,3	96,0	94,6	94,0	90,3	89,9	88,8	457
1 9 8 7	89,4	87,8	87,4	88,5	89,0	89,6	90,4	89,8	89,0	91,9	90,1	90,6	88,9	
1 9 8 6	96,2	99,0	98,9	98,7	98,8	98,5	97,3	95,9	95,1	94,1	93,3	92,3	92,4	458
1 9 8 7	90,7	91,5	91,7	92,3	92,2	92,3	91,1	90,7	89,4	89,2	89,0	89,4	89,3	
1 9 8 6	96,3	99,0	98,8	98,9	99,1	98,7	97,4	96,0	95,3	94,3	93,4	92,2	92,2	459
1 9 8 7	90,7	91,4	91,6	92,4	92,4	92,5	91,1	90,8	89,3	89,2	88,9	89,3	89,2	
1 9 8 6	101,7	103,7	103,3	103,3	103,9	103,9	102,0	101,4	101,2	101,2	100,4	98,5	98,1	460
1 9 8 7	95,0	96,1	96,0	96,8	97,3	96,2	95,5	93,6	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	
1 9 8 6	93,9	97,2	97,1	97,4	97,4	97,5	97,8	93,1	93,1	91,0	89,2	88,5	88,0	461
1 9 8 7	88,0	86,6	87,2	88,5	88,4	88,4	88,2	88,2	88,2	88,6	87,9	87,7	88,2	
1 9 8 6	85,1	89,1	89,5	89,5	89,5	87,5	84,6	85,4	82,6	80,1	80,8	80,3	81,9	462
1 9 8 7	82,3	84,3	85,4	86,1	85,9	85,3	81,2	81,3	78,5	78,8	81,6	80,4	80,4	

1 MITTELFRIST

1.3 GUETERSYSTEMA
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSW

1980 *

LFO NR.	GUETERGRUPPE, -POSITION	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1982	1983	1984	1985
463	ENTEN	0,33	0,95953	106,1	103,7	102,0	103,0
464	DAUERWURST	5,16	0,92287	113,3	113,6	110,9	109,8
465	NATURDAERME	0,36	0,95753	103,4	102,9	105,0	106,9
466	FISCHDAUERKONSERVEN	2,27	0,82492	100,5	97,5	95,6	97,0
467	DARUNTER FISCHMARINADEN	1,38	.	99,0	94,5	91,7	93,5
468	HERINGSFILET IN DOSEN	0,76	0,78628	101,7	99,7	99,4	99,9
469	ROESTKAFFEE UND BEARBEITETER TEE	3,26	0,91712	99,8	101,1	108,9	119,6
470	KAFFEE UND KAFFEE-EXTRAKT	2,84	0,91087	98,9	99,1	104,8	112,2
471	ROESTKAFFEE	2,45	0,91355	99,2	99,4	105,1	112,0
472	KAFFEE-EXTRAKT	0,39	0,69413	97,3	97,5	102,3	108,4
473	KRAEUTERTEE	0,42	.	105,6	114,4	136,7	169,9
474	BIER	7,61	0,67434	111,3	114,2	115,0	115,1
475	FASSBIER	1,86	0,64888	120,5	126,8	128,2	128,4
476	FLASCHENBIER	5,75	0,89117	108,3	110,2	110,7	110,6
477	SPIRITUOSEN	11,79	0,80076	118,8	121,0	120,4	118,9
478	DARUNTER WEINBRAND	4,82	0,65228	123,4	126,2	126,0	124,9
479	KLARER BRANNTWEIN	5,46	0,86067	117,2	119,7	119,3	117,6
480	VERARBEITETE WEINE	3,23	1,04215	115,5	117,9	118,7	117,7
481	TAFELWASSER UND ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGSGETRAENKE	4,69	0,94366	111,5	114,8	117,0	118,2
482	DARUNTER NAUERLICHE MINERALWASSER	2,76	0,93591	110,3	113,2	115,2	116,1
483	FRUCHTSÄFTGETRAENKE	0,86	0,91558	113,7	115,8	117,0	118,9
484	LIMONADEN	0,56	0,95019	112,3	120,5	126,4	126,9
485	ESSIG, SENF, GEWURZE	0,03	.	104,9	110,9	121,9	126,6
486	DARUNTER ESSIG	0,12	.	102,3	103,8	104,8	104,7
487	GEWURZE	0,38	1,04339	105,4	114,2	131,0	138,2
488	KARTOFFELKLOSSMEHL	0,03	0,84741	103,7	103,3	103,9	102,8
489	BIENENHONIG	0,12	0,56047	101,0	103,9	105,4	106,6
490	FISCHMEHL UND MISCHFUTTER	19,18	1,05365	108,0	112,5	109,8	96,2
491	TABAKWAREN	18,14	0,81691	121,5	131,6	128,3	129,9
492	ZIGARETTEN	17,46	0,81691	121,2	130,8	127,2	128,7
493	RAUCHTABAK	0,68	0,61998	130,3	152,5	157,5	159,5

ICE ERGEBNISSE

TISCHE GLIEDERUNG
ARTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MÄI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1986	100,0	101,6	101,5	101,1	100,4	100,4	100,8	100,2	99,2	100,0	98,2	98,0	98,3	403
1987	95,5	97,6	96,5	96,0	95,9	95,9	95,9	95,4	95,4	95,4	94,4	93,7	93,7	
1986	110,2	110,5	109,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	107,7	404
1987	107,7	105,7	106,4	106,2	106,1	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,5	107,9	
1986	106,9	107,7	107,6	107,6	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	104,2	104,2	104,2	405
1987	104,4	104,2	104,2	104,2	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,0	104,0	104,0	
1986	94,5	95,7	95,6	96,2	96,7	96,7	96,0	95,9	93,7	93,4	91,6	91,4	91,2	406
1987	89,5	91,2	90,4	90,7	90,0	89,8	89,6	89,0	89,8	88,6	87,9	88,0	87,8	
1986	89,3	91,8	91,6	92,3	92,5	92,5	91,4	91,2	87,4	87,4	84,7	84,6	84,2	407
1987	82,8	84,2	83,6	83,6	83,1	83,1	83,1	83,0	83,6	82,1	81,3	81,3	81,3	
1986	100,4	99,1	99,4	99,6	100,9	100,9	100,9	100,9	101,2	100,6	100,4	100,3	100,3	408
1987	98,2	100,2	99,2	100,2	98,6	98,3	97,8	98,3	97,8	97,4	96,8	97,1	96,8	
1986	131,6	120,7	126,8	131,2	133,4	135,2	137,0	138,8	132,7	132,5	131,7	131,5	129,6	409
1987	109,1	123,7	122,9	115,4	111,1	111,1	109,6	109,6	104,6	102,2	100,3	99,7	99,3	
1986	122,1	111,6	118,5	123,1	124,5	126,7	127,4	129,5	122,4	122,0	120,5	120,0	119,5	410
1987	97,2	112,6	111,6	103,5	98,6	99,0	97,8	97,6	91,6	89,3	88,1	88,1	88,1	
1986	123,4	112,0	119,9	125,1	126,4	128,5	129,2	131,2	123,2	123,0	121,2	120,6	120,2	411
1987	96,4	112,8	111,9	102,8	98,1	98,4	97,1	96,9	90,4	88,0	86,7	86,7	86,7	
1986	114,4	103,8	109,4	110,3	112,6	115,4	116,3	118,9	117,1	116,0	116,0	116,0	115,4	412
1987	102,2	111,4	109,6	107,6	102,9	102,9	102,9	101,9	98,8	97,2	97,2	97,2	97,2	
1986	196,9	182,8	182,8	186,5	193,3	192,7	201,5	201,5	202,8	203,3	207,6	209,2	199,0	413
1987	190,0	199,0	199,1	196,0	194,5	193,1	199,4	190,8	193,0	182,7	177,9	174,6		
1986	118,1	115,2	115,9	117,2	118,0	118,5	118,0	118,6	118,6	118,6	118,8	119,3	119,3	414
1987	120,2	119,3	120,1	120,2	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	
1986	134,8	128,6	130,3	133,2	134,8	135,8	135,8	135,8	135,8	135,8	136,5	137,3	137,3	415
1987	138,0	137,3	137,3	137,9	138,1	138,1	138,1	138,1	138,1	136,1	136,1	136,1	138,1	
1986	112,7	110,8	111,3	112,0	112,5	112,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,5	113,5	416
1987	114,4	113,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	
1986	118,7	118,4	116,4	118,5	118,8	118,6	118,6	118,6	118,6	118,8	118,9	118,9	118,9	417
1987	117,9	118,9	116,6	118,4	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	117,5	117,7	117,7	
1986	124,3	124,5	124,5	124,3	124,3	124,2	124,2	124,1	124,1	124,1	124,5	124,5	124,5	418
1987	122,2	124,5	123,6	123,4	121,7	121,7	121,7	121,7	121,7	121,7	121,2	121,7	121,7	
1986	117,9	117,5	117,5	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,2	116,2	118,2	118,2	118,2	419
1987	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	
1986	117,1	117,0	117,5	117,6	117,9	116,0	118,2	115,7	115,8	116,4	116,8	116,9	117,0	420
1987	116,4	117,3	117,8	117,4	116,5	116,4	116,3	116,1	115,7	115,9	116,0	115,9	115,7	
1986	117,9	118,2	116,1	116,1	117,9	117,5	117,8	117,8	117,6	117,7	117,8	118,1	118,1	421
1987	119,5	117,9	117,9	115,4	119,2	119,6	119,6	119,6	120,4	120,4	119,9	119,6		
1986	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,2	116,2	116,2	116,2	422
1987	118,9	115,6	115,6	116,5	118,6	119,1	119,1	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	
1986	120,0	120,1	120,1	120,1	121,0	120,6	120,6	120,6	120,6	120,1	119,1	119,1	119,1	423
1987	120,9	120,1	120,1	120,1	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	
1986	127,5	126,9	126,9	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	129,4	132,1	132,1	424
1987	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	
1986	126,5	131,9	132,5	132,3	129,5	128,5	128,9	127,7	126,1	125,6	126,1	125,5	125,7	425
1987	121,6	125,8	125,7	125,3	125,4	123,6	121,8	120,1	120,4	120,1	118,1	118,7	114,3	
1986	106,8	107,3	107,4	107,4	107,4	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	109,1	106,7	105,7	426
1987	105,8	105,7	105,7	105,9	106,2	106,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,3	106,3	107,2	
1986	141,4	145,6	147,2	147,2	142,8	142,1	142,1	140,1	140,7	136,5	136,8	137,3	137,6	427
1987	131,1	137,3	137,4	137,1	137,1	134,0	131,5	129,1	129,1	129,2	125,8	126,3	116,7	
1986	101,5	99,5	103,6	103,6	104,4	106,7	108,2	103,4	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	428
1987	97,2	98,2	98,2	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	96,3	
1986	105,6	105,9	105,9	105,9	105,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	429
1987	103,3	105,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	101,9		
1986	88,6	92,2	92,1	91,4	91,2	89,7	88,9	87,5	86,4	86,0	86,5	86,1	85,1	430
1987	80,7	83,8	84,1	82,8	81,6	80,4	80,1	80,2	79,9	78,5	78,5	78,7	80,3	
1986	133,6	132,8	132,8	132,8	132,8	133,7	134,0	134,0	134,0	134,0	134,1	134,1	134,1	431
1987	134,2	134,1	134,4	134,4	134,5	134,4	134,1	134,1	134,0	134,0	134,0	134,0	134,0	
1986	132,5	131,7	131,7	131,7	131,7	132,6	132,9	133,0	133,0	133,0	133,0	133,0	133,0	432
1987	133,4	133,0	133,3	133,3	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	
1986	161,1	160,8	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,4	161,6	433
1987	153,6	161,6	161,5	161,5	161,5	158,1	150,7	149,4	148,0	148,0	148,0	148,0	148,0	

2 Langfristige Übersichten
 2.1 Institutionelle Gliederung
 1980 = 100*)

Jahr	Großhandel insgesamt	Großhandel mit ...								
		Getreide, Futter- und Düngemitteln, Tieren	technischen Chemikalien, Rohdrogen, Kautschuk	festen Brennstoffen, Mineralölerzeugnissen	Erzen, Stahl, NE-Metalle usw.	Holz, Baustoffen, Installationsbedarf	Altmaterial, Reststoffen	Nahrungsmitteln, Getränken, Tabakwaren	Textilien, Bekleidung, Schuh-, Lederwaren	pharmazeutischen, kosmetischen u.ä. Erzeugnissen
1960	55,2	73,8	59,4	31,9	68,7	45,5	118,2	63,3	53,1	48,7
1961	55,3	72,6	59,6	31,8	67,4	46,8	117,4	62,8	53,8	50,1
1962	55,9	75,2	58,8	32,1	66,0	47,6	104,5	64,4	54,1	52,0
1963	56,2	75,9	59,2	32,5	66,4	48,4	90,4	64,7	55,1	53,4
1964	56,3	75,9	57,4	31,5	67,6	49,4	94,6	64,4	56,3	53,5
1965	57,4	77,7	57,8	32,1	68,6	50,2	98,4	66,4	58,0	54,5
1966	58,1	78,4	58,6	32,1	69,3	50,6	90,9	67,1	59,4	57,3
1967	57,8	74,9	59,0	33,7	66,4	49,5	82,0	67,7	59,4	60,0
1968 ¹⁾	56,8	70,2	57,9	32,4	65,2	48,9	82,8	67,1	59,3	60,6
1969	58,0	71,2	57,7	30,9	69,8	50,3	91,9	68,8	59,8	60,8
1970	59,7	70,1	62,7	33,0	74,0	54,9	95,0	67,5	61,5	63,8
1971	61,4	69,6	64,6	36,0	73,6	59,6	77,1	68,8	63,7	66,8
1972	63,4	73,2	63,8	36,0	73,8	61,8	70,2	72,7	66,3	71,1
1973	69,7	83,0	66,3	43,0	82,9	66,7	87,4	77,8	71,3	74,3
1974	78,8	83,5	89,0	56,4	99,6	75,7	130,8	80,9	79,4	81,4
1975	81,5	88,1	89,9	59,8	92,8	78,4	84,5	87,2	82,7	87,5
1976	86,2	97,0	90,8	66,4	98,0	81,0	93,6	91,5	83,2	88,3
1977	87,8	98,8	87,9	64,5	88,9	84,4	80,5	100,1	88,4	90,5
1978	87,1	95,4	82,0	64,4	90,3	85,8	75,5	96,5	91,7	93,5
1979	93,1	97,3	90,6	82,8	96,0	90,3	99,0	96,4	94,6	95,9
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	107,7	108,2	104,0	120,3	105,0	105,8	97,7	105,7	105,0	106,6
1982	113,6	112,4	103,9	122,3	122,6	111,7	96,8	112,2	110,1	107,8
1983	113,7	112,1	108,5	118,3	118,1	113,9	95,8	112,9	112,8	112,5
1984	116,9	111,2	114,6	124,0	121,2	116,1	116,0	115,4	115,1	115,5
1985	117,5	103,3	119,9	126,8	123,7	118,2	114,7	114,6	118,4	119,3
1986	108,8	96,9	120,3	84,5	117,2	118,6	83,7	111,4	120,1	121,9
1987	104,7	89,2	115,1	78,7	106,3	119,2	72,7	105,7	121,6	124,0

2.2 Gütersystematische Gliederung**)
 1980 = 100*)

Jahr	Erzeugnisse der Landwirtschaft	Bergbau- liche Erzeugnisse	Mineralöl- erzeugnisse	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metallhalbz- eug	Straßenfahrzeuge	Elektrotech- nische Erzeugnisse	Chemische Erzeugnisse	Bekleidung, Haus-, Bett- und Tischwäsche	Erzeugnisse des Ernährungs- gewerbes
1968 ¹⁾	71,5	36,3	32,7	62,6	93,4	57,0	78,4	58,0	58,1	69,8
1969	74,9	37,2	30,3	66,0	108,0	57,6	78,3	57,7	59,4	70,7
1970	69,5	42,5	31,0	72,1	103,6	60,4	81,6	60,2	61,8	71,4
1971	69,1	46,6	33,7	74,2	82,5	64,4	83,5	63,4	64,5	72,3
1972	74,4	48,7	32,5	75,2	77,2	66,9	84,0	65,6	67,6	76,2
1973	79,9	50,6	41,7	84,3	93,7	69,5	85,6	68,5	73,4	83,5
1974	79,7	61,9	56,5	102,9	117,2	75,4	94,2	81,4	78,6	85,6
1975	86,7	74,7	56,8	97,1	77,4	83,2	97,1	87,4	82,4	89,7
1976	97,7	79,8	63,6	101,3	89,1	86,8	96,1	88,8	77,3	94,0
1977	105,0	79,3	61,2	89,8	84,7	90,0	97,0	88,9	85,0	98,3
1978	96,6	83,1	59,9	94,4	77,5	92,6	96,6	89,0	90,5	96,5
1979	96,9	86,1	81,4	98,9	94,2	95,9	96,3	92,8	92,9	97,4
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	107,7	113,5	121,2	104,9	100,4	103,9	104,0	106,5	104,8	106,0
1982	112,5	119,0	122,8	128,6	94,2	109,8	107,0	110,2	109,7	110,6
1983	111,3	120,6	117,9	121,3	101,0	112,7	106,7	112,1	112,4	111,7
1984	117,4	124,8	124,0	124,6	111,3	116,4	107,1	114,4	114,2	111,6
1985	111,1	127,7	126,9	127,5	109,1	119,8	107,5	119,0	118,5	108,9
1986	105,2	123,4	78,9	124,3	86,7	123,5	107,3	119,5	119,8	104,4
1987	96,4	118,5	72,5	112,4	83,2	127,8	106,7	114,6	121,5	99,4

*) Vor 1968 umbasiert von Originalbasis 1962 (= 100), von 1968 bis 1975 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1970 (= 100), von 1976 bis 1979 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1976 (= 100).

**) Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang.
 1) Ab 1968 ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

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. 900 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ – für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15 600 Preisreihen für rd. 2 300 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfäßt 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 Nachweise enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgelistet 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 warentypologischen 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 Nachweiseungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -meßzahlen für rd. 750 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 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 Fernmeldebewegens 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 Nachweiseungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 9 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. (06131) 5 9094/95, erhältlich.