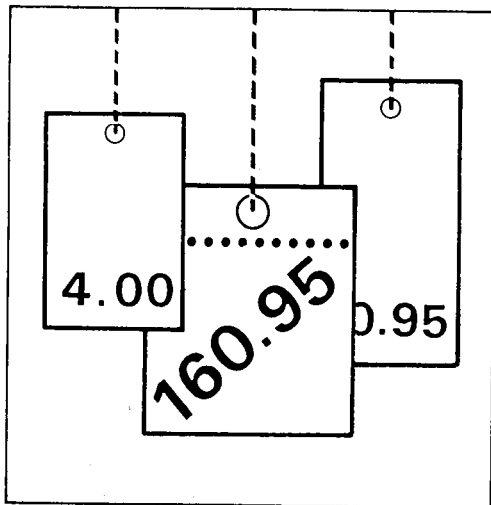


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie **17**

## Reihe 8

Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

1990

Statistisches Bundesamt  
Verlag für Wirtschaftswissenschaften

Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:  
Hermann Leins GmbH & Co.  
Verlags-KG  
Holzwiesenstr. 2  
7408 Kusterdingen  
Telefon: 07071/33046  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im März 1991

Preis: DM 17,60

Bestellnummer: 2170800 - 90700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -  
mit Quellenangabe gestattet.

## Inhalt

Seite

### Textteil

1	Erläuterungen .....	4
2	Schaubild .....	7

### Tabelleenteil

1	Index der Einfuhrpreise (Aktuelle Ergebnisse)	
1.1	Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft .....	8
1.2	Nach der vorwiegenden Verwendungsart .....	12
1.3	Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken .....	14
1.4	Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) .....	18
1.5	In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken .....	24
2	Index der Ausfuhrpreise (Aktuelle Ergebnisse)	
2.1	Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft .....	74
2.2	Nach der vorwiegenden Verwendungsart .....	78
2.3	Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken .....	80
2.4	Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) .....	84
2.5	In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken .....	90
3	Index der Einfuhrpreise (Langfristige Übersicht) .....	130
4	Index der Ausfuhrpreise und Terms of Trade (Langfristige Übersicht) .....	131
5	Einfuhrpreise .....	132
	Ländergruppen, Fußnoten .....	138

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990;  
sie schließen Berlin (West) ein.

### Zeichenerklärung

p	=	vorläufige Zahl
r	=	berichtigte Zahl
-	=	nichts vorhanden
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
...	=	Angabe fällt später an

### Abkürzungen

a.n.g.	=	anderweitig nicht genannt	m <sup>3</sup>	=	Kubikmeter
BGBI.	=	Bundesgesetzblatt	L	=	Liter
cif	=	cost, insurance, freight (Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen)	lutro	=	lufttrocken
dt	=	Dezitonne (100 kg)	mm	=	Millimeter
%Fe i.Feu	=	Eisengehalt im feuchten Erz	N.Y.	=	New York
%Fett i.T.	=	Fettgehalt in der Trockenmasse	m <sup>2</sup>	=	Quadratmeter
fob	=	free on bord (frei an Bord)	GP	=	Systematisches Güter- verzeichnis für Pro- duktionsstatistiken
g	=	Gramm	S-Gehalt	=	Schwefelgehalt
kg	=	Kilogramm	t	=	Tonne
kW	=	Kilowatt	u.ae.	=	und ähnliche(s)
			V	=	Volt

## 1 Erläuterungen

1 Die Indizes der Außenhandelspreise messen die Entwicklung der Preise aller Waren, die zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem Ausland gehandelt werden. Die Bezugsgröße der Gesamtindizes der Ein- bzw. Ausfuhrpreise ist die Summe der Ein-/Ausfuhrwerte im Basisjahr (gegenwärtig 1985), wie sie durch die Außenhandelsstatistik nachgewiesen werden. Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge können die Indizes als der gewogene Durchschnitt aus den einzelnen Preisveränderungszahlen bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Import- bzw. Exportwaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Ein-/Ausfuhrwerte jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die eine Einzelpreisreihe als repräsentativ angesehen wird.

2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preiserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl von Berichtsstellen. Im Gegensatz zu den anderen Preisstatistiken des Statistischen Bundesamtes werden von den Meldefirmen der Außenhandelspreisstatistik nicht Preisangaben für einen bestimmten Stichtag, sondern Durchschnittspreise aller Vertragsabschlüsse im Berichtsmonat erfragt. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) und beziehen sich auf die Handelsbedingung "frei deutsche Grenze" (bzw. "cif" bei den Einfuhrpreisen,

"fob" bei den Ausfuhrpreisen). Öffentliche Abgaben (Zölle, Abschöpfungen, Währungsausgleichsbeträge, Einfuhrumsatzsteuer bzw. - bei der Ausfuhr - Mehrwertsteuer, Verbrauchsteuer sowie Exporthilfen) sind in den Preisen nicht enthalten. In die Indexberechnungen gehen nur Preise in Deutscher Mark ein. In Fremdwährung gemeldete Preise werden mit den jeweils geltenden Devisenkursen umgerechnet. Gegenwärtig werden bei den Importen rund 2 700 Berichtsstellen nach ihren Einfuhrpreisen für insgesamt 6 520 Preisrepräsentanten befragt, bei den Exporten rund 2 800 Berichtsstellen für insgesamt 6 570 Preisrepräsentanten. Den Indizes liegen zusammen rd. 13 090 Einzelpreisreihen zugrunde.

3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) für die Zeit vor 1985 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1985 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1980 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit vor 1985 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit ab Januar 1985 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Gliederungen und Positionen, für die es keine Indexreihen auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.

4 Die Indizes der Außenhandelspreise werden nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Ge-

samtheit der Ein- bzw. Ausfuhrwaren, sondern auch für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die verschiedenen Standpunkte, von denen aus die Außenhandelspreisindizes betrachtet und verwendet werden, erfordern eine Darstellung der Ergebnisse in mehrfacher Gliederung:

a) Warengliederung

- nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft, Tabellen 1.1 und 2.1
- nach der vorwiegenden Verwendungsart, Tabellen 1.2 und 2.2
- nach Gütergruppen des Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982, Tabellen 1.3 und 2.3
- nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Rev. 2), Ausgabe 1975, Tabellen 1.4 und 2.4
- nach ausgewählten Positionen des Systematischen Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken

b) Regionale Gliederung

- nach EG-Ländern
- nach Drittländern
  - nach anderen industrialisierten westlichen Ländern
  - nach Staatshandelsländern
  - nach OPEC Ländern
  - nach Entwicklungsländern (ohne OPEC)

5 Während die Tabellen 1 und 2 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthalten die Tabellen 3 und 4 eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben für die wichtigsten Teilindizes (Einfuhr ab 1950, Ausfuhr und Terms of Trade ab 1954). Die in Tabelle 4 dargestellten Terms of Trade ergeben sich aus der Relation der Ausfuhrpreis- zu den Einfuhrpreisveränderungen (Index der Ausfuhrpreise dividiert durch den Index der Einfuhrpreise mal hundert). Sie zeigen also, ob sich die Ausfuhr der Bundesrepublik insgesamt gegenüber dem Basisjahr stärker oder weniger stark verteuert (verbilligt) hat als die Einfuhr.

6 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (Tabelle 5), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preis-

niveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Außenhandelspreise ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismesszahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Ein- und Ausfuhrpreise auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 6/1989 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für April 1989 der Fachserie 17, Reihe 8, abgedruckt wurde.

8 Indexzahlen für viele der in den Außenhandelspreisindizes erfaßten und dargestellten Warenarten werden auch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht.

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Best.-Nr. 2170 100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170 200), Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170 600), Index der Einzelhandelspreise sowie Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte (Best.-Nr. 2170 700). Der Index der Ausfuhrpreise wird darüber hinaus für Nachweisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Verkäufen insgesamt einschließlich der Exporte verwendet. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Teilindex für die gewerblichen Erzeugnisse aus dem Index der Ausfuhrpreise mit dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz.

Wichtige Informationen bietet auch der Preisindex für den Wareneingang des produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170 300),

der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

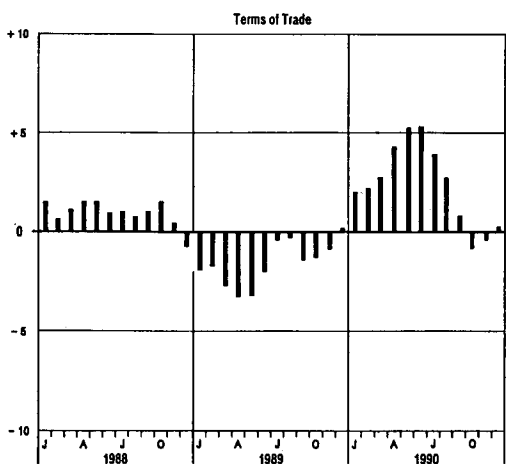
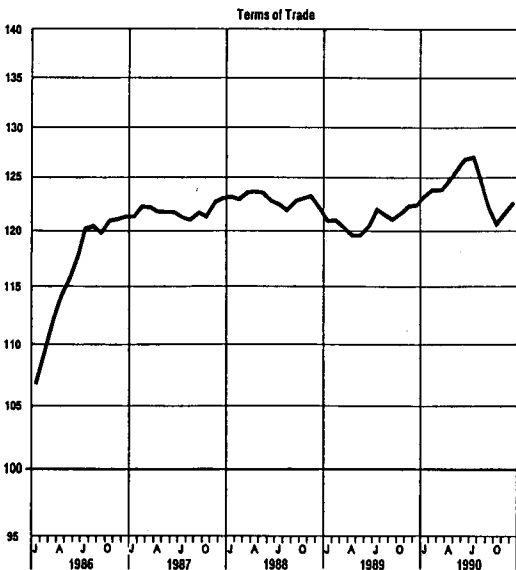
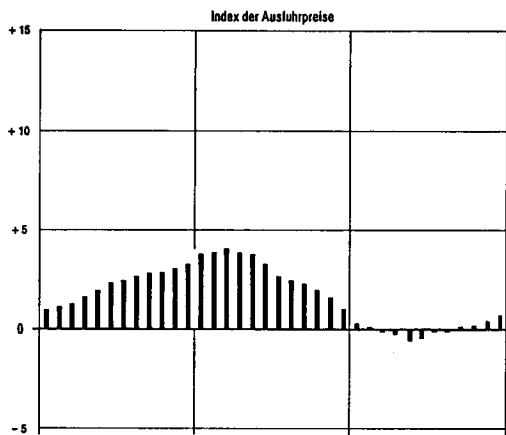
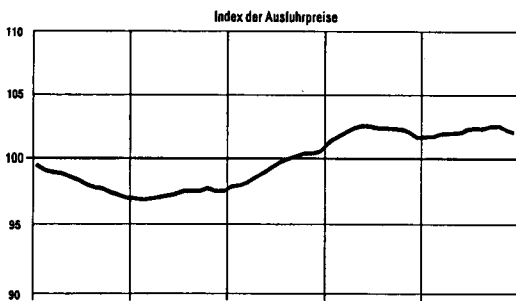
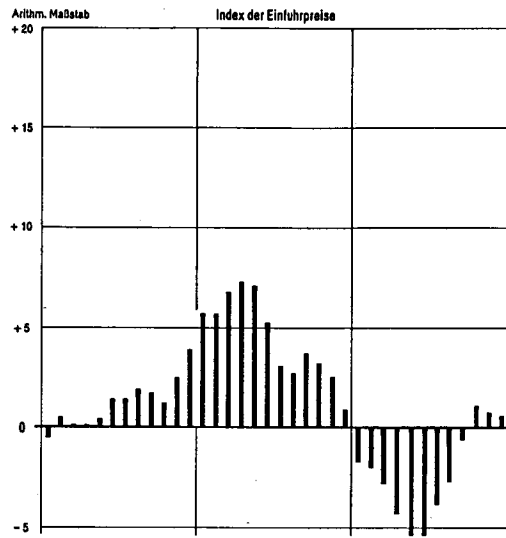
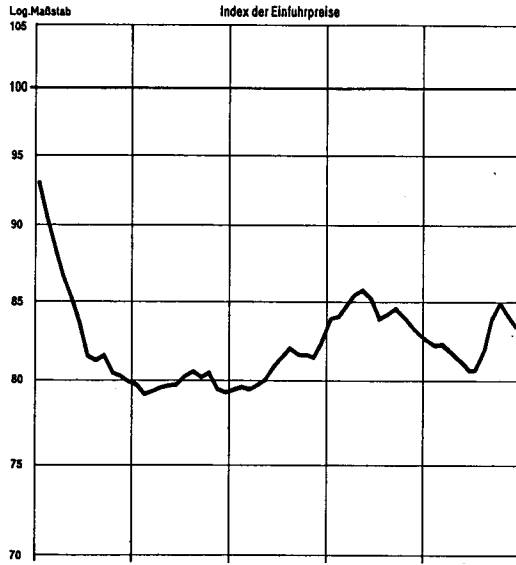
- 9 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 8, "Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr" erscheinen etwa 4 Wochen, die

Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen durch den Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart, Verlagsauslieferung: Hermann-Leins-Verlags-KG, Holzwiesenstr. 2, 7408 Kusterdingen.

INDIZES DER AUSSENHANDELSPREISE UND TERMS OF TRADE  
1985 = 100

PREISINDEX

VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM JEWELIGEN VORJAHRESMONAT IN %



1985 =

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR	1986	JAHRES DURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
1	GESAMTINDEX	1000	0,80315	84,3	79,8	80,8	84,4
2	GUETER AUS EG-LÄNDERN	506,14	0,83611	87,4	84,0	84,6	87,9
3	GUETER AUS DRITTLÄNDERN	493,86	0,77878	81,2	75,5	76,8	80,7
4	GUETER AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LÄNDERN	278,23	0,80188	90,4	86,4	88,8	92,2
5	GUETER AUS STAATSHANDELSLÄNDERN	56,87		72,8	63,2	60,8	65,0
6	GUETER AUS OPEC-LÄNDERN	60,51	0,71821	44,5	42,1	36,4	44,5
7	GUETER AUS ENTWICKLUNGSLÄNDERN (OHNE OPEC)	98,25	0,80680	82,7	72,5	76,8	79,6
8	GESAMTINDEX OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE	931,16	0,80459	87,3	82,6	84,2	87,4
9	GESAMTINDEX OHNE ERDÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE	840,06	0,82315	92,1	87,2	89,6	92,3
1.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT							
10	GUETER DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT	131,89	0,84615	90,7	82,6	84,6	85,2
11	AUS EG-LÄNDERN	76,58	0,91877	93,4	91,0	91,0	93,7
12	AUS DRITTLÄNDERN	55,31	0,78148	87,1	70,9	75,8	73,4
13	ERNÄHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS	32,72	0,94216	94,3	91,2	92,2	97,3
14	AUS EG-LÄNDERN	24,33	0,96065	94,7	92,4	92,5	98,7
15	AUS DRITTLÄNDERN	8,39	0,88765	93,1	88,0	91,3	93,3
16	LEBENDE TIERE	1,74	0,95829	90,8	84,0	83,2	97,8
17	NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS	30,98	0,94129	94,5	91,6	92,7	97,3
18	AUS EG-LÄNDERN	22,85	0,96154	95,1	93,0	93,3	98,8
19	AUS DRITTLÄNDERN	8,13	0,88406	93,0	87,7	91,2	93,0
20	ERNÄHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS	99,17	0,81918	89,5	79,7	82,1	81,2
21	AUS EG-LÄNDERN	52,25	0,89529	92,7	90,4	90,3	91,4
22	AUS DRITTLÄNDERN	46,92	0,76851	86,0	67,8	73,0	69,8
23	NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS	77,22	0,85423	86,6	81,7	83,5	82,8
24	AUS EG-LÄNDERN	45,35	0,89844	91,4	89,3	88,9	89,0
25	AUS DRITTLÄNDERN	31,87	0,82104	79,7	71,0	75,7	74,2
26	GENUSSMITTEL	21,95	0,70556	100,1	72,8	77,3	75,2
27	AUS EG-LÄNDERN	6,90	0,87895	101,5	97,9	99,1	107,1
28	AUS DRITTLÄNDERN	15,05	0,65343	99,4	61,2	67,2	60,6



EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	84,4	83,9	84,0	84,8	85,5	85,7	85,2	83,9	84,2	84,5	84,1	83,4	83,0	1
1 9 9 0	82,5	82,5	82,2	82,4	81,8	81,1	80,6	80,6	81,9	83,9	85,0	84,1	83,4	
1 9 8 9	87,9	87,4	87,5	88,3	88,9	88,9	88,2	87,2	87,5	87,9	87,7	87,4	87,5	2
1 9 9 0	87,2	87,1	86,9	87,0	86,6	85,9	85,5	85,4	86,5	88,4	89,6	89,0	88,9	
1 9 8 9	80,7	80,2	80,3	81,2	82,0	82,5	82,0	80,4	80,7	81,0	80,3	79,4	78,4	3
1 9 9 0	77,6	77,8	77,4	77,7	76,9	76,2	75,6	75,6	77,3	79,3	80,3	79,0	77,8	
1 9 8 9	92,2	92,2	92,2	92,4	92,8	93,2	93,0	92,2	92,7	92,6	91,9	91,0	89,8	4
1 9 9 0	88,4	89,2	88,9	89,2	88,8	88,6	88,5	88,1	88,2	88,5	88,1	87,2	86,9	
1 9 8 9	65,0	63,9	63,5	64,7	65,5	65,6	65,0	64,0	65,4	65,4	65,6	65,5	65,9	5
1 9 9 0	65,4	65,0	64,7	64,8	63,5	62,5	61,5	62,1	65,1	69,1	70,4	68,9	67,6	
1 9 8 9	44,5	39,1	40,5	43,7	47,0	47,4	47,1	44,4	43,8	45,9	45,6	44,7	45,3	6
1 9 9 0	47,5	45,1	43,7	42,4	36,4	36,7	34,5	36,3	43,8	57,0	66,5	64,1	57,4	
1 9 8 9	79,6	81,1	80,7	82,1	82,6	83,4	82,2	78,8	78,7	79,0	77,4	75,8	73,6	7
1 9 9 0	72,6	72,9	73,0	74,2	73,9	73,1	72,7	72,3	72,3	72,8	72,3	70,8	70,4	
1 9 8 9	87,4	87,2	87,3	88,0	88,4	88,7	88,3	87,0	87,3	87,4	86,9	86,2	85,5	8
1 9 9 0	85,0	85,2	85,1	85,5	84,9	84,3	84,0	83,7	84,1	85,4	86,2	85,8	85,5	
1 9 8 9	92,3	92,7	92,7	93,1	93,2	93,5	93,0	91,9	92,3	92,2	91,6	90,9	90,2	9
1 9 9 0	89,3	89,8	89,8	90,3	90,0	89,7	89,5	89,1	88,7	89,0	88,4	88,2	88,5	

1.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT

1 9 8 9	85,2	87,4	87,4	88,2	87,8	87,6	85,9	83,1	82,3	82,8	82,9	82,9	83,6	10
1 9 9 0	82,0	84,0	84,8	85,1	84,0	82,2	80,9	80,3	79,3	80,4	80,5	80,5	82,5	
1 9 8 9	93,7	94,2	94,7	95,7	95,0	94,2	92,8	91,3	91,1	92,2	93,1	94,0	95,9	11
1 9 9 0	94,3	96,7	97,6	97,8	96,4	94,0	92,3	91,3	90,0	91,8	92,8	93,7	96,9	
1 9 8 9	73,4	78,0	77,2	77,9	77,8	78,5	76,3	71,9	70,1	69,9	68,7	67,6	66,4	12
1 9 9 0	65,1	66,4	67,1	67,6	66,9	66,0	65,1	65,0	64,4	64,5	63,5	62,1	62,6	
1 9 8 9	97,3	94,8	95,3	95,6	94,7	95,5	97,3	97,5	99,3	100,6	99,4	99,2	98,4	13
1 9 9 0	95,3	95,3	95,8	96,0	96,2	94,7	95,3	95,8	94,5	94,6	94,7	95,2	95,9	
1 9 8 9	98,7	95,6	96,2	96,5	95,4	96,1	98,1	98,8	101,0	102,8	101,6	101,4	100,5	14
1 9 9 0	96,9	96,6	97,5	97,8	98,4	96,7	97,0	97,3	95,8	95,6	96,1	96,7	97,7	
1 9 8 9	93,3	92,5	92,4	92,9	92,5	93,9	94,7	93,8	94,6	94,1	92,9	92,6	92,3	15
1 9 9 0	90,7	91,6	90,7	90,6	89,9	88,9	90,3	91,3	91,0	91,8	90,7	90,8	90,6	
1 9 8 9	97,8	87,6	90,1	91,0	90,7	92,6	94,9	102,5	107,8	106,3	105,1	103,2	101,3	16
1 9 9 0	92,1	92,3	96,2	96,1	96,4	96,3	96,4	94,9	89,8	88,1	87,9	86,3	85,0	
1 9 8 9	97,3	95,2	95,6	95,8	94,9	95,7	97,4	97,2	98,8	100,3	99,0	98,9	98,2	17
1 9 9 0	95,5	95,5	95,7	96,0	96,2	94,6	95,2	95,8	94,8	95,0	95,1	95,7	96,5	
1 9 8 9	98,8	96,2	96,7	97,0	95,9	96,4	98,4	98,5	100,5	102,6	101,3	101,3	100,4	18
1 9 9 0	97,3	97,0	97,6	98,0	98,6	96,8	97,1	97,4	96,1	96,1	96,5	97,4	98,4	
1 9 8 9	93,0	92,4	92,3	92,6	92,3	93,7	94,6	93,5	94,2	93,8	92,6	92,3	91,9	19
1 9 9 0	90,6	91,3	90,4	90,3	89,5	88,5	90,1	91,2	91,1	92,0	91,0	91,1	91,1	
1 9 8 9	81,2	84,9	84,8	85,8	85,5	85,0	82,1	78,4	76,7	77,0	77,4	77,6	78,7	20
1 9 9 0	77,7	80,3	81,2	81,5	80,0	78,1	76,2	75,1	74,2	75,7	75,8	75,6	78,1	
1 9 8 9	91,4	93,5	94,0	95,3	94,7	93,3	90,3	87,8	86,5	87,2	89,2	90,6	93,8	21
1 9 9 0	93,0	96,8	97,6	97,8	95,4	92,7	90,2	88,5	87,3	90,1	91,3	92,3	96,5	
1 9 8 9	69,8	75,4	74,5	75,2	75,2	75,8	73,0	67,9	65,8	65,6	64,3	63,1	61,8	22
1 9 9 0	60,5	61,9	62,9	63,5	62,8	61,9	60,6	60,3	59,7	59,6	58,7	57,0	57,6	
1 9 8 9	82,8	85,9	86,1	87,3	86,7	85,7	82,8	80,0	78,3	78,9	80,1	80,4	81,9	23
1 9 9 0	80,1	83,8	84,3	84,5	82,7	80,2	78,1	76,8	75,6	77,5	77,9	78,0	81,2	
1 9 8 9	89,0	92,1	92,5	93,8	93,1	91,3	87,8	84,7	83,1	83,9	86,1	87,7	91,3	24
1 9 9 0	89,8	94,4	95,3	95,4	92,7	89,4	86,4	84,5	83,1	86,2	87,6	88,8	93,8	
1 9 8 9	74,2	77,1	76,9	78,2	77,6	77,8	75,7	73,4	71,4	71,8	71,5	70,1	68,5	25
1 9 9 0	66,2	68,8	68,7	69,1	68,5	67,2	66,3	65,9	64,9	65,0	64,1	62,5	63,1	
1 9 8 9	75,2	81,6	80,2	80,3	81,2	82,4	79,7	72,7	71,1	70,3	68,1	67,6	67,4	26
1 9 9 0	69,2	67,9	70,1	71,0	70,5	70,6	69,4	69,2	69,4	69,4	68,6	67,3	67,4	
1 9 8 9	107,1	102,9	103,7	104,8	105,3	106,2	106,6	108,1	109,0	109,2	109,3	109,4	110,6	27
1 9 9 0	114,3	112,2	112,7	113,3	113,6	114,4	114,5	114,8	115,0	115,5	115,6	115,3	114,3	
1 9 8 9	60,6	71,8	69,4	69,1	70,1	71,4	67,4	56,4	53,7	52,4	49,2	48,4	47,6	28
1 9 9 0	48,6	47,5	50,6	51,6	50,7	50,6	48,6	48,3	48,6	48,3	47,1	45,3	45,9	

1985 =

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
					1987	1988		
29	GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT	868,11	0,79718	83,4	79,4	80,2		84,2
30	AUS EG-LAENDERN	429,56	0,82281	86,3	82,7	83,5		86,8
31	AUS DRITTLAENDERN	438,55	0,77828	80,5	76,1	76,9		81,6
32	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	325,17	0,74858	61,2	54,6	54,2		61,2
33	AUS EG-LAENDERN	134,86	0,74335	62,1	55,4	53,9		60,2
34	AUS DRITTLAENDERN	190,31	0,75319	60,6	54,0	54,5		61,9
35	ROHSTOFFE	130,65	0,74496	54,0	50,4	47,2		54,9
36	AUS EG-LAENDERN	32,99	0,79449	55,0	52,7	48,2		54,5
37	AUS DRITTLAENDERN	97,66	0,73612	53,6	49,6	46,9		55,0
38	HALBWAREN	194,52	0,75731	66,1	57,4	58,9		65,4
39	AUS EG-LAENDERN	101,87	0,72708	64,4	56,2	55,7		62,1
40	AUS DRITTLAENDERN	92,65	0,78829	68,0	58,7	62,5		69,1
41	FERTIGWAREN	542,94	0,84219	96,6	94,2	95,7		98,0
42	AUS EG-LAENDERN	294,70	0,86300	97,3	95,2	97,1		99,0
43	AUS DRITTLAENDERN	248,24	0,81848	95,8	93,0	94,1		96,8
44	VORERZEUGNISSE	141,33	0,84335	93,1	89,3	93,3		96,5
45	AUS EG-LAENDERN	88,12	0,87083	93,4	89,8	95,1		98,2
46	AUS DRITTLAENDERN	53,21	0,80304	92,7	88,4	90,4		93,7
47	ENDERZEUGNISSE	401,61	0,84162	97,9	96,0	96,5		98,5
48	AUS EG-LAENDERN	206,58	0,85913	99,1	97,5	97,9		99,4
49	AUS DRITTLAENDERN	195,03	0,82262	96,6	94,3	95,1		97,6

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	84,2	83,3	83,4	84,3	85,2	85,4	85,0	84,0	84,4	84,8	84,2	83,5	82,9	29
1 9 9 0	82,5	82,3	81,8	82,0	81,5	80,9	80,6	80,6	82,3	84,4	85,7	84,6	83,6	
1 9 8 9	86,8	86,2	86,3	86,9	87,8	87,9	87,4	86,5	86,8	87,1	86,7	86,2	86,0	30
1 9 9 0	86,0	85,4	85,0	85,1	84,9	84,5	84,2	84,3	85,8	87,8	89,0	88,2	87,5	
1 9 8 9	81,6	80,5	80,7	81,6	82,6	83,0	82,7	81,5	82,1	82,5	81,8	80,8	79,9	31
1 9 9 0	79,1	79,2	78,7	78,9	78,1	77,4	77,0	77,0	78,9	81,1	82,4	81,2	79,7	
1 9 8 9	61,2	59,2	59,2	61,0	63,1	63,4	62,4	60,4	61,2	62,2	61,6	60,4	60,1	32
1 9 9 0	59,5	58,9	57,8	57,9	56,5	55,2	54,0	54,2	59,1	64,5	68,1	65,4	62,5	
1 9 8 9	60,2	57,9	58,1	59,6	62,2	62,3	60,9	59,1	59,9	61,3	60,9	59,9	60,5	33
1 9 9 0	60,4	59,3	58,0	57,8	56,9	55,9	54,8	55,1	59,9	65,5	69,8	66,8	64,4	
1 9 8 9	61,9	60,1	60,1	61,9	63,7	64,2	63,5	61,3	62,1	62,9	62,1	60,8	59,9	34
1 9 9 0	58,9	58,6	57,8	58,0	56,3	54,7	53,4	53,6	58,5	63,7	66,9	64,5	61,2	
1 9 8 9	54,9	51,0	52,3	54,5	56,8	57,5	57,2	55,0	55,0	56,1	55,5	54,2	53,4	35
1 9 9 0	54,7	53,4	52,8	52,2	50,2	48,2	46,6	46,9	52,1	58,9	67,6	65,6	61,6	
1 9 8 9	54,5	51,1	52,9	53,9	56,5	57,1	56,2	54,3	54,2	54,8	54,9	54,0	53,6	36
1 9 9 0	54,7	53,6	53,5	51,9	50,7	48,8	47,2	46,8	49,0	54,3	68,6	67,1	65,2	
1 9 8 9	55,0	50,9	52,1	54,7	57,0	57,7	57,5	55,2	55,2	56,6	55,7	54,3	53,3	37
1 9 9 0	54,7	53,3	52,6	52,3	50,0	48,1	46,4	46,9	53,1	60,5	67,3	65,0	60,4	
1 9 8 9	65,4	64,7	63,9	65,3	67,3	67,3	65,9	64,0	65,4	66,3	65,7	64,6	64,6	38
1 9 9 0	62,8	62,6	61,2	61,7	60,8	59,9	59,0	59,2	63,8	68,2	68,5	65,3	63,1	
1 9 8 9	62,1	60,0	59,8	61,5	64,1	63,9	62,5	60,7	61,8	63,5	62,8	61,9	62,7	39
1 9 9 0	62,2	61,2	59,4	59,7	58,9	58,2	57,3	57,8	63,5	69,2	70,2	66,7	64,1	
1 9 8 9	69,1	69,7	68,5	69,6	70,8	71,0	69,7	67,7	69,3	69,5	68,9	67,7	66,8	40
1 9 9 0	63,4	64,3	63,2	63,9	62,9	61,7	60,8	60,7	64,1	67,1	66,6	63,9	62,0	
1 9 8 9	98,0	97,8	97,9	98,2	98,4	98,6	98,6	98,1	98,3	98,2	97,8	97,3	96,6	41
1 9 9 0	96,3	96,3	96,2	96,4	96,4	96,4	96,5	96,4	96,2	96,4	96,2	96,1	96,2	
1 9 8 9	99,0	99,2	99,1	99,4	99,6	99,6	99,5	99,0	99,1	98,9	98,6	98,2	97,6	42
1 9 9 0	97,7	97,4	97,3	97,6	97,7	97,6	97,7	97,7	97,7	97,9	97,8	98,0	98,1	
1 9 8 9	96,8	96,2	96,5	96,7	97,0	97,4	97,5	97,0	97,4	97,5	96,9	96,2	95,3	43
1 9 9 0	94,6	95,0	94,8	95,0	94,9	94,9	95,0	94,9	94,5	94,5	94,2	93,9	93,9	
1 9 8 9	96,5	97,4	97,4	97,5	97,8	98,1	97,4	96,3	96,3	96,1	95,6	94,7	93,7	44
1 9 9 0	92,0	92,9	92,3	92,6	92,2	91,8	91,8	91,6	91,6	92,0	91,4	91,8	92,0	
1 9 8 9	98,2	99,5	99,4	99,6	99,8	99,9	99,1	97,7	97,7	97,4	97,0	96,1	95,2	45
1 9 9 0	93,5	94,4	93,7	94,1	93,7	93,2	93,1	92,9	93,0	93,5	93,0	93,7	94,0	
1 9 8 9	93,7	93,8	93,9	94,1	94,5	95,2	94,6	93,8	93,9	93,9	93,4	92,4	91,3	46
1 9 9 0	89,5	90,3	90,1	90,1	89,8	89,5	89,6	89,5	89,4	89,5	88,8	88,6	88,6	
1 9 8 9	98,5	98,0	98,1	98,4	98,6	98,8	99,0	98,8	99,1	99,0	98,6	98,2	97,5	47
1 9 9 0	97,8	97,5	97,5	97,8	97,9	97,9	98,1	98,1	97,9	97,9	97,9	97,7	97,6	
1 9 8 9	99,4	99,1	99,0	99,4	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,6	99,3	99,1	98,7	48
1 9 9 0	99,5	98,7	98,9	99,1	99,4	99,5	99,7	99,8	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	
1 9 8 9	97,6	96,8	97,2	97,4	97,7	98,0	98,2	97,9	98,4	98,4	97,8	97,2	96,3	49
1 9 9 0	96,0	96,3	96,1	96,4	96,3	96,3	96,5	96,4	95,9	95,9	95,7	95,4	95,3	

1985 =

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
					1987	1988		
1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART								
50	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTER	593,85	.	80,0	74,8	75,9		80,6
51	AUS EG-LÄNDERN	291,79	.	84,8	79,8	81,2		84,8
52	AUS DRITTLÄNDERN	302,06	.	75,5	70,0	70,8		76,6
53	INVESTITIONSGÜTER	79,36	0,81648	97,1	95,3	96,0		98,1
54	AUS EG-LÄNDERN	34,57	0,87006	97,9	96,3	97,1		99,2
55	AUS DRITTLÄNDERN DARUNTER:	44,79	0,76654	96,5	94,5	95,2		97,3
56	ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	16,12	0,82062	94,8	92,7	93,4		96,6
57	VERBRAUCHSGÜTER	181,79	0,85580	89,0	87,7	87,2		90,1
58	AUS EG-LÄNDERN	100,92	0,85604	86,8	86,3	85,3		88,5
59	AUS DRITTLÄNDERN DARUNTER:	80,87	0,85556	91,7	89,3	89,5		92,2
60	ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	19,41	0,89820	99,3	97,3	95,9		96,1
61	SONSTIGE GÜTER	145,00	.	89,3	81,8	84,2		84,8
62	AUS EG-LÄNDERN	78,86	.	93,2	90,8	90,9		93,5
63	AUS DRITTLÄNDERN DARUNTER:	66,14	.	84,6	71,0	76,2		74,3
64	NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	58,80	0,87002	95,1	93,1	91,9		94,0

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART														
1 9 8 9	80,6	79,8	79,9	80,8	81,8	82,2	81,7	80,4	80,9	81,1	80,5	79,6	78,8	50
1 9 9 0	78,4	78,2	77,7	77,9	77,3	76,6	76,1	76,1	78,0	80,3	81,9	80,8	79,7	
1 9 8 9	84,8	84,5	84,6	85,2	85,9	86,1	85,6	84,4	84,8	84,9	84,4	83,7	83,1	51
1 9 9 0	82,8	82,7	82,2	82,3	82,0	81,5	81,2	81,2	82,2	83,9	85,4	84,8	84,4	
1 9 8 9	76,6	75,2	75,4	76,6	77,9	78,4	78,0	76,4	77,0	77,4	76,7	75,6	74,5	52
1 9 9 0	74,1	73,9	73,4	73,7	72,7	71,8	71,2	71,3	73,9	76,8	78,5	77,0	75,2	
1 9 8 9	98,1	97,8	98,0	98,1	98,2	98,3	98,4	98,2	98,5	98,6	98,4	97,9	96,9	53
1 9 9 0	96,8	96,8	96,6	96,9	96,9	97,0	97,2	97,1	96,7	96,7	96,6	96,7	96,7	
1 9 8 9	99,2	98,5	98,8	99,1	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	99,4	98,7	54
1 9 9 0	99,8	98,8	98,8	99,3	99,5	99,7	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,3	100,4	
1 9 8 9	97,3	97,2	97,4	97,3	97,3	97,4	97,7	97,3	97,8	98,0	97,5	96,8	95,6	55
1 9 9 0	94,6	95,3	94,9	95,1	94,9	94,8	95,0	94,7	94,1	94,2	93,9	93,9	93,8	
1 9 8 9	96,6	94,9	95,2	95,5	95,5	96,4	97,0	96,9	97,6	98,2	97,9	97,3	96,3	56
1 9 9 0	96,2	96,1	95,8	96,5	96,7	96,7	97,1	96,7	95,9	95,8	95,5	95,9	96,1	
1 9 8 9	90,1	88,9	88,7	89,5	90,6	90,5	90,1	89,8	90,3	90,9	90,7	90,4	91,0	57
1 9 9 0	90,8	90,0	89,5	89,5	89,2	88,8	88,6	89,0	91,4	93,8	94,9	93,4	91,9	
1 9 8 9	88,5	87,0	86,6	87,7	89,3	89,1	88,4	88,0	88,4	89,2	89,0	88,9	89,9	58
1 9 9 0	90,7	89,0	88,5	88,5	88,4	88,1	87,7	88,3	91,6	94,9	96,1	94,3	92,4	
1 9 8 9	92,2	91,2	91,3	91,8	92,2	92,4	92,2	92,0	92,5	93,0	92,7	92,3	92,3	59
1 9 9 0	91,1	91,3	90,8	90,7	90,2	89,8	89,7	89,9	91,1	92,4	93,2	92,4	91,3	
1 9 8 9	96,1	96,1	96,2	96,2	96,1	95,9	96,0	96,2	96,6	96,5	96,2	95,9	95,5	60
1 9 9 0	95,2	95,3	95,3	95,2	94,8	95,0	95,0	94,9	95,2	95,5	95,6	95,1	94,9	
1 9 8 9	84,8	86,9	86,9	87,7	87,3	87,2	85,6	82,9	82,2	82,7	82,5	82,5	82,7	61
1 9 9 0	80,8	82,9	83,6	83,9	82,9	81,2	80,0	79,2	78,1	79,0	79,0	78,8	80,7	
1 9 8 9	93,5	94,0	94,5	95,5	94,8	94,0	92,6	91,2	91,0	92,1	93,0	93,8	95,5	62
1 9 9 0	93,8	96,3	97,1	97,3	95,9	93,5	91,9	90,9	89,6	91,3	92,2	93,0	96,1	
1 9 8 9	74,3	78,5	77,7	78,4	78,3	79,1	77,3	73,2	71,7	71,5	70,1	68,9	67,3	63
1 9 9 0	65,3	67,1	67,6	68,1	67,4	66,5	65,7	65,2	64,4	64,3	63,2	61,9	62,3	
1 9 8 9	94,0	93,1	94,6	97,5	97,1	95,7	93,1	91,0	90,3	91,2	93,3	94,3	96,5	64
1 9 9 0	96,9	97,8	99,8	101,7	99,8	96,3	94,9	94,1	93,3	94,8	95,4	95,9	98,9	

1 INDEX DER  
1.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETER  
1985 =

LFD NR.	GP- NR	GUETERGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
1		GESAMTINDEX	1000	0,80315	84,3	79,8	80,8		84,4
2	0	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	81,58	0,81585	88,9	78,9	79,9		79,1
3	01	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI	67,66	.	89,0	77,2	78,1		77,1
4	02	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG	7,75	.	82,4	83,6	84,7		87,0
5	05	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	3,54	0,95799	88,9	82,8	88,4		83,2
6	07	FISCHEREIERZEUGNISSE	2,63	.	106,0	103,9	101,1		102,0
7	21-69	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GWERBES (OHNE BAUGEWERBE, ELEKTRIZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER)	918,42	0,80205	83,9	79,9	80,8		84,8
8	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	148,86	0,67375	54,8	43,6	38,2		44,8
9	22-69	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GWERBES	769,56	0,84757	89,6	86,9	89,1		92,5
10		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER-GWERBES	304,61	0,84267	78,8	75,2	79,0		84,5
11	22	MINERALOELERZEUGNISSE	68,84	0,77965	44,3	41,1	34,6		43,5
12	24	SPALT- UND BRUTSTOFFE	6,66	0,63887	80,9	68,5	61,1		49,4
13	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	9,51	0,79838	98,6	95,9	96,4		99,4
14	27	EISEN UND STAHL	33,10	0,85141	93,1	84,2	92,9		102,4
15	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL-METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	40,71	0,98779	76,7	76,0	98,0		104,6
16	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	1,55	0,86557	97,2	97,0	103,5		106,5
17	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	4,24	0,84944	96,5	87,3	91,2		98,4
18	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	99,93	0,82816	89,4	85,3	88,2		90,2
19	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ	7,31	0,91778	93,7	90,5	91,9		99,9
20	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE	23,34	0,80635	92,5	92,9	98,6		108,8
21	59	GUMMIWAREN	9,42	0,87636	101,0	100,3	100,8		101,0

## EINFUHRPREISE

## VERZEICHNISSES FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	84,4	83,9	84,0	84,8	85,5	85,7	85,2	83,9	84,2	84,5	84,1	83,4	83,0	1
1 9 9 0	82,5	82,5	82,2	82,4	81,8	81,1	80,6	80,6	81,9	83,9	85,0	84,1	83,4	
1 9 8 9	79,1	83,0	83,1	84,2	83,6	82,9	79,6	75,4	74,2	74,7	75,3	75,9	77,3	2
1 9 9 0	75,6	78,4	79,9	80,4	78,6	75,9	74,0	72,6	71,4	73,0	73,4	73,4	76,6	
1 9 8 9	77,1	81,3	81,4	82,8	82,7	82,0	78,0	72,9	71,2	71,5	72,7	73,3	75,3	3
1 9 9 0	74,4	77,3	79,1	79,5	77,5	74,9	72,6	71,1	69,9	71,7	72,2	72,0	75,5	
1 9 8 9	87,0	89,5	90,0	89,5	85,3	84,9	85,3	85,2	86,8	88,7	86,4	87,4	85,4	4
1 9 9 0	75,2	79,8	80,8	82,1	81,2	74,7	73,6	71,6	70,5	70,6	71,0	73,1	73,4	
1 9 8 9	83,2	87,5	87,1	86,8	86,4	84,7	83,8	82,0	81,6	81,7	80,2	78,9	77,3	5
1 9 9 0	75,8	76,7	76,9	77,2	77,4	77,4	77,2	77,3	75,5	75,3	73,8	72,8	72,6	
1 9 8 9	102,0	103,0	101,0	101,8	98,3	97,9	97,4	101,2	104,0	105,6	104,6	104,7	104,1	6
1 9 9 0	107,5	105,0	103,2	102,7	102,8	102,3	105,9	107,6	107,9	110,6	110,8	112,5	119,2	
1 9 8 9	84,8	84,0	84,0	84,8	85,7	86,0	85,6	84,6	85,1	85,4	84,8	84,1	83,5	7
1 9 9 0	83,1	82,9	82,4	82,6	82,1	81,6	81,2	81,3	82,8	84,8	86,0	85,0	84,0	
1 9 8 9	44,8	40,4	41,3	43,0	45,6	46,5	46,3	44,8	45,5	46,3	46,5	45,9	45,9	8
1 9 9 0	48,2	46,7	46,5	46,1	44,4	42,7	41,3	41,3	45,3	51,5	59,4	58,1	55,2	
1 9 8 9	92,5	92,4	92,3	92,9	93,4	93,6	93,2	92,3	92,7	92,9	92,2	91,5	90,8	9
1 9 9 0	89,8	89,9	89,3	89,6	89,4	89,1	88,9	89,0	90,1	91,3	91,2	90,2	89,6	
1 9 8 9	84,5	84,9	84,6	85,6	86,7	86,7	85,5	83,5	84,1	84,6	83,6	82,3	81,6	10
1 9 9 0	79,4	79,6	78,2	78,6	77,9	77,2	76,7	77,0	80,4	83,3	83,2	81,2	79,6	
1 9 8 9	43,5	39,1	38,4	41,7	45,9	45,1	43,1	41,3	42,0	45,3	45,8	45,5	48,7	11
1 9 9 0	48,2	46,0	42,4	40,8	39,2	37,4	35,3	37,5	52,0	63,8	68,2	61,3	55,0	
1 9 8 9	49,4	59,4	56,7	54,7	51,9	50,2	48,9	46,6	46,9	47,1	45,4	44,6	40,8	12
1 9 9 0	39,9	39,6	38,8	39,1	38,9	37,6	38,2	41,8	42,4	41,9	40,7	39,8	39,9	
1 9 8 9	99,4	98,0	98,2	98,8	99,5	100,2	100,5	100,0	100,2	100,2	99,6	99,2	98,9	13
1 9 9 0	99,6	99,0	99,1	99,4	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	99,8	99,6	99,5	99,5	
1 9 8 9	102,4	102,1	103,1	103,6	105,1	105,8	105,3	104,1	103,2	101,5	99,8	98,0	96,7	14
1 9 9 0	91,9	94,3	93,1	93,3	92,7	92,6	92,6	92,3	91,8	91,3	90,2	89,4	89,0	
1 9 8 9	104,6	114,8	111,6	112,4	110,9	110,0	105,1	100,0	104,4	104,1	99,8	94,2	87,7	15
1 9 9 0	82,4	82,1	80,7	86,4	85,4	84,6	84,4	84,8	86,1	87,5	79,5	74,5	72,8	
1 9 8 9	106,5	108,8	107,6	107,7	107,7	108,0	107,8	105,7	107,3	106,8	105,8	103,2	102,0	16
1 9 9 0	103,2	100,7	99,2	102,0	103,8	104,6	104,9	104,1	104,3	105,3	104,1	102,4	102,4	
1 9 8 9	98,4	96,3	97,1	97,2	98,2	99,6	99,5	99,2	99,8	99,0	99,1	98,4	97,9	17
1 9 9 0	95,7	95,6	94,8	95,5	95,9	96,4	96,5	96,0	96,0	96,0	96,1	95,4	94,7	
1 9 8 9	90,2	91,4	91,8	92,0	92,0	92,2	91,9	89,6	89,2	89,2	88,3	87,6	86,9	18
1 9 9 0	86,4	86,7	86,3	86,2	85,8	85,6	85,4	85,2	85,3	86,0	87,1	88,5	89,0	
1 9 8 9	99,9	94,6	95,0	95,9	97,1	99,3	100,2	100,6	101,9	102,8	103,6	104,3	103,9	19
1 9 9 0	103,2	103,8	103,8	104,6	104,5	104,4	104,3	104,0	103,4	102,9	101,5	100,8	100,1	
1 9 8 9	108,8	105,0	105,6	106,0	108,1	109,1	109,6	110,3	110,7	111,0	110,7	110,3	109,5	20
1 9 9 0	101,0	106,0	105,5	104,9	104,0	103,0	102,8	100,7	99,5	98,5	96,8	95,3	94,6	
1 9 8 9	101,0	100,6	100,7	101,1	101,5	101,3	101,4	101,3	101,5	100,9	100,6	100,6	100,0	21
1 9 9 0	100,7	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,4	100,9	101,1	101,0	100,8	100,6	100,5	

1 INDEX DER  
1.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETER  
1985 =

LFD NR.	GP- NR	GUETERGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
22		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	256,85	0,83042	98,0	96,0	96,6		98,7
23	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	3,93	.	101,4	96,2	95,7		100,3
24	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	2,75	0,83942	101,2	102,0	103,1		106,3
25	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	50,45	0,78696	100,2	99,5	100,6		102,8
26	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	56,18	0,86411	101,7	103,1	104,8		107,0
27	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	78,95	0,86113	95,1	91,3	91,2		93,7
28	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	15,26	0,88686	95,6	93,6	95,4		97,2
29	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	15,29	0,82178	98,9	98,0	99,1		102,2
30	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	34,04	0,74431	95,0	89,7	88,7		89,0
31		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	144,68	0,86505	97,2	96,0	96,6		98,7
32	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1)	7,91	0,88271	92,4	90,3	92,3		96,6
33	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,34	0,86592	102,8	104,1	107,5		113,1
34	52	GLAS UND GLASWAREN	5,42	0,89148	101,1	101,1	101,4		103,1
35	54	HOLZWAREN	9,01	0,89228	100,1	100,3	100,9		102,8
36	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	4,28	0,84843	96,5	93,1	92,4		93,4
37	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2)	3,20	0,83083	99,3	99,2	100,3		101,3
38	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	13,74	0,89723	98,4	96,0	96,4		97,2
39	61	LEDER	3,77	0,71683	95,2	91,7	92,6		96,6
40	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	13,75	0,82096	99,2	98,5	99,8		104,2
41	63	TEXTILIEN	49,40	0,85909	95,1	93,1	93,9		95,4
42	64	BEKLEIDUNG	30,86	0,88959	98,7	98,5	98,3		99,8
43		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	63,42	0,88130	89,7	85,5	89,7		92,0
44	68	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES	62,44	0,88291	89,6	85,3	89,5		91,7
45	69	TABAKWAREN	0,98	0,76875	99,4	97,8	101,8		110,2
NACHRICHTLICH:									
46	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	8,17	0,83729	98,9	91,5	93,3		99,4
47	32/50	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	84,49	0,77394	98,1	95,6	95,9		97,2



EINFUHRPREISE  
VERZEICHNISSES FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	98,7	98,2	98,3	98,7	98,9	99,0	99,2	99,1	99,4	99,3	98,8	98,3	97,6	22
1 9 9 0	97,9	97,5	97,5	97,8	97,9	98,1	98,3	98,3	98,0	98,0	98,0	97,7	97,7	
1 9 8 9	100,3	99,2	99,1	99,6	99,9	100,5	100,9	100,6	101,5	100,9	100,6	100,8	100,4	23
1 9 9 0	99,4	101,0	100,7	100,0	100,0	99,4	99,2	99,5	99,5	99,2	98,9	98,2	97,6	
1 9 8 9	106,3	105,0	106,5	106,2	106,6	106,6	107,3	105,8	105,7	106,8	107,1	106,9	105,3	24
1 9 9 0	105,9	105,2	104,0	104,1	105,2	106,0	107,4	107,9	107,2	106,4	105,5	105,5	106,9	
1 9 8 9	102,8	102,0	102,4	102,7	102,7	102,9	103,2	103,1	103,4	103,4	103,0	102,7	102,1	25
1 9 9 0	103,7	102,6	102,8	103,0	103,2	103,6	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,1	104,0	
1 9 8 9	107,0	106,3	106,2	106,9	107,1	107,2	107,3	107,6	107,7	107,4	107,0	106,9	106,7	26
1 9 9 0	107,9	106,8	107,2	107,4	107,5	107,7	107,8	107,9	107,7	108,1	108,7	108,8	108,8	
1 9 8 9	93,7	92,7	93,0	93,5	94,0	94,2	94,3	94,2	94,7	94,5	94,0	93,2	92,4	27
1 9 9 0	92,6	92,3	91,8	92,4	92,7	93,0	93,2	93,1	92,8	92,8	92,5	92,1	92,2	
1 9 8 9	97,2	97,0	96,9	97,3	97,6	97,8	98,2	97,6	97,4	97,7	96,9	96,2	95,2	28
1 9 9 0	94,4	95,1	95,1	94,9	94,5	94,7	94,6	94,5	94,3	94,1	94,4	93,7	93,4	
1 9 8 9	102,2	101,0	101,0	102,0	102,2	102,6	102,5	102,2	102,7	103,1	102,9	102,5	102,0	29
1 9 9 0	102,7	101,6	102,2	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	102,8	102,5	102,4	
1 9 8 9	89,0	90,4	90,1	89,7	89,8	89,3	89,3	88,8	89,2	89,0	88,5	87,7	86,3	30
1 9 9 0	83,8	85,1	85,0	85,2	84,9	84,6	84,5	84,2	83,0	83,0	82,5	81,9	81,9	
1 9 8 9	98,7	97,9	98,2	98,4	98,5	98,9	99,0	98,8	99,1	99,2	98,9	98,8	98,5	31
1 9 9 0	98,4	98,5	98,6	98,7	98,7	98,6	98,6	98,4	98,2	98,2	98,1	98,0	98,0	
1 9 8 9	96,6	94,9	95,8	96,6	96,9	97,9	97,1	96,3	97,0	97,7	96,4	96,7	95,7	32
1 9 9 0	92,8	94,5	95,0	94,8	93,9	93,3	93,1	92,4	92,2	91,8	91,1	90,6	90,4	
1 9 8 9	113,1	110,7	110,8	112,4	113,4	113,4	114,1	113,8	113,9	113,9	113,5	113,6	113,5	33
1 9 9 0	112,0	113,4	113,4	112,8	111,8	111,5	111,6	112,0	111,9	111,6	111,4	111,0	111,3	
1 9 8 9	103,1	102,0	102,0	102,2	103,1	103,1	103,3	103,4	103,6	103,6	103,4	103,6	103,5	34
1 9 9 0	105,2	104,2	104,9	105,3	105,5	105,7	105,7	105,4	105,5	105,5	105,3	104,8	104,8	
1 9 8 9	102,8	102,4	102,4	102,2	102,3	102,5	102,5	102,9	102,9	103,0	103,0	103,5	104,3	35
1 9 9 0	106,1	104,8	105,5	106,0	106,0	106,3	106,3	106,3	106,0	106,0	106,4	106,8	106,9	
1 9 8 9	93,4	92,8	92,6	93,0	93,0	93,2	93,3	93,4	93,8	93,9	93,8	93,9	93,7	36
1 9 9 0	94,9	94,4	94,6	94,4	94,5	94,4	94,6	94,8	95,1	95,3	95,0	95,4	95,7	
1 9 8 9	101,3	101,6	101,4	101,5	101,6	102,0	101,9	101,5	101,6	101,3	100,5	100,5	100,4	37
1 9 9 0	100,6	100,1	100,2	100,3	100,7	100,4	101,0	101,2	101,2	101,2	100,8	100,1	100,1	
1 9 8 9	97,2	97,3	97,3	97,3	97,0	97,3	97,7	97,5	97,2	97,4	97,1	97,0	96,6	38
1 9 9 0	97,2	96,8	96,7	96,7	96,9	97,1	97,1	96,9	97,0	97,2	97,4	98,1	98,5	
1 9 8 9	96,6	93,0	95,2	95,4	95,2	95,4	95,5	96,4	97,1	98,6	98,8	99,0	99,0	39
1 9 9 0	96,8	98,8	99,6	98,2	97,8	97,8	97,6	95,5	95,7	95,6	95,1	95,2	95,1	
1 9 8 9	104,2	102,9	103,0	103,4	103,7	104,5	104,7	104,7	105,2	105,2	104,4	104,2	103,9	40
1 9 9 0	103,8	103,5	103,7	104,2	104,2	103,9	103,9	104,3	104,1	103,8	103,5	103,3	103,4	
1 9 8 9	95,4	94,9	95,1	95,2	95,2	95,6	95,7	95,5	95,7	95,8	95,7	95,4	94,8	41
1 9 9 0	94,7	94,9	94,9	95,0	95,3	95,2	95,2	95,0	94,6	94,5	94,3	93,9	93,8	
1 9 8 9	99,8	99,2	99,4	99,7	99,8	100,2	100,2	99,6	100,2	100,2	100,0	99,9	99,5	42
1 9 9 0	99,4	99,6	99,7	99,9	99,6	99,2	99,4	99,2	98,9	99,3	99,2	99,2	99,3	
1 9 8 9	92,0	91,9	91,6	92,0	91,9	92,7	93,4	92,7	92,6	93,0	91,8	90,9	89,7	43
1 9 9 0	87,4	88,7	88,4	88,5	88,3	88,1	87,7	87,6	86,6	86,7	86,1	85,7	85,9	
1 9 8 9	91,7	91,7	91,4	91,8	91,7	92,4	93,1	92,4	92,3	92,7	91,5	90,5	89,3	44
1 9 9 0	87,0	88,3	88,0	88,1	87,9	87,7	87,3	87,2	86,2	86,3	85,7	85,3	85,5	
1 9 8 9	110,2	105,3	105,3	105,7	106,7	109,3	111,0	112,3	113,3	113,6	113,5	113,2	113,5	45
1 9 9 0	113,0	113,7	113,9	113,7	112,8	113,1	112,8	113,5	112,4	112,5	112,4	112,7	112,5	
1 9 8 9	99,4	97,7	98,1	98,3	99,0	100,0	100,2	99,9	100,6	99,9	99,8	99,6	99,1	46
1 9 9 0	97,5	98,2	97,6	97,7	97,9	97,9	97,8	97,7	97,7	97,5	97,4	96,7	96,1	
1 9 8 9	97,2	97,3	97,4	97,5	97,5	97,4	97,6	97,3	97,7	97,6	97,2	96,7	95,7	47
1 9 9 0	95,7	95,5	95,6	95,8	95,8	95,9	96,2	96,1	95,7	95,7	95,5	95,2	95,1	

1 INDEX DER  
1.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 =

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRES DURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
1		GESAMTINDEX	1000	0,80315	84,3	79,8	80,8	84,4
2	0	NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG	101,96	0,85702	93,4	84,0	85,0	85,2
3	00	LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG	1,74	0,95829	90,8	84,0	83,2	97,8
4	01	FLEISCH UND FLEISCHWAREN	13,39	0,94692	92,4	85,6	85,0	94,0
5	02	MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER	10,40	0,95558	96,1	98,8	99,8	102,7
6	03	FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON	4,12	0,89050	104,8	104,1	102,5	103,6
7	04	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE	10,07	0,87435	92,3	89,1	88,0	86,9
8	05	GEMUESE, KUECHENKRAEUTER UND FRUECHTE	31,50	0,84797	93,4	90,3	87,5	87,6
9	06	ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG	2,32	0,96929	96,0	85,6	87,3	92,1
10	07	KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWUERZE UND WAREN DARAUS	18,82	0,68149	92,4	58,5	61,8	53,3
11	08	FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)	7,89	1,04261	89,0	79,3	96,8	95,2
12	09	VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN	1,71	0,77012	93,3	89,3	89,5	91,3
13	1	GETRAENKE UND TABAK	10,44	0,76475	99,8	95,1	94,2	101,0
14	11	GETRAENKE	6,07	0,87975	102,5	99,9	100,8	108,5
15	12	TABAK UND TABAKWAREN	4,37	0,61411	96,0	88,5	86,1	90,5
16	2	ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. BRENNSTOFFE)	71,56	0,83978	79,6	75,9	84,6	91,9
17	21	HAUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH	2,62	0,79645	79,5	83,7	79,3	72,7
18	22	OElsaATEN UND OEhaltIGE FRUECHTE	10,00	0,82031	85,1	52,4	70,7	73,6
19	23	ROHKAUTSCHUK (EINSCHL. SYNTHETISCHER KAUTSCHUK)	3,53	0,87299	84,6	78,1	86,1	78,9
20	24	HOLZ	5,86	0,93025	94,0	90,1	92,0	101,3
21	25	PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFAELLE	8,57	0,81481	86,0	90,6	104,4	124,6
22	26	SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON	7,07	0,80643	75,7	76,5	83,3	90,3
23	27	MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, BRENNSTOFFE, SCHMUCKST.)	4,91	0,76055	92,1	84,9	85,2	89,6
24	28	METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFAELLE	21,14	0,83139	72,4	64,6	77,5	90,9
25	29	ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G.	7,86	0,85772	93,6	99,8	95,8	90,8

## EINFUHRPREISE

FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC - REV. II)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	84,4	83,9	84,0	84,8	85,5	85,7	85,2	83,9	84,2	84,5	84,1	83,4	83,0	1
1 9 9 0	82,5	82,5	82,2	82,4	81,8	81,1	80,6	80,6	81,9	83,9	85,0	84,1	83,4	
1 9 8 9	85,2	87,1	87,3	88,9	88,7	88,2	86,4	83,2	82,2	82,4	82,4	82,3	82,7	2
1 9 9 0	81,9	82,7	84,1	85,3	84,3	82,4	81,3	80,5	79,4	80,3	80,4	80,4	82,2	
1 9 8 9	97,8	87,6	90,2	91,0	90,7	92,6	94,9	102,5	107,8	106,3	105,1	103,2	101,3	3
1 9 9 0	92,1	92,3	96,2	96,1	96,4	96,3	96,3	94,9	89,8	88,1	87,9	86,3	85,0	
1 9 8 9	94,0	88,3	89,1	89,8	90,3	92,7	97,3	97,0	98,9	99,8	96,6	94,8	93,5	4
1 9 9 0	92,7	90,1	91,6	92,0	83,8	94,2	95,4	96,5	93,9	92,8	91,8	90,8	89,8	
1 9 8 9	102,7	102,7	102,8	103,6	101,6	100,6	100,7	100,5	101,5	103,8	103,9	105,3	104,8	5
1 9 9 0	98,9	101,3	101,3	101,6	100,9	96,3	96,1	95,1	95,7	97,0	98,5	101,3	102,2	
1 9 8 9	103,6	104,4	104,1	103,2	100,3	101,0	100,1	101,7	103,9	106,0	105,7	106,5	106,8	6
1 9 9 0	106,6	106,9	105,7	105,1	104,1	103,4	105,2	106,2	105,7	108,0	107,7	108,2	113,3	
1 9 8 9	86,9	88,0	87,8	88,4	88,7	88,9	88,3	86,7	85,4	84,9	84,9	85,2	85,2	7
1 9 9 0	83,1	84,6	83,7	83,9	84,0	84,4	85,1	82,7	81,1	81,1	81,8	82,3	82,6	
1 9 8 9	87,6	87,3	89,5	94,3	94,9	92,1	87,2	82,8	80,6	81,1	84,9	86,0	90,1	8
1 9 9 0	91,8	93,5	96,9	99,9	96,2	91,2	88,8	87,5	86,0	88,3	89,1	89,7	94,6	
1 9 8 9	92,1	89,9	89,9	90,6	91,0	92,4	93,8	93,4	94,3	94,0	92,9	92,1	91,3	9
1 9 9 0	90,9	91,0	91,0	91,9	92,4	92,6	92,4	91,8	90,9	90,1	89,6	88,9	88,6	
1 9 8 9	53,3	65,2	63,1	62,3	61,9	62,3	59,0	50,1	47,8	45,6	42,3	41,0	39,5	10
1 9 9 0	42,8	39,6	42,3	44,1	44,7	45,6	43,8	43,4	43,5	43,4	41,9	40,5	40,6	
1 9 8 9	95,2	104,0	101,0	102,1	100,7	99,3	96,9	94,2	90,1	91,7	89,6	88,2	84,9	11
1 9 9 0	73,9	83,3	80,0	78,6	76,4	74,4	71,1	70,2	68,4	70,6	71,6	70,3	71,9	
1 9 8 9	91,3	91,5	90,9	90,5	90,9	92,2	92,1	91,5	91,3	91,5	91,3	91,1	91,3	12
1 9 9 0	90,4	90,8	90,7	90,7	90,9	91,0	90,7	90,9	89,9	89,7	89,7	89,7	89,9	
1 9 8 9	101,0	97,0	98,0	98,7	99,4	100,1	100,9	101,8	102,4	103,0	103,2	103,2	104,1	13
1 9 9 0	103,6	104,9	105,1	104,9	104,6	104,6	104,1	103,6	103,1	102,9	102,3	102,1	101,4	
1 9 8 9	108,5	104,2	105,5	106,4	106,8	107,6	107,9	109,0	109,7	110,4	110,8	111,3	112,7	14
1 9 9 0	115,4	114,3	114,3	115,0	115,4	115,7	115,9	115,8	116,0	115,6	115,9	116,0	114,8	
1 9 8 9	90,5	87,0	87,7	88,1	89,0	89,8	91,1	91,9	92,2	92,8	92,7	91,9	92,2	15
1 9 9 0	87,3	91,8	92,4	90,7	89,7	89,2	87,7	86,6	85,2	85,2	83,5	82,8	82,8	
1 9 8 9	91,9	93,3	93,0	92,9	92,5	93,7	92,6	91,0	92,3	93,0	91,4	89,8	87,7	16
1 9 9 0	81,8	86,3	85,7	85,8	85,0	84,0	82,9	81,3	80,0	80,3	77,8	75,8	76,4	
1 9 8 9	72,7	76,3	75,5	75,8	74,8	73,8	74,0	72,5	72,2	72,5	70,3	69,5	64,8	17
1 9 9 0	56,0	64,4	63,5	61,5	59,2	58,7	57,4	56,0	54,4	52,5	49,5	47,5	46,9	
1 9 8 9	73,6	77,6	77,1	77,8	76,2	78,7	77,1	73,5	71,3	71,4	69,0	67,4	65,8	18
1 9 9 0	60,5	64,4	63,0	64,2	64,3	63,8	61,7	60,6	59,2	58,4	56,7	54,8	55,2	
1 9 8 9	78,9	84,3	83,3	82,1	81,5	79,7	78,3	77,0	77,2	77,4	76,1	75,5	74,2	19
1 9 9 0	73,2	73,8	74,0	74,3	74,1	74,5	74,1	73,3	72,7	72,3	71,7	71,6	71,7	
1 9 8 9	101,3	95,4	96,3	97,1	97,9	100,7	101,8	101,9	103,3	104,2	105,2	106,0	106,0	20
1 9 9 0	104,5	106,2	106,0	106,3	106,3	106,1	106,1	105,2	104,5	103,8	102,4	101,2	100,4	
1 9 8 9	124,6	116,8	117,6	118,4	123,3	125,3	126,5	128,2	129,0	129,8	128,1	127,2	125,2	21
1 9 9 0	104,3	116,1	114,2	113,4	111,4	109,5	109,0	103,3	100,4	98,8	95,0	91,0	89,3	
1 9 8 9	90,3	89,3	88,5	89,4	90,7	93,0	93,6	91,7	92,2	92,0	90,3	88,3	84,7	22
1 9 9 0	78,0	82,0	81,9	82,6	82,4	81,5	80,7	78,5	75,8	74,9	72,8	71,5	71,9	
1 9 8 9	89,6	88,3	88,3	88,9	89,9	90,8	91,0	90,3	90,3	90,6	89,5	88,9	88,5	23
1 9 9 0	87,6	88,3	88,0	88,1	87,9	87,9	88,2	88,1	87,8	87,5	86,9	86,5	86,5	
1 9 8 9	90,9	92,9	93,4	95,6	93,5	94,5	92,8	89,4	93,2	93,2	89,0	84,2	78,5	24
1 9 9 0	76,7	75,8	76,4	81,0	81,2	80,9	80,6	79,5	78,2	77,9	72,4	68,7	67,5	
1 9 8 9	90,8	103,5	99,8	90,6	87,3	86,4	80,9	80,8	83,0	87,5	91,8	96,0	101,8	25
1 9 9 0	93,2	110,9	107,9	95,5	91,2	86,3	81,8	80,9	81,1	90,0	93,2	94,8	104,9	

1 INDEX DER  
1.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 =

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
26	3	MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U VERWANDTE ERZEUGN.	207,19	0,68988	50,2	41,7	35,3		42,2
27	32	KOHLE UND KOKS	4,21	0,81737	85,4	71,1	66,2		70,0
28	33	ERDOEL, ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN	161,88	0,73826	43,9	41,3	34,7		43,1
29	34	GAS	41,10	0,48638	71,0	40,0	34,6		35,6
30	4	TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE	5,97	0,69318	47,8	44,4	54,6		55,1
31	41	TIERISCHE OELE UND FETTE	1,27	0,81635	57,7	50,1	60,8		56,8
32	42	FETTE PFLANZLICHE OELE	3,83	0,69386	41,5	41,0	51,1		52,2
33	43	TIER. U. PFLANZL. OELE U. FETTE, VERARBEITET, U. WACHSE	0,87	0,55867	61,2	51,5	60,5		65,0
34	5	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	94,38	0,82692	90,3	86,1	88,8		89,3
35	51	ORGANISCHE CHEMIKALIEN	26,62	0,82964	83,3	79,3	84,0		85,7
36	52	ANORGANISCHE CHEMIKALIEN	12,66	0,71528	84,7	74,9	71,0		65,9
37	53	FARBSTOFFE UND FARBEN	4,53	0,86941	95,6	94,5	96,5		99,3
38	54	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	9,29	0,82263	94,8	90,5	87,8		89,6
39	55	AETHERISCHE OELE UND RIECHSTOFFE; KOERPERPFLEGE MITTEL, WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL	4,30	0,83660	102,2	102,7	102,4		104,0
40	56	CHEMISCHE DUENGEMITTEL	3,16	0,82652	89,6	74,8	75,0		75,7
41	57	PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL	0,33		88,7	88,9	86,9		85,5
42	58	KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAETHER UND -ESTER	23,77	0,89991	94,0	92,5	99,0		99,0
43	59	CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G.	9,72	0,81698	95,4	92,0	95,8		99,3
44	6	BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT	173,80	0,87402	93,3	90,3	96,5		101,4
45	61	LEDER, LEDERWAREN, A.N.G. UND ZUGERICHTE PELZFELLE	5,37	0,80598	96,7	96,3	95,0		96,2
46	62	KAUTSCHUKWAREN, A.N.G.	8,43	0,88198	101,4	101,0	101,3		101,1
47	63	KORK- UND HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL)	5,08	0,90152	96,2	93,3	94,3		98,1
48	64	PAPIER U. PAPPE; WAREN A PAPIERHALBSTOFF, PAPIER O PAPPE	20,35	0,81265	97,1	94,8	95,2		98,4
49	65	GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	35,12	0,85495	95,2	92,9	93,2		94,8
50	66	WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G.	14,39	0,83586	100,6	100,4	102,5		107,2
51	67	EISEN UND STAHL	36,77	0,84846	94,6	86,0	93,4		102,6
52	68	NE-METALLE	29,69		76,8	75,9	100,5		108,1
53	69	METALLWAREN, A.N.G.	18,60	0,78661	98,2	96,4	98,1		101,6

EINFUHRPREISE

FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC - REV. II)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	42,2	37,6	37,9	40,1	43,6	43,8	43,0	41,4	41,9	43,6	44,1	43,7	45,1	26
1 9 9 0	46,8	44,8	43,4	42,4	40,6	38,8	37,2	38,0	45,9	54,5	61,9	58,9	54,6	
1 9 8 9	70,0	68,9	69,2	69,4	69,8	70,2	70,3	70,1	70,4	70,4	70,7	70,6	70,4	27
1 9 9 0	71,1	71,3	71,5	71,4	71,6	71,7	71,8	71,7	70,6	70,7	70,1	70,3	70,0	
1 9 8 9	43,1	37,9	38,7	41,6	45,6	45,5	44,5	42,3	42,2	44,5	44,7	44,1	45,5	28
1 9 9 0	47,3	44,7	42,7	41,1	38,9	36,7	34,6	36,1	47,1	57,8	67,3	63,1	57,2	
1 9 8 9	35,6	33,0	31,7	31,3	32,8	34,2	34,6	35,1	37,9	37,2	38,8	39,5	40,6	29
1 9 9 0	42,2	42,6	43,4	44,4	44,2	43,8	43,6	41,9	38,9	39,9	39,7	41,2	43,2	
1 9 8 9	55,1	54,8	55,3	56,4	55,8	58,7	58,2	54,9	53,9	55,1	54,1	53,2	50,3	30
1 9 9 0	46,0	49,4	48,2	48,3	47,1	46,8	46,4	45,8	44,6	42,9	42,9	43,9	45,2	
1 9 8 9	56,8	58,5	60,4	57,3	56,6	55,8	55,4	52,5	55,4	55,8	57,3	59,5	57,5	31
1 9 9 0	51,9	56,0	53,6	54,2	52,1	50,0	49,9	52,8	51,1	47,6	49,8	50,7	55,3	
1 9 8 9	52,2	51,2	51,3	53,8	53,2	57,6	57,4	53,7	51,2	52,6	50,5	49,0	45,2	32
1 9 9 0	40,3	44,1	43,1	43,0	41,9	42,1	41,2	39,7	38,3	37,6	36,8	38,0	38,2	
1 9 8 9	65,0	65,5	65,3	66,5	65,9	67,4	65,8	63,8	63,8	65,3	65,0	62,6	62,5	33
1 9 9 0	62,0	62,9	62,6	63,3	63,0	62,9	64,2	62,6	62,4	59,2	59,3	60,2	61,2	
1 9 8 9	89,3	91,7	91,8	91,8	91,2	91,1	90,8	88,6	88,1	87,9	87,0	86,4	85,5	34
1 9 9 0	84,9	85,1	84,7	84,6	84,2	83,9	83,9	83,9	83,8	84,3	85,3	86,9	87,6	
1 9 8 9	85,7	89,8	89,9	90,1	88,7	88,5	88,1	84,3	84,0	83,3	81,5	80,3	79,9	35
1 9 9 0	78,8	79,3	78,6	78,4	77,8	77,1	76,6	76,3	76,6	77,3	80,4	83,1	84,0	
1 9 8 9	65,9	70,9	69,8	68,8	67,5	66,8	66,1	64,6	64,7	64,7	63,3	62,9	60,5	36
1 9 9 0	59,0	59,5	59,0	59,3	58,9	58,0	58,5	60,0	60,0	59,8	58,7	58,1	58,0	
1 9 8 9	99,3	96,7	97,5	97,7	98,1	98,6	99,9	101,2	100,5	100,7	100,0	100,3	100,5	37
1 9 9 0	100,8	100,2	100,2	100,5	101,3	101,2	101,6	101,5	101,4	101,2	100,4	100,2	100,3	
1 9 8 9	89,6	88,4	88,4	89,4	89,3	90,3	91,0	89,8	90,2	90,8	89,8	89,5	88,0	38
1 9 9 0	87,9	87,8	88,3	88,9	88,7	88,4	89,0	88,4	87,6	87,4	86,8	86,4	86,5	
1 9 8 9	104,0	102,9	103,0	103,2	103,5	103,8	104,4	104,2	104,5	104,9	104,6	104,6	104,2	39
1 9 9 0	105,3	104,6	104,4	104,8	105,0	105,3	106,0	105,8	105,5	105,4	105,5	105,5	105,4	
1 9 8 9	75,7	74,2	75,9	77,7	77,9	77,0	76,5	75,7	75,8	75,5	74,4	73,7	73,9	40
1 9 9 0	76,9	74,3	75,1	76,4	77,0	77,1	75,9	75,4	75,4	76,0	78,6	80,2	81,6	
1 9 8 9	85,5	85,2	85,4	85,5	85,6	86,4	86,7	85,4	85,7	86,0	85,1	84,7	83,9	41
1 9 9 0	82,8	84,6	85,7	85,6	85,5	83,6	84,4	83,9	83,2	81,5	78,9	78,6	78,6	
1 9 8 9	99,0	102,5	102,9	102,4	102,3	101,7	100,7	97,7	95,9	95,8	96,0	95,5	95,1	42
1 9 9 0	94,2	94,9	94,0	93,4	92,8	92,9	92,8	92,6	92,6	93,8	94,5	97,5	99,1	
1 9 8 9	99,3	99,5	99,6	99,8	99,7	100,5	100,3	99,6	99,9	100,0	98,5	97,9	96,3	43
1 9 9 0	95,5	96,0	95,7	95,5	94,9	94,8	94,7	94,9	94,4	94,4	96,3	97,3	97,6	
1 9 8 9	101,4	102,4	102,2	102,6	103,0	103,2	102,2	100,9	101,8	101,5	100,4	98,9	97,1	44
1 9 9 0	95,4	95,7	95,3	96,5	96,3	96,1	96,1	96,1	96,1	96,3	94,5	93,2	92,9	
1 9 8 9	96,2	94,3	95,6	95,7	95,6	95,5	95,4	96,0	96,5	97,2	97,3	97,6	97,7	45
1 9 9 0	95,2	97,5	97,8	96,5	95,9	95,8	95,6	94,2	94,3	94,1	93,6	93,7	93,6	
1 9 8 9	101,1	100,7	100,9	101,3	101,7	101,5	101,6	101,5	101,7	101,0	100,7	100,6	100,4	46
1 9 9 0	101,2	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	100,9	101,5	101,7	101,6	101,4	101,3	101,2	
1 9 8 9	98,1	96,1	95,9	96,5	97,3	97,7	97,8	98,5	98,8	99,2	99,3	100,1	99,8	47
1 9 9 0	102,2	100,6	101,3	102,4	102,5	102,7	102,6	102,7	102,6	102,6	101,8	102,4	102,5	
1 9 8 9	98,4	97,2	97,5	97,7	98,0	98,4	98,5	98,6	98,8	98,8	99,1	99,2	99,0	48
1 9 9 0	98,1	99,0	99,2	98,8	98,6	98,2	98,2	98,2	98,1	97,7	97,1	97,2	97,1	
1 9 8 9	94,8	94,1	94,4	94,7	94,7	95,1	95,2	95,1	95,2	95,3	95,1	94,8	94,2	49
1 9 9 0	93,9	94,2	94,3	94,5	94,6	94,4	94,2	93,9	93,7	93,5	93,3	92,9	92,8	
1 9 8 9	107,2	104,9	105,3	106,3	107,3	108,0	108,0	107,6	108,2	108,4	107,8	107,7	107,3	50
1 9 9 0	108,0	107,6	107,8	108,2	108,1	108,1	108,3	108,2	108,0	107,9	108,0	107,7	108,0	
1 9 8 9	102,6	101,7	102,5	103,0	104,7	105,6	105,3	104,3	103,6	102,1	100,8	99,2	98,1	51
1 9 9 0	93,9	96,1	95,1	95,2	94,6	94,3	94,3	94,1	93,6	93,3	92,6	92,0	91,7	
1 9 8 9	108,1	119,8	116,3	116,6	115,3	114,2	108,3	102,6	107,6	107,1	103,4	96,7	89,7	52
1 9 9 0	84,8	83,7	81,8	88,3	87,4	86,8	86,9	87,6	88,9	90,9	82,6	77,0	75,3	
1 9 8 9	101,6	100,3	100,6	101,7	102,2	102,4	102,4	101,6	102,2	102,4	101,9	101,4	100,4	53
1 9 9 0	101,1	99,9	100,1	100,8	101,4	101,7	101,9	101,9	101,8	101,9	101,1	100,4	100,4	

1 INDEX DER  
1.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 =

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
54	7	MASCHINENBAUERZ. ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U. FAHRZ.	212,25	0,83306	98,2	96,3	96,8	98,7
55	71	KRAFTMASCHINEN UND -AUSRÜSTUNGEN	15,73	0,83814	99,9	98,4	99,5	102,4
56	72	ARBEITSMASCHINEN FÜR BESONDERE ZWECKE	18,70	0,79107	99,1	96,7	97,3	99,1
57	73	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,65	0,77044	102,1	103,8	102,9	103,4
58	74	MASCHINEN, APPARATE U. GERÄTE FÜR VERSCHIEDENE ZWECKE	21,13	0,79393	100,0	99,9	101,7	104,7
59	75	BÜROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH.	37,94	0,75248	95,2	90,3	89,7	89,7
60	76	GERÄTE FÜR DIE NACHRICHTENTECHNIK; BILD- UND TONAUF- NAHME- UND -WIEDERGABEGERÄTE	19,45	0,92685	98,7	97,2	96,0	96,1
61	77	ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERÄTE, A.N.G.	44,93	0,85834	94,1	88,7	88,7	91,9
62	78	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE)	47,45	0,86877	102,1	104,3	106,3	108,5
63	79	ANDERE BEFÖRDERUNGSMITTEL	0,27	0,97100	104,0	108,0	111,0	112,6
64	8	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN	117,33	0,85885	97,1	95,5	96,3	98,6
65	81	SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT., A.N.G.	3,43	0,84919	103,5	103,5	103,9	106,0
66	82	MOBEL UND TEILE DAVON	8,27	0,87048	101,2	101,8	102,4	103,7
67	83	REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND ÄHNLICHE BEHÄLTNISSE	2,09	0,77179	95,4	91,8	94,8	103,1
68	84	BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHÖR	47,05	0,88074	97,9	96,8	97,5	99,2
69	85	SCHUHE	10,94	0,84233	100,8	100,8	101,6	105,1
70	87	MESS-, PRÜF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. -GERÄTE	13,79	0,76541	92,5	90,1	92,1	96,4
71	88	FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHÖR, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN	10,14	0,86401	95,1	91,2	92,3	94,8
72	89	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G.	21,62	0,88576	95,0	92,4	92,5	93,7
73	97	GOLD	5,12	.	85,3	85,9	82,2	76,8

## EINFUHRPREISE

FÜR DEN AUSSENHANDEL (SITC - REV. II)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	98,7	98,3	98,4	98,7	99,0	99,0	99,1	99,0	99,4	99,2	98,6	98,1	97,4	54
1 9 9 0	97,7	97,3	97,3	97,6	97,6	97,8	98,0	98,0	97,8	97,9	97,9	97,6	97,6	
1 9 8 9	102,4	101,4	101,7	102,1	102,4	102,6	102,8	102,8	103,0	103,2	102,6	102,4	101,7	55
1 9 9 0	102,3	101,8	101,8	101,6	102,3	102,6	102,9	102,9	102,5	102,5	102,4	102,1	102,1	
1 9 8 9	99,1	98,3	98,9	99,1	99,1	99,4	99,8	99,5	99,7	99,7	99,1	98,8	98,1	56
1 9 9 0	99,8	98,9	99,2	99,3	99,1	99,6	99,9	99,9	100,1	100,2	100,3	100,4	100,4	
1 9 8 9	103,4	103,3	103,4	103,5	102,9	102,8	103,0	103,3	103,8	103,8	103,8	103,7	103,4	57
1 9 9 0	104,9	103,4	103,1	103,6	104,7	105,2	105,3	105,5	106,1	105,9	106,0	105,6	104,9	
1 9 8 9	104,7	103,4	103,9	104,4	104,4	105,0	105,2	105,0	105,4	105,5	105,1	104,9	104,2	58
1 9 9 0	105,6	104,6	104,7	104,8	105,1	105,4	106,2	106,2	106,1	106,1	105,9	106,0	106,0	
1 9 8 9	89,7	91,3	90,9	90,5	90,5	90,0	90,0	89,4	89,7	89,7	89,1	88,3	86,8	59
1 9 9 0	84,4	85,7	85,5	85,6	85,2	85,0	85,0	84,6	83,6	83,6	83,4	82,8	82,6	
1 9 8 9	96,1	96,0	96,1	96,3	96,5	96,2	96,0	96,3	96,4	96,5	96,1	95,7	95,3	60
1 9 9 0	95,5	95,3	95,4	95,3	94,9	95,3	95,3	95,3	95,6	96,1	96,2	95,7	95,4	
1 9 8 9	91,9	90,6	91,0	91,6	92,4	92,7	92,8	92,6	93,3	92,8	92,0	90,9	89,8	61
1 9 9 0	90,0	89,8	88,9	89,8	90,1	90,5	90,7	90,7	90,5	90,3	89,8	89,4	89,6	
1 9 8 9	108,5	107,8	107,7	108,5	108,6	108,7	108,8	109,2	109,3	108,8	108,5	108,4	108,2	62
1 9 9 0	109,6	108,4	109,0	109,3	109,2	109,3	109,4	109,6	109,3	109,9	110,5	110,7	110,6	
1 9 8 9	112,6	112,1	112,3	112,3	112,5	112,6	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	63
1 9 9 0	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 9	98,6	97,8	98,0	98,2	98,4	98,8	99,0	98,8	99,0	99,2	98,9	98,7	98,3	64
1 9 9 0	98,4	98,2	98,4	98,6	98,7	98,6	98,7	98,7	98,3	98,3	98,1	98,0	98,0	
1 9 8 9	106,0	105,3	105,6	105,5	105,8	106,1	106,4	106,3	106,4	106,5	106,2	106,1	105,7	65
1 9 9 0	107,2	106,1	106,5	106,5	106,7	107,0	107,7	107,6	107,5	107,4	107,6	107,7	107,7	
1 9 8 9	103,7	103,3	103,4	103,2	103,3	103,4	103,7	103,9	103,9	104,0	103,9	104,0	104,8	66
1 9 9 0	106,6	105,4	105,8	106,5	106,6	106,8	106,8	106,8	106,6	106,4	107,1	107,3	107,2	
1 9 8 9	103,1	100,6	101,4	101,7	101,9	103,6	103,7	105,3	105,4	105,8	104,2	102,5	101,0	67
1 9 9 0	99,6	99,9	100,0	100,5	101,1	100,6	100,9	100,1	99,1	99,2	98,5	97,9	97,9	
1 9 8 9	99,2	98,6	98,9	98,9	99,0	99,4	99,5	99,0	99,5	99,6	99,4	99,3	98,9	68
1 9 9 0	99,3	99,0	99,2	99,3	99,3	99,2	99,5	99,4	99,1	99,3	99,3	99,2	99,2	
1 9 8 9	105,1	104,0	103,8	104,2	104,5	105,1	105,3	105,4	105,8	106,0	105,4	105,5	105,6	69
1 9 9 0	105,9	105,4	105,5	106,0	105,9	105,7	105,7	106,4	106,3	106,0	105,9	105,8	105,8	
1 9 8 9	96,4	94,8	95,0	95,5	95,8	96,4	96,9	96,7	96,6	97,2	97,9	97,4	96,8	70
1 9 9 0	96,6	96,6	96,6	97,3	98,0	97,6	97,8	97,5	96,4	95,9	95,2	95,2	95,2	
1 9 8 9	94,8	93,4	93,8	94,6	95,1	95,8	96,0	95,2	95,6	95,8	94,8	94,3	93,2	71
1 9 9 0	92,9	93,2	93,1	93,6	93,5	93,5	93,7	93,3	92,7	92,8	92,3	91,7	91,6	
1 9 8 9	93,7	93,4	93,5	93,7	93,7	94,1	94,2	93,9	94,1	94,2	93,3	93,2	92,7	72
1 9 9 0	91,8	92,2	92,5	92,3	92,0	91,8	91,7	91,7	91,8	91,6	91,2	91,1	91,1	
1 9 8 9	76,8	79,3	77,1	78,0	77,2	77,6	77,3	76,3	75,3	75,8	73,4	77,3	76,4	73
1 9 9 0	66,4	73,8	74,8	72,1	67,7	65,8	63,8	63,6	66,3	65,3	61,7	60,9	60,4	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
1	0	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	81,58	0,81585	88,9	78,9	79,9	79,1
2	01	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI DARUNTER:	67,66	.	89,0	77,2	78,1	77,1
3	011	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT DARUNTER:	26,69	0,80060	80,3	72,5	77,3	79,8
4	0111	GETREIDE DARUNTER:	7,02	0,86186	91,3	87,3	84,5	82,7
5	01111	WEIZEN DARUNTER:	3,25	0,95234	95,4	91,8	84,5	82,6
6		WEICHWEIZEN	3,06	0,97624	97,2	94,1	86,2	84,3
7	01113	GERSTE	1,23	0,95515	100,7	99,3	102,7	101,5
8	01115	MAIS	2,18	0,76095	81,0	74,9	71,7	69,8
9	0112	TROCKENE AUSGELOESTE HUELSENFRUECHTE, UNBEARBEITET	0,82	0,85616	96,1	79,8	84,1	82,2
10	0113	WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE	2,13	.	97,2	93,0	90,7	90,9
11	01131	KARTOFFELN	0,90	1,01371	93,0	103,0	96,9	98,0
12	01139	ANDERE WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE	1,23	1,00649	100,4	85,6	86,1	85,8
13	0115	DELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET DARUNTER:	10,00	0,82559	65,1	52,4	70,7	73,6
14	01151	RAPS- UND RUEBSENSAMEN	2,81	.	60,6	42,2	56,0	62,5
15	01152	SONNENBLUMENKERNE	1,30	.	60,8	47,7	61,6	71,0
16	01153	SOJABOHNEN	4,59	0,85618	68,9	60,1	83,7	80,4
17	01162	BAUMWOLLE, UNBEARBEITET	2,48	0,82661	64,2	67,2	62,3	79,3
18	0118	LANDWIRTSCHAFTLICHE SAEMEREIEN	0,34	0,81566	114,7	115,8	116,5	102,9
19	0119	ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LAND WIRTSCHAFT	3,84	.	94,7	84,3	79,2	82,6
20	01195	ARZNEI-, GEWUERZ- UND DUFTPFLANZEN	0,45	0,46430	92,1	72,7	71,3	66,0
21	01197	ROHTABAK	3,39	0,59179	95,1	85,8	80,2	84,8



EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9 1 9 9 0	79,1 75,6	83,0 78,4	83,1 79,9	84,2 80,4	83,6 78,6	82,9 75,9	79,6 74,0	75,4 72,6	74,2 71,4	74,7 73,0	75,3 73,4	75,9 73,4	77,3 76,6	1
1 9 8 9 1 9 9 0	77,1 74,4	81,3 77,3	81,4 79,1	82,8 79,5	82,7 77,5	82,0 74,9	78,0 72,6	72,9 71,1	71,2 69,9	71,5 71,7	72,7 72,2	73,3 72,0	75,3 75,5	2
1 9 8 9 1 9 9 0	79,8 73,1	80,0 75,4	79,8 74,4	81,5 76,0	81,8 76,3	82,6 75,4	81,7 74,8	79,9 73,2	79,3 71,3	79,1 70,9	78,3 70,0	77,4 69,5	76,3 69,8	3
1 9 8 9 1 9 9 0	82,7 78,3	84,2 80,1	83,9 78,8	84,8 79,2	85,3 79,5	85,4 80,3	84,4 81,3	82,1 77,9	80,3 75,6	80,0 75,4	80,1 76,5	80,5 77,2	81,0 77,6	4
1 9 8 9 1 9 9 0	82,6 79,1	85,5 79,8	85,3 79,6	86,0 79,9	86,7 80,5	86,3 81,9	85,6 82,6	81,7 78,4	78,1 75,7	78,3 75,9	78,7 77,6	79,2 78,2	80,0 79,0	5
1 9 8 9 1 9 9 0	84,3 80,9	87,4 81,4	87,1 81,2	87,9 81,5	88,6 82,2	88,1 83,7	87,4 84,5	83,5 80,3	79,6 77,5	79,7 77,6	80,2 79,4	80,7 80,1	81,6 80,9	6
1 9 8 9 1 9 9 0	101,5 94,5	98,2 103,1	98,8 100,0	99,9 100,3	99,1 97,1	98,9 97,2	99,5 95,7	101,3 89,9	103,6 90,0	103,6 89,1	104,7 90,7	104,8 90,5	106,1 90,0	7
1 9 8 9 1 9 9 0	69,8 67,1	71,4 65,5	71,1 64,0	71,8 65,1	71,7 67,0	73,1 68,0	71,6 70,6	69,8 69,3	68,1 66,8	67,5 66,1	66,7 66,3	67,5 66,0	66,7 68,3	8
1 9 8 9 1 9 9 0	82,2 77,0	82,0 82,1	84,2 81,4	85,5 81,4	84,2 79,6	84,3 79,6	84,4 79,7	79,3 78,3	78,9 74,4	78,4 74,4	82,7 74,2	81,4 69,5	81,0 69,6	9
1 9 8 9 1 9 9 0	90,9 100,4	87,8 98,4	84,8 93,8	96,3 108,1	100,0 111,6	89,2 98,6	84,2 97,4	86,3 99,8	90,1 97,5	90,4 97,3	93,5 96,8	93,4 102,8	95,2 103,1	10
1 9 8 9 1 9 9 0	98,0 117,1	94,5 101,0	89,6 101,0	115,7 140,3	120,8 154,4	96,9 124,9	84,0 115,9	88,6 118,3	95,7 108,9	93,9 109,4	99,7 109,4	98,4 110,7	98,4 110,7	11
1 9 8 9 1 9 9 0	85,8 88,3	82,9 96,4	81,2 88,5	82,1 84,5	84,7 80,4	83,7 79,4	84,4 84,0	84,7 86,3	85,9 89,1	87,8 88,5	89,0 87,7	89,9 96,9	92,9 97,6	12
1 9 8 9 1 9 9 0	73,6 60,5	77,7 64,4	77,1 63,0	77,8 64,2	76,2 64,3	78,7 63,9	77,0 61,7	73,6 60,6	71,3 59,2	71,4 58,4	69,0 56,7	67,4 54,8	65,8 55,2	13
1 9 8 9 1 9 9 0	62,5 53,2	62,1 60,2	62,5 56,6	61,1 57,1	64,1 56,6	65,0 56,0	66,9 52,3	62,9 51,4	61,0 51,7	60,9 49,9	61,8 49,5	61,7 48,1	60,5 48,4	14
1 9 8 9 1 9 9 0	71,0 63,1	69,7 64,6	71,2 68,5	72,4 68,9	71,3 68,9	73,0 67,6	73,5 66,8	72,6 63,4	72,6 61,6	75,9 60,0	70,9 56,2	64,3 56,7	65,1 54,4	15
1 9 8 9 1 9 9 0	80,4 62,8	90,3 64,8	88,1 63,1	89,5 65,0	84,8 65,8	88,8 66,2	83,9 64,7	79,7 64,6	76,4 62,4	75,1 62,3	71,1 60,2	70,1 56,8	67,5 57,7	16
1 9 8 9 1 9 9 0	79,3 73,4	66,9 71,5	68,6 72,2	70,9 73,8	75,9 75,0	82,7 76,8	85,5 79,8	85,0 77,8	87,9 73,5	87,0 72,9	84,5 70,5	81,7 68,4	75,0 68,7	17
1 9 8 9 1 9 9 0	102,9 96,8	110,2 94,8	107,6 96,3	107,6 99,2	107,6 98,2	107,6 98,2	107,6 97,9	104,5 97,9	100,0 97,9	95,9 96,0	95,9 95,2	95,5 95,2	94,8 95,2	18
1 9 8 9 1 9 9 0	82,6 78,0	80,0 82,4	80,5 83,3	80,9 81,4	81,3 80,4	81,7 79,8	82,5 78,2	83,6 76,8	84,7 75,9	84,9 76,2	84,5 74,3	83,8 73,6	83,0 73,4	19
1 9 8 9 1 9 9 0	66,0 63,6	67,1 59,5	65,2 61,7	65,3 60,9	62,4 60,6	63,1 60,3	61,7 61,4	65,8 61,4	73,9 64,7	70,3 67,8	68,1 68,1	68,5 69,0	60,6 67,7	20
1 9 8 9 1 9 9 0	84,8 79,9	81,7 85,5	82,6 86,2	83,0 84,1	83,8 83,0	84,2 82,3	85,3 80,4	86,0 78,9	86,1 77,4	86,8 77,3	86,7 75,2	85,8 74,2	86,0 74,2	21

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
22	013	ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES	28,92	0,77752	94,8	71,7	71,9	68,2
23	0131	FRISCHOBST DARUNTER:	10,53	0,86517	95,7	89,9	82,8	82,8
24	01311	FRISCHES KERNOBST DARUNTER:	1,90	.	104,8	100,4	89,6	93,8
25	013111	TAFELAEPPFEL	1,54	0,99496	103,7	99,5	87,6	90,2
26	01312	FRISCHES STEINOBST DARUNTER:	1,10	.	99,8	101,9	95,5	92,7
27	013121	PFIRSICHE	0,78	0,98603	101,5	101,3	97,7	96,6
28	01313	SCHALENOBST DARUNTER:	2,47	.	96,7	87,2	70,9	66,9
29	013133	HASELNUESSE	1,30	0,86278	85,8	83,4	69,0	56,2
30	013135	MANDELN	0,82	.	119,9	98,1	73,6	84,8
31	01318	ZITRUSFRUECHTE, FRISCH DARUNTER:	2,23	.	86,6	75,0	76,8	76,7
32	013181	ORANGEN	1,00	0,55585	76,5	68,0	67,6	73,3
33	013185	ZITRONEN	0,38	0,95472	81,2	73,6	74,0	76,1
34	013187	PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS	0,24	0,68548	81,9	71,8	69,4	69,0
35	01319	TROPISCHE FRUECHTE, FRISCH DARUNTER:	2,07	.	91,2	87,7	82,3	81,4
36	013195	BANANEN	1,76	0,68203	90,4	88,8	81,2	79,5
37	0135	WEINBAUERZEUGNISSE	3,89	.	100,6	94,5	93,6	104,6
38	01351	WEINTRAUBEN	1,00	1,42533	95,9	89,7	89,6	102,9
39	01357	TRAUBENWEIN DARUNTER:	2,89	0,89532	102,2	96,1	95,0	105,2
40	013571	WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG	0,24	0,75538	103,3	94,4	98,8	125,9
41	013571	TRINKWEISSWEIN	0,95	0,84331	106,5	98,9	97,9	105,5
42	013575	TRINKROTWEIN	1,53	0,93377	100,6	96,0	94,9	103,0

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	68,2	73,3	73,4	74,3	74,7	76,1	72,6	64,9	61,9	61,6	62,0	62,1	62,0	22
1 9 9 0	65,2	63,3	65,9	67,1	66,2	67,4	66,4	65,7	64,9	64,4	65,2	62,6	62,8	
1 9 8 9	82,8	77,1	81,1	85,5	86,7	89,3	83,0	77,0	76,3	79,3	85,3	86,0	86,4	23
1 9 9 0	88,4	88,8	91,8	92,3	89,1	91,0	89,8	86,8	87,0	87,0	89,6	83,7	83,6	
1 9 8 9	93,8	79,4	85,9	92,9	97,8	94,3	94,9	92,5	95,1	97,1	100,7	98,2	96,4	24
1 9 9 0	114,5	98,9	105,0	117,4	110,6	105,5	109,6	117,8	126,6	122,4	124,2	119,6	116,7	
1 9 8 9	90,2	74,1	80,0	88,9	94,3	89,8	91,0	88,9	93,6	95,3	98,3	95,3	92,7	25
1 9 9 0	114,0	93,6	97,5	111,4	108,3	103,1	110,0	120,9	133,8	126,4	126,4	120,7	115,9	
1 9 8 9	92,7	91,2	91,2	91,2	96,0	136,7	110,2	89,5	85,0	80,2	80,2	80,2	80,2	26
1 9 9 0	98,9	80,2	80,2	80,2	90,7	143,1	134,9	97,0	89,7	97,6	97,6	97,6	97,6	
1 9 8 9	96,6	97,5	97,5	97,5	104,2	141,1	110,0	92,3	88,8	82,7	82,7	82,7	82,7	27
1 9 9 0	100,5	82,7	82,7	82,7	89,0	142,5	138,9	96,9	90,8	99,8	99,8	99,8	99,8	
1 9 8 9	66,9	66,4	64,9	63,9	65,5	68,4	69,5	69,1	69,3	67,3	68,2	65,7	64,9	28
1 9 9 0	59,2	64,8	62,4	60,9	57,6	58,4	61,8	61,4	58,7	57,3	55,8	56,3	55,3	
1 9 8 9	56,2	57,4	54,7	52,7	52,1	56,2	58,3	57,7	57,9	55,3	57,5	57,2	57,6	29
1 9 9 0	55,5	57,3	55,9	54,3	53,8	55,8	61,2	61,6	56,7	54,1	51,7	52,0	51,7	
1 9 8 9	84,8	80,1	79,5	80,4	86,3	88,9	88,8	88,4	88,9	87,1	86,2	84,2	79,0	30
1 9 9 0	62,8	76,6	72,0	69,9	60,8	60,2	61,7	59,4	58,8	57,7	58,2	59,1	58,7	
1 9 8 9	76,7	67,8	67,3	73,0	74,9	76,0	78,1	78,1	78,5	80,8	80,2	83,4	82,0	31
1 9 9 0	84,4	82,9	82,2	83,9	86,2	87,8	87,9	88,6	89,2	91,3	87,3	71,6	74,1	
1 9 8 9	73,3	63,8	63,4	69,3	73,2	75,1	77,1	76,2	76,4	76,7	78,6	76,5	73,4	32
1 9 9 0	71,4	66,5	66,1	70,0	72,6	73,9	74,1	74,3	75,1	75,7	75,1	66,0	66,9	
1 9 8 9	76,1	71,2	68,9	68,6	69,8	70,2	75,7	77,1	79,1	92,4	85,0	79,7	76,0	33
1 9 9 0	78,3	78,1	71,4	68,0	72,6	73,2	74,1	79,8	81,2	86,9	82,1	86,4	86,0	
1 9 8 9	69,0	64,4	65,4	65,5	65,0	66,8	69,4	70,8	70,4	69,8	69,4	78,1	72,8	34
1 9 9 0	81,4	75,5	77,6	82,8	85,6	93,9	93,3	89,9	89,9	84,5	75,5	65,7	62,9	
1 9 8 9	81,4	61,2	72,7	97,3	104,2	100,9	82,1	70,2	65,6	73,1	86,4	83,4	80,2	35
1 9 9 0	87,5	81,5	101,6	104,6	103,2	91,8	92,4	90,7	90,2	83,4	83,4	65,3	62,2	
1 9 8 9	79,5	54,6	69,0	98,2	106,5	102,7	79,6	68,6	61,9	70,1	86,3	80,2	76,3	36
1 9 9 0	87,5	77,3	103,6	107,8	106,2	92,9	93,2	91,4	91,9	83,9	83,5	61,8	56,9	
1 9 8 9	104,6	102,4	103,4	102,1	102,6	103,8	111,0	112,3	102,8	99,9	101,4	104,6	109,0	37
1 9 9 0	111,7	111,8	110,2	109,3	109,7	110,5	114,2	118,7	111,8	106,4	109,4	113,8	114,1	
1 9 8 9	102,9	111,6	111,3	105,0	104,6	105,4	130,5	132,3	92,4	76,7	79,3	88,4	97,2	38
1 9 9 0	103,3	107,5	100,0	95,5	95,6	95,4	109,0	129,0	102,9	84,0	93,8	109,8	117,4	
1 9 8 9	105,2	99,2	100,6	101,1	101,9	103,3	104,2	105,4	106,4	108,0	109,1	110,2	113,1	39
1 9 9 0	114,5	113,3	113,7	114,1	114,6	115,8	116,0	115,1	114,8	114,1	114,8	115,2	113,0	
1 9 8 9	125,9	116,1	122,2	117,2	118,8	119,5	125,5	127,7	127,9	128,7	128,9	131,0	147,2	40
1 9 9 0	147,6	148,2	153,1	152,0	145,8	151,9	154,9	150,0	147,7	138,5	146,9	147,2	134,9	
1 9 8 9	105,5	99,8	101,2	101,2	101,2	103,2	104,0	105,0	108,2	110,0	110,0	110,0	112,7	41
1 9 9 0	109,9	112,0	111,6	112,6	112,1	111,7	110,0	107,9	107,9	107,8	107,8	109,0	108,6	
1 9 8 9	103,0	98,3	97,9	99,7	100,4	101,8	101,5	102,8	102,9	104,7	106,8	108,6	110,1	42
1 9 9 0	114,2	110,6	110,7	111,1	113,2	114,6	116,1	116,4	116,2	116,0	116,0	115,9	113,9	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
43	0139	ANDERE ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES DARUNTER:	14,50	.	92,5	52,3	58,2		48,0
44	01395	KAFFEE, ROH	10,51	0,64761	101,7	51,1	61,4		50,3
45		AUS AFRIKA	3,46	0,73234	98,9	53,7	64,3		50,5
46		AUS MITTELAMERIKA	1,32	0,67433	99,9	50,4	61,1		50,9
47		AUS SUEDAMERIKA	4,99	0,62238	105,2	50,1	60,6		51,0
48		AUS ASIEN	0,74	.	94,9	47,4	53,2		43,6
49	01396	TEE, UNBEARBEITET	0,41	0,69357	72,5	63,0	57,5		56,7
50	01397	KAKAOBOHNEN, ROH	3,46	0,70707	67,8	53,1	46,4		37,5
51	015	GARTENBAUERZEUGNISSE DARUNTER:	11,61	0,85976	95,9	102,8	96,0		93,3
52	0151	FRISCHGEMUESE DARUNTER:	6,22	0,80675	98,1	101,6	94,7		94,4
53	01512	BLATT- UND STENGELGEMUESE, FRISCH DARUNTER:	1,40	.	92,9	99,7	95,0		94,6
54	015123	KOPFSALAT	0,57	0,78189	89,4	99,9	93,7		99,9
55	01513	FRUCHTGEMUESE, FRISCH DARUNTER:	3,53	.	102,4	105,3	98,6		99,2
56	015131	TOMATEN	1,51	0,79181	106,9	112,2	106,8		99,9
57	015132	SCHAELE- UND EINLEGEGERURKEN	1,18	.	97,8	98,9	89,0		90,6
58	015136	GEMUESEPAPRIKA	0,55	0,75844	101,2	104,4	97,4		112,2
59	0155	BLUMEN UND ZIERPFLANZEN DARUNTER:	5,04	.	91,8	102,6	95,8		89,5
60	01558	SCHNITTBLUMEN, FRISCH	3,30	0,90291	90,4	106,0	102,1		98,2
61	015584	NELKEN	0,64	0,82774	92,4	89,3	85,9		76,6
62	015585	ROSEN	0,66	0,89073	88,8	86,9	88,4		88,7
63	015581-83/86-89	ANDERE SCHNITTBLUMEN	2,00	0,94759	90,3	117,6	111,8		108,4

## EINFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	48,0	62,7	59,8	58,7	58,5	59,1	54,8	43,5	40,6	38,5	34,5	33,3	31,6	43
1 9 9 0	35,8	31,9	35,2	37,4	38,0	38,7	36,5	36,2	36,3	36,7	35,6	33,6	34,0	
1 9 8 9	50,3	67,4	63,5	63,2	64,4	66,1	59,7	43,6	40,0	37,9	33,6	32,8	31,5	44
1 9 9 0	35,2	31,8	36,3	38,4	37,6	37,7	35,5	35,4	36,3	35,4	34,0	31,7	32,7	
1 9 8 9	50,5	67,9	63,5	63,2	64,2	64,9	60,0	45,4	41,4	38,0	33,4	32,5	31,4	45
1 9 9 0	35,2	31,3	35,5	38,5	38,7	37,9	35,5	35,5	36,5	35,7	34,1	31,0	31,8	
1 9 8 9	50,9	67,3	63,1	62,6	63,9	66,0	59,6	42,1	41,3	39,9	36,3	35,7	32,4	46
1 9 9 0	35,6	32,3	37,2	39,8	38,1	38,0	35,8	35,2	37,6	35,8	34,0	30,9	32,4	
1 9 8 9	51,0	68,3	64,7	64,4	65,8	67,9	60,5	44,0	39,8	38,2	33,8	33,1	32,0	47
1 9 9 0	36,1	32,7	37,4	38,9	37,6	38,5	36,4	36,5	36,7	35,9	34,9	33,1	34,1	
1 9 8 9	43,6	59,1	56,2	55,6	57,1	59,2	53,7	35,6	32,6	32,0	28,3	26,7	27,3	48
1 9 9 0	29,2	26,7	31,4	31,5	31,0	30,4	28,9	28,5	29,7	29,6	28,1	26,6	27,6	
1 9 8 9	56,7	56,0	57,4	55,7	57,0	58,8	60,3	58,3	55,2	55,9	56,5	54,7	54,3	49
1 9 9 0	53,0	53,5	53,5	53,7	53,1	54,0	55,0	54,5	53,8	52,8	51,5	50,6	49,6	
1 9 8 9	37,5	47,2	46,9	44,0	39,3	36,8	37,5	38,6	37,8	34,6	31,6	29,4	26,3	50
1 9 9 0	31,3	26,4	26,9	29,9	34,7	37,4	34,5	33,2	31,4	32,2	30,3	29,6	28,6	
1 9 8 9	93,3	104,8	106,2	107,7	105,2	95,9	83,3	76,7	75,7	79,1	86,5	92,0	106,2	51
1 9 9 0	101,0	117,1	123,0	119,1	108,7	92,9	83,3	79,8	79,3	92,2	94,9	101,4	120,7	
1 9 8 9	94,4	100,3	107,3	121,8	121,1	105,2	88,5	76,4	72,2	72,0	80,1	84,8	103,3	52
1 9 9 0	103,4	111,7	126,7	134,9	120,5	97,0	84,9	79,4	78,0	90,8	91,5	101,5	124,4	
1 9 8 9	94,6	113,1	117,1	107,9	95,2	102,8	80,0	79,2	81,9	81,6	85,3	89,2	101,8	53
1 9 9 0	106,5	123,0	138,9	110,1	114,4	92,8	84,0	87,2	92,4	104,8	103,0	109,4	117,9	
1 9 8 9	99,9	147,1	148,4	117,4	96,6	117,2	85,1	72,8	69,8	67,2	71,7	83,0	122,1	54
1 9 9 0	118,2	163,8	189,0	124,8	130,8	96,7	77,9	69,6	76,5	110,5	109,1	126,7	143,0	
1 9 8 9	99,2	104,5	115,2	143,4	144,4	111,8	90,9	71,7	65,1	67,9	79,6	86,0	110,2	55
1 9 9 0	108,5	116,9	137,3	161,1	131,6	96,7	81,5	75,5	73,8	89,6	91,2	105,2	141,0	
1 9 8 9	99,9	101,9	107,2	165,0	165,7	115,9	90,0	71,9	58,7	64,0	76,5	75,8	105,7	56
1 9 9 0	106,9	111,4	121,0	185,4	138,6	92,2	74,9	75,4	70,9	89,4	84,2	97,2	142,0	
1 9 8 9	90,6	109,3	131,4	117,9	102,6	88,4	76,6	63,3	60,6	60,7	71,0	89,2	116,3	57
1 9 9 0	98,7	120,8	154,3	115,8	86,9	73,8	72,4	71,1	72,0	85,7	91,2	105,8	134,7	
1 9 8 9	112,2	101,6	108,3	146,6	159,4	144,0	111,6	82,5	82,1	87,3	101,8	104,0	116,9	58
1 9 9 0	131,5	128,3	154,6	203,9	182,8	141,6	106,5	80,5	80,4	98,7	106,2	128,0	166,8	
1 9 8 9	89,5	109,0	103,6	89,1	84,3	82,3	73,8	73,6	76,3	84,4	91,4	98,2	108,1	59
1 9 9 0	96,1	122,9	118,1	99,1	92,9	85,4	78,0	76,8	77,4	91,4	96,7	99,5	115,5	
1 9 8 9	98,2	128,8	120,6	96,8	89,4	86,4	74,8	75,8	78,7	90,5	101,1	110,7	125,3	60
1 9 9 0	106,9	146,5	139,2	110,2	100,1	88,9	80,0	78,4	78,9	100,3	108,2	113,4	138,2	
1 9 8 9	76,6	92,6	92,4	71,8	69,4	64,7	78,3	76,5	70,8	73,3	87,3	62,8	79,0	61
1 9 9 0	89,3	86,8	96,0	78,8	105,4	76,1	76,8	78,7	71,7	85,5	100,6	106,9	108,7	
1 9 8 9	88,7	113,4	121,9	94,1	93,0	77,2	61,4	67,9	63,5	71,7	89,0	100,9	110,4	62
1 9 9 0	98,5	134,3	148,0	111,2	94,7	90,0	72,3	76,2	69,4	75,8	87,4	95,1	127,6	
1 9 8 9	108,4	145,4	129,2	105,7	94,7	96,5	78,1	78,1	86,3	102,2	109,6	129,3	145,1	63
1 9 9 0	115,2	169,7	150,1	119,9	100,1	92,6	83,5	79,0	84,3	113,2	117,5	121,6	151,1	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
64	02	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG	7,75	.	82,4	83,6	84,7	87,0
65	021	LEBENDE TIERE	1,74	0,95829	90,8	84,0	83,2	97,8
66	02123-5	NUTZRINDER	0,51	1,02249	99,8	99,0	101,4	111,8
67	A)	SCHLACHTVIEH DARUNTER:	1,23	0,92448	87,0	77,9	75,6	92,0
68	02135	SCHLACHTSCHWEINE	1,01	0,95065	84,4	73,9	71,7	91,5
69	029	TIERISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	6,01	.	79,9	83,5	85,1	83,9
70	02921	HUEHNEREIER, FRISCH	1,58	1,12323	86,4	96,1	80,6	89,7
71	0293	NATUERLICHER HONIG	0,50	0,82658	90,2	74,2	68,0	71,3
72	0294	FLEISCH VOM WILD, FRISCH	0,53	0,87042	81,5	69,7	86,7	95,7
73	0295	WOLLE UND ANDERE TIERHAARE, UNBEARBEITET DARUNTER:	1,41	.	72,7	78,7	113,2	107,6
74	02951	SCHAFWOLLE	1,23	.	72,1	81,7	122,4	115,5
75	029512	MERINO	0,93	.	70,3	80,7	126,6	116,5
76	029516	KREUZZUCHT	0,30	.	77,6	84,9	109,3	112,4
77	02961	ROHE PELZFELLE NACHRICHTLICH:	1,79	0,81250	75,5	82,6	70,8	59,5
78	02/6854	LEBENDE TIERE U. TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG, UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE	9,05	0,84848	82,7	83,0	85,0	87,5

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	87,0	89,5	90,0	89,5	85,3	84,9	85,3	85,2	86,8	88,7	86,4	87,4	85,4	64
1 9 9 0	75,2	79,8	80,8	82,1	81,2	74,7	73,6	71,6	70,5	70,6	71,0	73,1	73,4	
1 9 8 9	97,8	87,6	90,1	91,0	90,7	92,6	94,9	102,5	107,8	106,3	105,1	103,2	101,3	65
1 9 9 0	92,1	92,3	96,2	96,1	96,4	96,3	96,4	94,9	89,8	88,1	87,9	86,3	85,0	
1 9 8 9	111,8	102,9	105,3	106,3	108,8	108,7	109,9	118,5	119,9	117,5	115,0	114,5	114,1	66
1 9 9 0	107,6	110,5	110,1	109,9	110,5	110,8	110,7	113,9	110,1	104,5	103,8	98,2	97,9	
1 9 8 9	92,0	81,3	83,9	84,6	83,2	85,9	88,7	95,8	102,8	101,7	101,0	98,5	96,0	67
1 9 9 0	85,8	84,8	90,5	90,4	90,6	90,3	90,4	87,0	81,4	81,4	81,4	81,4	79,6	
1 9 8 9	91,5	78,1	81,2	81,9	80,8	84,0	87,5	96,6	105,2	103,8	102,9	99,9	96,0	68
1 9 9 0	85,2	82,8	89,7	89,6	90,0	90,0	90,3	87,6	80,9	80,9	80,9	80,9	78,8	
1 9 8 9	83,9	90,0	89,9	89,1	83,8	82,6	82,5	80,2	80,7	83,6	81,0	82,9	80,9	69
1 9 9 0	70,3	76,2	76,4	78,1	76,8	68,5	67,0	64,9	64,9	65,6	66,1	69,2	70,1	
1 9 8 9	89,7	88,4	94,8	96,7	80,2	80,7	80,7	80,1	84,6	94,2	89,8	101,5	105,2	70
1 9 9 0	92,4	95,6	98,7	107,2	107,2	78,3	80,5	75,4	78,8	82,3	89,0	105,4	110,7	
1 9 8 9	71,3	69,7	69,7	69,4	69,8	70,6	71,8	70,1	72,2	72,5	73,0	72,9	73,5	71
1 9 9 0	71,6	70,3	69,9	71,0	71,0	72,1	71,1	71,8	70,9	70,8	73,4	73,4	73,2	
1 9 8 9	95,7	93,2	92,6	92,6	92,5	92,6	94,7	95,6	98,1	99,9	100,3	99,4	97,4	72
1 9 9 0	83,8	88,0	87,4	85,1	85,1	85,5	85,9	87,0	85,0	84,7	79,7	78,0	74,5	
1 9 8 9	107,6	124,4	120,0	116,6	114,2	112,7	112,2	105,1	101,5	102,3	98,3	94,5	89,6	73
1 9 9 0	75,0	86,7	86,0	87,3	86,1	82,8	74,9	71,3	68,5	67,7	64,5	61,6	62,7	
1 9 8 9	115,5	134,9	129,9	125,9	122,7	120,9	120,2	112,3	108,1	108,9	105,2	100,9	95,7	74
1 9 9 0	80,4	92,4	91,7	93,9	92,8	89,1	80,1	76,1	72,9	72,1	69,2	66,5	67,7	
1 9 8 9	116,5	138,8	133,0	127,6	124,6	121,1	120,2	112,1	107,7	108,7	105,5	101,4	96,9	75
1 9 9 0	82,0	93,7	93,2	95,1	94,2	90,7	81,2	77,2	74,4	73,8	71,3	68,7	70,2	
1 9 8 9	112,4	123,0	120,4	120,7	116,8	120,1	120,4	112,8	109,4	109,7	104,2	99,6	92,1	76
1 9 9 0	75,4	88,4	87,0	90,0	88,4	84,0	76,7	72,8	68,5	66,7	62,8	59,5	59,8	
1 9 8 9	59,5	68,4	66,3	64,9	63,7	60,8	59,9	58,2	57,0	56,8	54,9	54,2	48,5	77
1 9 9 0	40,9	47,5	46,2	44,3	41,1	41,3	40,6	40,0	39,6	39,1	38,3	37,0	35,5	
1 9 8 9	87,5	88,8	89,4	89,3	85,6	85,7	86,3	86,2	87,7	89,5	87,2	87,9	86,0	78
1 9 9 0	75,6	81,2	82,0	82,8	81,9	76,1	74,8	72,8	71,3	70,8	70,3	71,7	72,0	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
79	05	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	3,54	0,95799	88,9	82,8	88,4		83,2
80	052-4	ROHHOLZ	1,52	0,87555	97,7	89,9	91,4		93,9
81	052/3	LAUBROHHOLZ	1,22	0,84148	96,2	87,1	89,4		92,5
82	052	NICHTTROPISCHES LAUBROHHOLZ	0,67	.	96,0	83,2	89,1		94,4
83	053	TROPISCHES LAUBROHHOLZ	0,55	.	96,5	91,8	89,7		90,2
84	054	NADELROHHOLZ	0,30	1,03830	103,5	101,2	99,4		99,7
85	057	ANDERE FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	2,02	.	82,2	77,4	86,1		75,1
86	0574	NATURKAUTSCHUK DARUNTER:	1,28	1,13491	78,2	76,8	95,9		77,4
87		SMOKED SHEETS	0,54	1,17653	78,1	78,8	91,5		79,6
	NACHRICHTLICH:								
88		STAMMHOLZ	1,41	0,86945	96,8	89,0	90,8		93,6
89		LAUBSTAMMHOLZ DARUNTER:	1,18	0,84007	96,3	87,2	89,6		92,8
90		AUS NORDAMERIKA	0,33	0,62570	91,8	71,7	70,0		72,4
91		AUS AFRIKA	0,49	0,96987	97,9	93,1	90,7		91,2
92		NADELSTAMMHOLZ	0,23	1,04461	99,4	98,0	97,3		97,6
93	07	FISCHEREIERZEUGNISSE	2,63	.	106,0	103,9	101,1		102,0
94	071	ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	2,13	.	108,7	106,0	103,1		104,8
95	075	ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT	0,50	0,95279	94,6	95,2	92,2		89,9



JAH R	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	83,2	87,5	87,1	86,8	86,4	84,7	83,8	82,0	81,6	81,7	80,2	78,9	77,3	79
1 9 9 0	75,8	76,7	76,9	77,2	77,4	77,4	77,2	77,3	75,5	75,3	73,8	72,8	72,6	
1 9 8 9	93,9	93,0	93,6	94,2	93,6	93,9	94,2	93,9	93,7	93,9	94,0	94,1	94,7	80
1 9 9 0	94,7	95,6	95,5	95,4	96,1	96,5	96,5	94,9	94,9	94,6	93,2	91,5	91,4	
1 9 8 9	92,5	91,4	92,1	92,9	92,1	92,5	92,8	92,5	92,2	92,4	92,6	92,7	93,5	81
1 9 9 0	94,0	94,6	94,5	94,4	95,1	95,3	95,3	94,4	94,3	94,1	93,4	91,3	91,2	
1 9 8 9	94,4	93,8	94,5	94,8	93,5	94,4	95,0	94,5	94,5	94,5	94,1	93,9	95,2	82
1 9 9 0	94,5	95,8	95,7	95,0	95,7	96,3	95,6	94,7	94,7	94,7	93,7	90,8	90,9	
1 9 8 9	90,2	88,4	89,2	90,5	90,5	90,2	90,2	90,1	89,4	88,9	90,8	91,3	91,4	83
1 9 9 0	93,4	93,1	93,1	93,6	94,3	94,0	95,0	94,1	93,9	93,3	93,0	91,9	91,6	
1 9 8 9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	84
1 9 9 0	97,6	99,7	99,7	99,7	100,3	101,5	101,5	97,0	97,0	97,0	92,4	92,4	92,4	
1 9 8 9	75,1	83,3	82,3	81,2	80,9	77,7	76,0	73,0	72,4	72,5	69,9	67,5	64,2	85
1 9 9 0	61,6	62,5	62,8	63,5	63,3	62,9	62,6	64,1	60,9	60,7	59,2	58,8	58,4	
1 9 8 9	77,4	90,7	88,7	85,4	84,2	78,8	75,9	73,4	73,1	74,5	70,0	68,5	65,4	86
1 9 9 0	61,8	62,8	63,4	63,7	63,6	63,8	64,2	62,5	61,3	60,8	59,2	58,7	58,0	
1 9 8 9	79,6	90,2	89,5	87,9	87,2	83,5	81,2	78,5	77,1	76,0	69,9	69,2	65,4	87
1 9 9 0	62,8	63,8	64,1	63,7	63,6	63,4	64,4	63,4	62,9	63,1	61,2	60,7	59,5	
1 9 8 9	93,6	92,6	93,3	93,9	93,3	93,6	93,9	93,6	93,3	93,5	93,7	93,8	94,4	88
1 9 9 0	94,8	95,4	95,4	95,3	96,0	96,4	96,5	95,2	95,1	94,9	93,6	91,8	91,8	
1 9 8 9	92,8	91,7	92,4	93,2	92,5	92,8	93,2	92,8	92,5	92,7	92,9	93,1	93,8	89
1 9 9 0	94,5	95,0	95,0	94,8	95,6	95,8	95,8	95,0	94,9	94,6	93,9	91,7	91,7	
1 9 8 9	72,4	71,5	72,9	73,5	70,9	72,7	73,9	72,9	72,9	72,9	72,1	71,6	71,4	90
1 9 9 0	71,5	72,9	72,8	71,3	72,8	74,1	72,5	71,1	71,1	71,1	69,0	69,5	69,8	
1 9 8 9	91,2	89,3	90,2	91,6	91,6	91,3	91,3	91,2	90,4	90,9	91,9	92,5	92,6	91
1 9 9 0	95,2	94,5	94,5	95,1	95,6	95,6	96,9	95,9	95,7	95,7	95,3	94,0	94,0	
1 9 8 9	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	92
1 9 9 0	96,4	97,6	97,6	97,6	98,4	99,9	99,9	96,2	96,2	96,2	92,3	92,3	92,3	
1 9 8 9	102,0	103,0	101,0	101,8	98,3	97,9	97,4	101,2	104,0	105,6	104,6	104,7	104,1	93
1 9 9 0	107,5	105,0	103,2	102,7	102,8	102,3	105,9	107,6	107,9	110,6	110,8	112,5	119,2	
1 9 8 9	104,8	105,9	103,4	103,8	99,8	99,5	99,6	104,2	107,0	109,0	108,0	108,2	109,3	94
1 9 9 0	113,1	110,3	108,1	107,7	107,4	106,9	110,8	112,8	113,4	116,6	116,9	119,3	127,3	
1 9 8 9	89,9	90,9	90,8	93,3	92,0	91,2	87,7	88,0	91,2	91,4	90,2	90,0	82,3	95
1 9 9 0	83,8	82,5	82,2	81,7	83,2	82,6	85,3	85,7	84,4	84,9	84,8	83,5	84,8	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRES DURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
96	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	148,86	0,67375	54,8	43,6	38,2	44,8
97	211	KOHLE, KOKS UND ROHTEER DARUNTER:	4,34	0,81671	85,7	71,8	66,4	70,0
98	B)	KOHLE UND KOKS DARUNTER:	4,18	0,81341	85,2	70,7	65,7	69,6
99	21121	STEINKOHLE	3,33	0,82120	82,1	67,3	62,8	67,4
100		AUS EG-LAENDERN	0,51	0,95759	93,0	83,8	76,0	77,3
101		AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN	1,61	.	69,6	53,3	54,5	60,8
102		AUS STAATSHANDELSLAENDERN	1,21	0,77371	94,0	79,0	68,1	72,0
103	21161 NACHRICHTLICH:	STEINKOHLKOKS	0,52	0,83616	95,2	81,8	78,5	81,8
104	21121/21161	STEINKOHLE UND STEINKOHLKOKS	3,85	0,82396	83,8	69,3	64,9	69,3
105	21121/21142	STEINKOHLE UND BRAUNKOHLE	3,66	0,80929	83,8	69,2	63,8	67,9
106	212	ERDOEL UND ERDGAS	130,74	0,66098	51,9	40,7	34,3	40,1
107	2121	ERDOEL, ROH	91,10	0,72623	43,4	41,0	34,1	42,0
108		VIA NORDSEEHAEFEN	45,68	0,72886	43,7	42,1	34,4	42,1
109		VIA MITTELMEERHAEFEN	45,42	0,72358	43,2	39,9	33,8	41,9
110		AUS OPEC-LAENDERN DARUNTER:	50,11	.	42,2	40,1	33,3	42,2
111		AUS LIBYEN	13,76	0,77417	42,6	41,2	33,7	43,7
112		AUS NIGERIA	14,34	0,76167	42,6	40,2	33,1	41,7
113		AUS SONSTIGEN LAENDERN DARUNTER:	40,99	.	45,0	42,2	35,0	41,8
114		AUS GROSSBRITANNIEN	24,66	0,76039	44,7	42,5	35,1	42,2

EINFUHRPREISE

GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	44,8	40,4	41,3	43,0	45,6	46,5	46,3	44,8	45,5	46,3	46,5	45,9	45,9	96
1 9 9 0	48,2	46,7	46,5	46,1	44,4	42,7	41,3	41,3	45,3	51,5	59,4	58,1	55,2	
1 9 8 9	70,0	68,9	69,2	69,3	69,6	70,1	70,1	70,2	70,5	70,5	70,7	70,7	70,5	97
1 9 9 0	70,7	71,3	71,6	71,5	71,4	71,3	71,4	71,1	70,1	70,1	69,4	69,5	69,1	
1 9 8 9	69,6	68,5	68,7	68,9	69,3	69,7	69,8	69,7	70,0	70,0	70,2	70,2	70,0	98
1 9 9 0	70,6	70,8	71,1	71,0	71,1	71,2	71,3	71,2	70,1	70,1	69,6	69,8	69,4	
1 9 8 9	67,4	66,3	66,6	66,7	66,9	67,5	67,6	67,4	67,7	67,7	68,0	68,0	67,8	99
1 9 9 0	68,3	68,5	68,8	68,8	68,9	69,1	69,1	69,0	67,7	67,7	67,3	67,3	67,2	
1 9 8 9	77,3	77,6	77,6	77,4	75,3	76,0	76,0	76,0	78,5	78,5	78,3	78,3	77,5	100
1 9 9 0	79,4	79,5	79,5	79,5	79,8	80,2	80,2	79,6	79,6	79,6	78,6	78,4	78,3	
1 9 8 9	60,8	59,2	59,4	59,7	60,0	61,1	61,1	61,2	61,4	61,4	61,8	61,7	61,5	101
1 9 9 0	61,2	62,4	62,4	62,4	62,7	62,7	62,7	62,5	59,8	59,8	59,1	59,1	59,0	
1 9 8 9	72,0	70,9	71,6	71,5	72,6	72,6	72,8	72,1	71,7	71,7	72,0	72,0	72,0	102
1 9 9 0	73,0	72,0	72,8	72,7	72,7	72,8	73,0	73,1	73,2	73,2	73,4	73,4	73,4	
1 9 8 9	81,8	79,9	79,9	80,6	82,1	82,1	82,1	82,2	82,6	82,6	82,5	82,5	82,4	103
1 9 9 0	83,7	84,3	84,4	83,7	83,8	83,7	84,4	84,4	84,0	84,1	82,0	84,0	81,5	
1 9 8 9	69,3	68,1	68,4	68,6	69,0	69,5	69,6	69,4	69,7	69,7	70,0	70,0	69,8	104
1 9 9 0	70,4	70,6	70,9	70,8	70,9	71,1	71,2	71,1	69,9	69,9	69,3	69,6	69,1	
1 9 8 9	67,9	66,9	67,2	67,3	67,4	68,0	68,1	67,9	68,2	68,2	68,4	68,4	68,3	105
1 9 9 0	68,7	68,9	69,2	69,2	69,3	69,4	69,4	69,3	68,2	68,2	67,8	67,8	67,7	
1 9 8 9	40,1	35,3	36,1	37,9	40,8	41,6	41,5	40,1	40,4	41,4	41,9	41,6	42,0	106
1 9 9 0	44,7	43,0	42,6	41,8	39,9	38,1	36,5	36,7	41,4	48,6	57,9	56,8	53,5	
1 9 8 9	42,0	36,4	38,1	40,7	44,4	44,8	44,5	42,2	41,5	43,2	43,3	42,6	42,8	107
1 9 9 0	45,9	43,3	42,3	40,7	38,0	35,4	33,2	34,2	42,3	52,5	66,1	63,9	58,4	
1 9 8 9	42,1	36,4	38,3	40,9	44,5	45,4	44,4	42,3	41,8	43,2	43,3	42,4	42,4	108
1 9 9 0	45,3	42,8	42,5	40,9	38,1	35,6	33,1	33,8	41,6	50,6	63,8	62,5	58,6	
1 9 8 9	41,9	36,3	37,9	40,6	44,2	44,2	44,5	42,1	41,1	43,1	43,2	42,7	43,2	109
1 9 9 0	46,4	43,7	42,1	40,5	37,8	35,2	33,4	34,6	43,1	54,4	68,4	65,4	58,2	
1 9 8 9	42,2	35,8	37,4	40,7	44,4	44,9	45,1	42,5	41,8	43,9	43,6	42,8	43,4	110
1 9 9 0	46,4	43,6	42,3	40,9	37,6	34,7	32,5	34,3	44,6	56,1	67,0	65,1	57,9	
1 9 8 9	43,7	35,2	39,4	42,5	44,9	47,1	48,1	45,5	43,7	44,7	44,2	43,7	45,0	111
1 9 9 0	47,5	45,3	45,1	44,1	41,8	37,1	35,0	35,2	41,5	51,2	66,4	66,7	60,4	
1 9 8 9	41,7	37,2	37,6	40,9	45,0	42,5	43,1	39,5	39,6	43,2	44,0	43,6	44,0	112
1 9 9 0	46,9	44,7	41,2	38,8	36,0	35,0	33,1	35,3	51,1	62,9	69,8	61,4	53,2	
1 9 8 9	41,8	37,0	39,0	40,7	44,3	44,6	43,7	41,8	41,1	42,2	42,8	42,2	42,0	113
1 9 9 0	45,2	42,9	42,4	40,5	38,5	36,2	34,2	34,1	39,5	48,0	64,9	62,5	59,1	
1 9 8 9	42,2	37,2	39,6	40,8	44,5	45,2	44,2	42,0	41,7	42,6	43,2	42,6	42,9	114
1 9 9 0	45,5	43,2	43,1	40,8	39,3	36,8	35,1	34,9	38,2	45,5	64,9	63,5	61,1	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
115	2122	ERDGAS	39,64	0,47990	71,2	40,0	34,6		35,5
116	213	EISENERZE	7,49	0,71523	70,9	55,7	54,2		66,8
117		AUS EUROPA	0,95	0,79790	75,6	62,5	64,6		78,4
118		AUS AFRIKA	1,34	0,72161	72,0	58,0	55,1		66,5
119		AUS AMERIKA	4,05	0,71030	70,2	54,4	51,9		64,9
120		AUS AUSTRALIEN	1,15	0,58963	68,5	51,8	52,6		64,4
121	2133	ABSATZFAEHIGES ROHEISENERZ	4,89	.	70,0	54,2	52,3		64,4
122	2135	AUFBEREITETES EISENERZ	2,60	.	72,6	58,3	57,8		71,3
123	214	NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES DARUNTER:	5,22	0,91878	72,8	68,2	83,1		103,3
124	2142	NE-METALLERZE	4,16	0,97597	70,8	67,7	86,3		109,7
125	2157	NATUERLICHE ROHPHOSPHATE	0,59	0,78889	76,9	65,4	70,9		81,3
126	22	MINERALOELERZEUGNISSE DARUNTER:	68,84	0,77965	44,3	41,1	34,6		43,5
127	221	ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE (EINSCHL. HEIZOELE)	64,28	.	42,8	40,5	33,7		43,0
128	2211	ROHBENZIN	11,42	.	39,1	40,3	34,4		42,3
129	2213	KRAFTSTOFFE DARUNTER:	16,34	.	45,7	41,1	36,5		46,4
130	22131	MOTORENBENZIN	7,40	0,83839	44,3	41,4	37,7		47,8
131		MOTORENBENZIN, NORMAL-	3,22	0,86964	42,6	40,4	36,3		45,8
132		MOTORENBENZIN, SUPER-	4,18	0,81190	45,6	42,2	38,8		49,4

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	35,5	32,9	31,5	31,2	32,7	34,2	34,6	35,2	38,1	37,3	38,8	39,4	40,4	115
1 9 9 0	42,1	42,4	43,4	44,5	44,4	44,3	44,0	42,3	39,2	39,5	39,0	40,2	42,2	
1 9 8 9	66,8	60,5	63,3	66,1	66,7	70,8	70,6	67,8	69,7	69,3	67,6	66,3	62,9	116
1 9 9 0	64,2	65,7	67,5	67,4	67,0	66,5	66,7	64,6	62,4	62,2	61,1	59,6	59,7	
1 9 8 9	78,4	72,1	71,7	78,7	79,7	83,5	83,2	79,8	82,1	80,8	78,7	77,1	73,6	117
1 9 9 0	76,2	80,3	80,3	81,0	79,5	78,4	78,2	76,1	73,8	73,5	71,9	70,4	70,8	
1 9 8 9	66,5	60,9	64,3	66,2	66,4	70,4	70,1	66,8	68,5	68,5	67,0	65,9	62,5	118
1 9 9 0	66,0	66,0	70,0	68,8	68,7	68,0	68,2	66,1	64,7	64,8	63,1	62,2	61,4	
1 9 8 9	64,9	58,2	61,0	63,5	64,4	68,8	68,5	66,3	67,9	67,7	66,2	64,9	61,5	119
1 9 9 0	61,2	63,0	64,5	64,3	64,1	63,5	63,6	61,5	59,2	58,8	58,1	56,5	56,8	
1 9 8 9	64,4	58,5	63,4	64,7	64,7	68,0	68,2	64,9	67,0	66,5	64,2	63,0	59,4	120
1 9 9 0	62,9	62,6	64,8	65,1	65,2	65,4	66,0	63,9	61,6	61,8	60,2	58,7	58,9	
1 9 8 9	64,4	57,8	60,9	63,6	64,4	68,3	68,0	65,5	67,2	66,7	65,4	64,2	61,0	121
1 9 9 0	62,3	63,2	65,8	65,5	65,2	64,3	64,7	62,6	60,6	60,4	59,3	58,0	58,1	
1 9 8 9	71,3	65,5	67,8	70,7	71,2	75,5	75,5	72,2	74,3	74,2	71,8	70,3	66,5	122
1 9 9 0	67,8	70,4	70,8	70,8	70,5	70,5	70,4	68,2	65,9	65,5	64,4	62,8	62,8	
1 9 8 9	103,3	106,0	106,3	109,2	105,5	105,9	103,9	100,8	106,7	107,8	103,1	95,3	88,5	123
1 9 9 0	86,0	83,6	84,7	92,8	92,6	91,9	91,1	90,4	88,8	87,5	80,0	75,4	73,5	
1 9 8 9	109,7	114,1	114,2	117,5	112,4	112,0	109,3	105,4	112,9	114,9	109,8	100,5	93,0	124
1 9 9 0	89,9	86,5	87,7	97,7	97,7	96,9	95,8	95,1	93,4	91,8	82,8	77,7	75,7	
1 9 8 9	81,3	76,6	76,5	78,2	82,1	84,2	84,6	82,8	83,8	84,6	81,7	80,6	79,5	125
1 9 9 0	75,2	77,4	77,6	77,9	77,4	77,1	77,0	76,7	75,0	74,7	71,1	70,1	70,3	
1 9 8 9	43,5	39,1	38,4	41,7	45,9	45,1	43,1	41,3	42,0	45,3	45,8	45,5	48,7	126
1 9 9 0	48,2	46,0	42,4	40,8	39,2	37,4	35,3	37,5	52,0	63,8	68,2	61,3	55,0	
1 9 8 9	43,0	38,5	37,6	41,1	45,7	44,8	42,6	40,8	41,4	44,8	45,3	44,9	48,3	127
1 9 9 0	47,7	45,4	41,7	39,9	38,4	36,5	34,4	36,7	52,1	64,1	68,4	60,9	54,2	
1 9 8 9	42,3	38,7	40,4	44,1	46,7	48,0	45,6	41,6	40,7	42,0	39,7	40,0	40,6	128
1 9 9 0	49,2	44,4	43,9	41,0	38,2	35,5	33,8	35,4	57,7	71,3	72,8	62,9	53,5	
1 9 8 9	46,4	40,2	40,1	44,3	53,2	51,9	47,2	44,0	44,9	48,7	48,1	45,7	48,0	129
1 9 9 0	52,4	47,0	44,1	43,3	42,6	41,9	40,4	43,1	58,9	74,0	75,8	63,7	54,3	
1 9 8 9	47,8	38,5	40,7	46,5	62,1	61,2	52,9	46,3	45,7	49,5	46,5	41,7	41,8	130
1 9 9 0	53,8	45,4	45,4	45,2	45,3	45,7	44,8	47,6	63,9	77,7	74,1	60,4	49,9	
1 9 8 9	45,8	36,3	38,7	44,7	59,5	58,2	51,1	44,7	43,6	47,6	44,8	39,9	40,1	131
1 9 9 0	51,2	43,8	43,7	43,6	44,0	44,2	42,2	44,6	62,2	71,5	69,2	58,4	47,5	
1 9 8 9	49,4	40,2	42,2	48,0	64,0	63,6	54,4	47,6	47,3	51,0	47,8	43,2	43,1	132

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
NACHRICHTLICH:								
133	2211/2213	ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE	27,76	0,78776	43,0	40,8	35,6	44,7
134	22133	FLUGBENZIN UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFF	3,96	.	49,1	41,6	36,7	46,9
135	22139	DIESELKRAFTSTOFF	4,69	0,73259	44,5	39,9	33,7	43,5
136	2217	HEIZOELE	36,52	0,77878	42,6	40,3	32,3	41,7
137	22171	HEIZOELE, LEICHT	25,86	0,77132	44,6	40,1	33,6	42,8
138	22175	HEIZOELE, MITTELSCHWER UND SCHWER	10,66	0,73601	37,6	41,1	29,0	38,9
139		BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT	4,53	0,75103	39,6	42,6	31,4	41,8
140		MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT	6,13	0,72597	36,1	40,0	27,3	36,9
NACHRICHTLICH:								
141	22139/22171	DIESELKRAFTSTOFF UND HEIZOELE, LEICHT	30,55	0,76737	44,6	40,0	33,6	42,9
142	225	SCHMIERMITTEL UND AEHNLICHE MINERALISCHE OELE	0,98	.	55,8	47,7	43,6	51,1
143	227	ANDERE MINERALDELERZEUGNISSE	2,12	.	70,7	56,0	56,1	60,1
144	24	SPALT- UND BRUTSTOFFE	6,66	0,63887	80,9	68,5	61,1	49,4
145	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL DARUNTER:	9,51	0,79838	98,6	95,9	96,4	99,4
146	251	ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN DARUNTER:	3,67	.	94,3	87,7	87,7	92,8
147	2517	TONERDEHALTIGE ROHSTOFFE	1,21	.	93,9	84,4	83,3	85,2
148	251714/45	FEUERFESTER TON UND KAOLIN	0,55	0,73501	88,4	82,4	89,6	95,2
149	25172	MAGNESIT UND SONSTIGE TONERDEHALTIGE FEUERFESTE ROHSTOFFE	0,66	0,82730	98,4	86,1	78,1	76,9
150	2519	ANDERE ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE SOWIE UNBE- ARBEITETE ERDEN DARUNTER:	1,49	.	89,9	82,0	82,0	91,7
151	251998	ROHSCHWEFEL	0,35	0,43379	76,3	53,1	47,4	50,7
152	251998	ASBEST	0,29	0,68857	76,9	66,8	65,2	73,4
153	252	BEARBEITETE NATURSTEINE, SCHLACKEN	1,36	.	101,7	103,0	104,7	106,5
154	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSER- ZEUGNISSE DARUNTER:	0,68	0,68469	100,6	99,2	98,2	98,2
155	2531	ZEMENT	0,37	0,69007	103,4	104,5	105,0	105,1
156	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	1,35	0,85891	105,0	106,0	106,2	108,5
157	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE DARUNTER:	0,87	.	103,9	103,4	102,0	104,6
158	25472	GEFORMTE FEUERFESTE ERZEUGNISSE	0,73	0,78947	104,1	103,5	102,3	105,1
159	255	BETONERZEUGNISSE	0,30	0,85714	93,5	92,7	98,5	108,0
160	257	ASBESTWAREN	0,38	0,82038	99,8	98,1	99,2	100,3
161	258	SCHLEIFMITTEL	1,03	.	99,2	96,5	96,0	96,8

## EINFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 0	55,7	46,5	46,7	46,5	46,3	46,9	46,7	49,9	65,2	82,5	77,8	62,0	51,7	
1 9 8 9	44,7	39,6	40,2	44,2	50,5	50,3	46,5	43,0	43,2	45,9	44,6	43,4	45,0	133
1 9 9 0	51,1	45,9	44,0	42,4	40,8	39,3	37,7	39,9	58,4	72,9	74,6	63,4	54,0	.
1 9 8 9	46,9	43,5	40,8	43,9	49,2	47,5	44,9	44,0	46,0	49,6	50,8	49,8	52,6	134
1 9 9 0	54,1	50,1	44,6	42,9	41,4	40,4	38,5	41,5	58,5	79,1	86,6	67,9	58,1	
1 9 8 9	43,5	39,9	38,1	41,0	42,9	41,1	39,9	40,1	42,3	46,6	48,1	48,3	53,9	135
1 9 9 0	48,6	46,8	41,1	40,0	38,9	36,6	34,6	36,9	51,7	64,3	69,6	65,1	57,9	
1 9 8 9	41,7	37,6	35,7	38,8	42,0	40,6	39,6	39,1	40,0	44,0	45,8	46,0	50,8	136
1 9 9 0	45,1	45,0	39,9	38,1	36,5	34,5	31,9	34,3	47,3	57,3	63,6	59,0	54,3	
1 9 8 9	42,8	39,2	37,0	39,8	42,3	40,6	39,3	39,5	41,5	45,9	47,2	47,8	53,3	137
1 9 9 0	48,2	46,3	40,9	40,2	39,0	36,8	34,9	36,8	50,0	62,1	70,0	64,4	57,4	
1 9 8 9	38,9	33,7	32,4	36,3	41,3	40,5	40,4	38,1	36,5	39,2	42,4	41,8	44,6	138
1 9 9 0	37,6	41,8	37,3	33,0	30,5	28,8	24,6	28,3	40,5	45,8	48,1	45,8	46,7	
1 9 8 9	41,8	39,3	36,1	38,4	45,1	44,4	41,3	40,4	37,6	41,5	44,8	43,8	48,3	139
1 9 9 0	40,9	50,1	42,2	34,8	32,3	31,6	28,4	31,6	43,3	50,2	50,8	48,1	47,6	
1 9 8 9	36,9	29,6	29,6	34,8	38,5	37,6	39,8	36,5	35,6	37,4	40,7	40,3	41,9	140
1 9 9 0	35,1	35,7	39,7	31,6	29,1	26,7	21,8	25,8	38,4	42,5	46,2	44,0	46,0	
1 9 8 9	42,9	39,3	37,2	40,0	42,4	40,7	39,4	39,6	41,6	46,0	47,3	47,9	53,4	141
1 9 9 0	48,3	46,4	40,9	40,2	39,0	36,8	34,9	36,8	50,3	62,4	69,9	64,5	57,5	
1 9 8 9	51,1	47,3	45,7	47,8	49,8	48,9	48,4	48,3	51,8	54,6	55,4	55,6	59,1	142
1 9 9 0	57,2	54,2	50,4	49,8	49,5	49,0	47,9	49,1	60,1	68,2	73,3	69,5	65,4	
1 9 8 9	60,1	57,7	58,5	58,9	58,9	59,7	60,9	60,9	61,7	62,1	61,2	61,0	59,6	143
1 9 9 0	62,2	60,4	61,4	61,7	61,3	61,0	60,8	60,4	59,7	62,0	66,4	65,8	65,8	
1 9 8 9	49,4	59,4	56,7	54,7	51,9	50,2	48,9	46,6	46,9	47,1	45,4	44,6	40,8	144
1 9 9 0	39,9	39,6	38,8	39,1	38,9	37,6	38,2	41,8	42,4	41,9	40,7	39,8	39,9	
1 9 8 9	99,4	98,0	98,2	98,8	99,5	100,2	100,5	100,0	100,2	100,2	99,6	99,2	98,9	145
1 9 9 0	99,6	99,0	99,1	99,4	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	99,8	99,6	99,5	99,5	
1 9 8 9	92,8	90,6	91,1	92,2	93,0	94,0	94,5	93,6	93,9	94,2	92,8	92,1	91,4	146
1 9 9 0	90,3	91,3	91,0	91,2	90,7	90,5	90,9	90,5	90,2	89,9	89,5	89,1	89,1	
1 9 8 9	85,2	85,4	85,4	85,4	85,7	86,1	85,6	85,6	85,7	85,7	84,7	83,8	83,4	147
1 9 9 0	84,0	83,8	84,5	83,4	83,2	83,4	84,0	84,5	84,5	84,3	84,2	83,9	83,9	
1 9 8 9	95,2	95,4	95,2	95,3	95,9	97,0	96,0	96,0	96,2	96,2	94,5	92,6	92,1	148
1 9 9 0	92,1	92,8	93,4	91,4	90,3	90,6	91,6	92,6	92,8	92,5	92,7	92,1	92,1	
1 9 8 9	76,9	77,0	77,3	77,2	77,1	77,1	76,9	76,9	76,9	76,9	76,6	76,4	76,1	149
1 9 9 0	77,2	76,4	77,1	76,9	77,3	77,3	77,8	77,8	77,5	77,5	77,2	77,0	77,1	
1 9 8 9	91,7	85,7	87,2	89,9	92,1	93,5	94,9	93,2	94,2	94,9	92,6	91,7	89,9	150
1 9 9 0	86,6	88,7	88,1	89,1	88,3	87,4	87,9	86,7	85,4	85,2	84,5	83,7	83,8	
1 9 8 9	50,7	51,3	52,2	52,6	52,9	53,5	54,4	51,9	50,4	51,0	48,9	45,4	43,5	151
1 9 9 0	39,4	42,7	40,7	41,0	40,8	40,4	40,8	39,8	38,4	38,0	37,2	36,6	36,7	
1 9 8 9	73,4	71,0	72,0	72,2	72,6	74,0	75,2	74,8	75,4	76,0	73,9	73,1	71,0	152
1 9 9 0	67,4	69,1	67,7	69,0	69,3	68,3	69,2	68,5	67,1	66,4	65,3	64,1	64,4	
1 9 8 9	106,5	105,0	105,8	106,2	106,3	106,3	107,4	107,3	106,7	106,7	107,1	106,9	106,5	153
1 9 9 0	109,7	107,2	107,9	107,8	110,2	110,2	110,8	110,8	110,7	110,3	110,0	110,3	110,6	
1 9 8 9	98,2	98,6	98,1	98,8	98,2	98,3	98,1	98,0	98,0	98,1	98,0	98,0	98,0	154
1 9 9 0	98,0	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3	98,5	98,6	97,5	97,5	97,3	97,2	
1 9 8 9	105,1	105,0	105,0	106,2	105,1	105,3	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	155
1 9 9 0	105,6	104,9	104,9	105,4	105,5	105,5	105,5	105,6	105,9	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 9	108,5	107,0	107,2	107,5	108,6	109,3	109,5	109,6	109,3	109,1	108,6	108,1	108,1	156
1 9 9 0	109,3	109,0	109,0	109,0	108,9	109,1	109,1	109,5	109,5	109,5	109,5	109,9	109,9	
1 9 8 9	104,6	103,5	103,4	103,9	104,7	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	157
1 9 9 0	105,5	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 9	105,1	104,1	103,9	104,3	105,2	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	158
1 9 9 0	105,9	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 9	108,0	101,8	101,9	102,4	106,1	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	111,2	112,8	112,8	159
1 9 9 0	120,2	108,9	111,5	113,2	116,1	120,9	121,8	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	
1 9 8 9	100,3	99,8	99,6	99,6	100,4	100,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,4	100,4	100,1	160
1 9 9 0	102,5	100,1	100,9	101,0	101,2	101,0	101,2	101,2	104,4	104,1	104,1	105,2	105,1	
1 9 8 9	96,8	96,5	96,5	96,6	97,5	97,5	96,8	96,6	97,2	97,0	96,3	96,2	96,3	161
1 9 9 0	97,6	97,6	97,5	97,3	97,0	96,7	97,1	97,5	97,3	98,1	98,4	98,5	97,9	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRES DURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
162	27	EISEN UND STAHL DARUNTER:	33,10	0,85141	93,1	84,2	92,9	102,4
163	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER:	29,64	.	92,8	83,6	92,8	102,6
164	2711/2712	ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN DARUNTER:	4,53	0,81854	78,6	70,1	94,1	112,5
165	2712	FERROLEGIERUNGEN	4,31	0,81704	77,6	69,1	94,4	113,7
166	2714	VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT DARUNTER:	3,43	0,90476	100,0	89,7	91,1	96,4
167	27141	VORBLOECKE, VORBRAMMEN UND PLATINEN, KNUEPPEL	2,61	1,05478	101,7	91,4	91,7	96,5
168	2715	WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT	17,86	.	95,8	86,7	92,9	101,5
169		WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL)	13,91	.	96,6	86,4	91,4	98,7
170		WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) DARUNTER:	3,95	.	93,3	88,0	98,3	111,2
171	271522/27	FORM- UND STABSTAHL	6,15	0,89824	94,2	82,0	87,0	97,4
172	271522	FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGERN)	2,06	0,87857	97,6	85,5	89,9	100,9
173	271527	STABSTAHL	4,09	0,91115	92,5	80,2	85,6	95,7
174	27153	WALZDRAHT	1,71	0,83709	91,2	74,4	77,5	90,1
175	27154	BREITFLACHSTAHL, BANDSTAHL WARM GEWALZT UND WARMBREITBAND	2,15	.	104,2	91,7	97,5	102,1
176	271542/45	BREITFLACHSTAHL UND BANDSTAHL, WARM GEWALZT	0,81	0,82196	99,6	86,1	88,0	93,2
177	271547	WARMBREITBAND	1,34	.	107,0	95,0	103,2	107,5
178	27155	BLECH, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE	7,76	0,83558	95,9	91,8	99,7	106,9
179	271551/54	GROB- UND MITTELBLECH AB 3 MM DICKE	3,58	0,82540	94,4	85,8	96,7	107,3
180	271555/56	FEINBLECH UNTER 3 MM DICKE	4,18	0,84367	97,2	97,0	102,3	106,5
181	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT U. LEGIERT	2,60	0,79473	96,7	89,2	94,2	103,0
182	2719	SCHROTT UND NEBENERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL- UND WARMWALZWERKE	1,22	0,73925	72,0	59,7	88,3	100,0
183	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	3,14	0,88632	94,8	87,2	91,8	97,4



## EINFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,4	102,1	103,1	103,6	105,1	105,8	105,3	104,1	103,2	101,5	99,8	98,0	96,7	162
1 9 9 0	91,9	94,3	93,1	93,3	92,7	92,6	92,6	92,3	91,8	91,3	90,2	89,4	89,0	
1 9 8 9	102,6	102,5	103,5	104,0	105,6	106,3	105,8	104,5	103,4	101,7	99,9	98,0	96,5	163
1 9 9 0	91,4	93,9	92,6	93,0	92,5	92,3	92,2	91,9	91,3	90,8	89,5	88,6	88,2	
1 9 8 9	112,5	116,3	118,7	120,3	124,2	124,7	122,2	118,4	113,6	107,8	100,1	94,4	89,1	164
1 9 9 0	78,9	82,0	78,6	81,0	80,0	80,6	80,5	80,0	79,6	78,0	76,8	74,7	74,8	
1 9 8 9	113,7	117,8	120,2	121,9	125,9	126,5	123,8	120,0	115,0	108,8	100,7	94,8	89,2	165
1 9 9 0	78,5	81,7	78,1	80,7	79,7	80,3	80,2	79,7	79,3	77,6	76,4	74,1	74,3	
1 9 8 9	96,4	96,6	96,6	96,7	96,9	96,8	96,9	96,0	95,9	96,0	96,0	95,9	95,9	166
1 9 9 0	93,7	95,4	95,3	95,1	94,1	93,8	93,6	93,6	93,3	93,1	92,4	92,2	92,0	
1 9 8 9	96,5	97,0	97,0	97,0	97,1	97,0	97,0	95,7	95,7	95,7	96,2	96,2	96,2	167
1 9 9 0	95,0	96,1	96,1	96,0	95,1	94,8	94,8	94,8	94,7	94,7	94,3	94,3	94,1	
1 9 8 9	101,5	99,8	100,4	100,9	102,8	104,2	104,0	103,1	102,6	101,5	100,6	99,3	98,5	168
1 9 9 0	93,9	96,6	95,7	95,4	94,8	94,1	94,2	94,0	93,3	93,1	92,2	91,8	91,2	
1 9 8 9	98,7	97,4	97,8	98,1	99,1	99,8	99,7	99,6	99,6	99,2	98,6	98,0	97,7	169
1 9 9 0	94,7	96,8	97,0	97,1	96,7	96,0	95,7	95,0	94,1	93,8	92,1	91,3	90,9	
1 9 8 9	111,2	108,1	109,6	110,7	115,8	119,5	119,0	115,4	113,4	109,4	107,6	104,1	101,4	170
1 9 9 0	90,8	95,7	91,0	89,2	87,7	87,6	88,8	90,6	90,5	90,8	92,7	93,3	92,2	
1 9 8 9	97,4	95,7	96,3	97,0	99,0	100,2	99,3	98,8	98,4	97,4	96,5	95,5	95,0	171
1 9 9 0	93,7	94,5	95,1	96,0	96,2	95,3	94,9	94,3	93,1	92,7	91,2	90,8	89,9	
1 9 8 9	100,9	98,1	98,7	99,1	100,7	102,5	102,2	102,3	102,2	101,6	101,4	100,8	100,7	172
1 9 9 0	97,3	99,2	99,9	100,2	99,4	97,5	97,1	97,1	95,5	95,6	95,4	95,4	95,3	
1 9 8 9	95,7	94,5	95,1	96,0	98,2	99,1	97,8	97,0	96,5	95,3	94,1	92,9	92,1	173
1 9 9 0	91,9	92,1	92,8	93,9	94,6	94,2	93,8	93,0	91,9	91,3	89,1	88,5	87,1	
1 9 8 9	90,1	85,1	85,3	86,3	90,4	92,7	93,9	93,1	92,3	91,0	91,3	90,8	88,9	174
1 9 9 0	83,9	87,6	86,2	86,3	84,6	82,8	83,4	83,4	83,0	82,9	82,1	82,7	82,2	
1 9 8 9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	101,3	100,8	100,8	175
1 9 9 0	96,1	99,3	98,5	98,5	97,6	97,4	97,4	96,9	95,3	95,1	93,5	92,1	91,7	
1 9 8 9	93,2	93,0	93,0	93,0	93,3	93,3	93,7	93,7	93,7	93,7	92,9	92,6	92,6	176
1 9 9 0	88,8	91,6	90,7	90,7	89,9	89,6	89,6	88,5	88,5	88,0	87,0	86,0	85,6	
1 9 8 9	107,5	107,6	107,6	107,6	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	106,5	105,8	105,8	177
1 9 9 0	100,5	103,9	103,1	103,1	102,3	102,0	102,0	102,0	108,1	99,4	97,4	95,8	95,4	
1 9 8 9	106,9	105,4	106,3	106,7	108,5	110,2	110,2	108,8	108,2	106,5	105,6	103,6	102,6	178
1 9 9 0	95,4	99,3	97,3	95,9	94,9	94,6	94,9	95,1	95,0	95,1	94,8	94,3	93,9	
1 9 8 9	107,3	103,9	105,2	105,5	108,1	110,5	111,6	109,6	109,6	107,8	107,4	104,6	104,2	179
1 9 9 0	95,5	100,6	99,0	97,1	94,8	94,2	94,0	95,4	95,3	95,1	93,9	93,4	93,2	
1 9 8 9	106,5	106,8	107,3	107,6	108,9	109,9	109,0	108,1	107,0	105,5	104,1	102,8	101,2	180
1 9 9 0	95,4	98,1	95,8	94,8	94,9	95,0	95,6	94,9	94,9	95,0	95,6	95,1	94,5	
1 9 8 9	103,0	101,6	101,9	102,1	103,0	103,3	103,5	103,6	103,5	103,5	103,6	103,2	103,1	181
1 9 9 0	102,0	103,5	103,6	103,9	104,0	103,5	102,8	101,9	101,7	101,0	99,9	99,4	98,8	
1 9 8 9	100,0	109,6	115,2	114,4	107,3	102,8	101,1	98,4	97,6	95,3	91,2	85,8	81,1	182
1 9 9 0	72,8	75,3	69,4	72,9	75,4	80,0	80,8	78,4	77,9	75,9	66,8	60,0	60,5	
1 9 8 9	97,4	96,9	97,3	97,2	98,1	98,6	99,2	98,9	98,8	96,8	96,6	95,4	95,4	183
1 9 9 0	92,6	94,0	93,2	92,1	91,2	91,7	92,4	92,7	92,6	92,6	92,6	92,6	92,7	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
184	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)	40,71	0,98779	76,7	76,0	98,0	104,6
185	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	26,00	1,02941	75,6	75,2	96,7	102,5
186	2811	LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	6,45	0,93080	83,0	83,2	115,4	109,7
187	28111/2	ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	5,96	0,96092	82,4	83,5	118,3	111,5
188	28115	MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN	0,49	0,65172	80,6	80,4	79,6	87,5
189	2813	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	10,55	0,86139	65,7	64,1	94,3	112,0
190	28131	KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	4,64	0,93779	72,5	74,4	106,5	130,6
191	28132	BLEI UND BLEILEGIERUNGEN	0,31	1,36996	76,2	90,3	97,8	110,9
192	28133	ZINK	1,04	0,58402	67,2	57,2	79,0	115,5
193	28134	ZINN UND ZINNLEGIERUNGEN	1,50	0,88850	38,7	35,6	37,9	48,3
194	28137	NICKEL	1,52	0,86935	59,0	59,0	148,6	158,6
195	28136/9	SONSTIGE NE-METALLE	1,54	0,68550	75,0	65,3	68,7	70,3
196	2815	ZWISCHENPRODUKTE DER NE-METALLINDUSTRIE	1,46	0,95409	70,2	72,5	119,6	138,4
197	2817	EDELMETALLE	7,54	.	84,0	84,3	79,6	76,2
198	28171	SILBER	1,40	2,07059	65,6	68,8	62,6	56,6
199	28172	GOLD	4,86	1,19628	85,3	85,9	82,2	76,8
200	28173/5	PLATIN UND PLATINBEIMETALLE	1,28	1,08589	98,9	95,0	88,4	95,6

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	104,6	114,8	111,6	112,4	110,9	110,0	105,1	100,0	104,4	104,1	99,8	94,2	87,7	184
1 9 9 0	82,4	82,1	80,7	86,4	85,4	84,6	84,4	84,8	86,1	87,5	79,5	74,5	72,8	
1 9 8 9	102,5	113,1	110,4	110,6	109,2	107,7	102,7	97,8	102,0	101,4	97,3	92,3	86,0	185
1 9 9 0	79,7	80,2	79,0	84,0	82,4	81,5	81,1	81,8	83,3	84,4	76,5	72,0	70,4	
1 9 8 9	109,7	124,7	117,5	115,1	116,0	120,5	112,3	104,2	107,4	104,8	102,6	99,0	92,2	186
1 9 9 0	86,1	86,9	83,3	88,1	85,4	84,7	86,9	85,7	89,2	95,6	87,8	80,8	78,7	
1 9 8 9	111,5	127,7	120,1	117,3	118,2	123,1	114,3	105,5	108,9	106,1	104,0	100,2	92,9	187
1 9 9 0	87,4	87,5	83,9	89,3	86,6	85,9	88,3	87,2	91,1	98,0	89,6	82,0	79,7	
1 9 8 9	87,5	88,6	86,9	88,6	88,7	88,4	88,6	87,7	88,7	88,3	86,2	85,3	83,7	188
1 9 9 0	70,0	78,9	76,5	73,7	71,8	70,1	70,4	67,5	67,2	66,6	66,0	65,1	65,7	
1 9 8 9	112,0	124,4	123,1	124,6	121,7	116,2	110,7	105,5	113,2	113,2	106,8	96,8	88,0	189
1 9 9 0	84,5	80,8	79,8	88,7	88,8	88,6	87,4	89,5	90,1	90,1	80,9	75,7	73,8	
1 9 8 9	130,6	148,9	139,1	144,6	141,5	131,9	124,0	116,2	131,0	136,3	131,3	117,0	104,9	190
1 9 9 0	104,0	98,9	97,1	106,9	108,7	108,3	105,2	109,8	112,6	113,6	101,3	94,3	91,8	
1 9 8 9	110,9	105,9	101,0	98,1	100,8	109,7	114,5	113,9	118,9	125,0	123,3	111,8	108,4	191
1 9 9 0	114,1	105,4	112,3	137,6	123,4	121,1	125,0	127,0	122,0	117,0	102,6	92,6	83,6	
1 9 8 9	115,5	115,6	129,0	130,9	111,6	114,8	113,3	114,4	123,4	119,7	112,2	102,6	98,8	192
1 9 9 0	93,6	89,5	88,1	102,9	104,7	110,5	109,0	104,5	95,7	91,1	80,2	73,9	73,4	
1 9 8 9	48,3	41,6	43,7	49,2	56,7	60,2	59,9	53,8	49,7	47,7	44,1	37,6	35,2	193
1 9 9 0	29,6	33,3	31,1	32,4	32,5	31,6	30,8	29,2	28,0	27,2	27,6	26,6	25,2	
1 9 8 9	158,6	194,7	206,0	193,6	187,6	169,9	156,6	150,5	155,4	142,9	126,1	118,0	101,4	194
1 9 9 0	91,4	80,6	81,5	97,9	93,3	90,9	92,3	87,0	102,6	104,7	90,2	84,7	81,4	
1 9 8 9	70,3	71,4	71,1	71,1	71,5	72,6	72,8	71,7	71,6	71,5	68,0	66,0	63,7	195
1 9 9 0	60,1	61,7	61,1	60,6	61,4	60,8	61,6	61,8	60,3	60,2	58,1	56,6	57,3	
1 9 8 9	138,4	161,9	159,1	157,3	150,3	143,4	132,6	125,7	139,0	137,4	130,9	117,8	105,4	196
1 9 9 0	103,1	95,9	94,1	108,6	108,4	106,9	105,4	110,2	113,7	113,5	98,8	92,3	88,8	
1 9 8 9	76,2	78,1	76,9	78,1	77,9	78,0	77,5	76,1	74,6	75,1	72,9	75,2	74,1	197
1 9 9 0	63,1	70,5	71,4	69,1	65,8	63,9	62,7	62,1	62,9	61,3	56,6	55,5	54,9	
1 9 8 9	56,6	59,6	59,2	61,1	59,2	58,0	56,9	54,8	54,6	54,9	52,6	54,3	53,6	198
1 9 9 0	43,1	48,7	48,6	47,6	47,1	46,1	45,9	44,9	43,0	41,2	36,2	34,1	33,5	
1 9 8 9	76,8	79,3	77,1	78,0	77,2	77,6	77,3	76,3	75,3	75,8	73,4	77,3	76,4	199
1 9 9 0	66,4	73,8	74,8	72,1	67,7	65,8	63,8	63,6	66,3	65,3	61,7	60,9	60,4	
1 9 8 9	95,6	93,5	95,6	97,1	100,8	101,7	100,7	98,2	93,9	94,4	93,2	90,2	87,5	200
1 9 9 0	72,3	81,9	83,1	81,5	78,7	75,9	76,7	75,5	71,8	68,0	59,4	58,2	57,3	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
201	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	8,37	.	82,4	81,5	106,1	113,3
202	2841	HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,59	1,02218	86,1	85,8	115,1	112,3
203	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	3,09	0,90689	79,3	79,8	103,1	116,7
204	2845/7/8	HALBZEUG AUS ANDEREN NE-METALLEN UND DEREN LEGIERUNGEN	1,15	0,46744	75,9	70,5	98,0	121,3
205	2849	EDELMETALLHALBZEUG	0,54	.	88,7	86,0	80,5	83,2
206	287	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL. EDELMETALLEN), METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE	6,34	.	73,6	72,3	92,7	101,5
207	2871	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN	1,01	1,00669	81,8	80,5	119,0	117,6
208	2874	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN DARUNTER:	2,49	.	72,3	72,1	99,7	118,0
209		BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS KUPFER	2,06	0,93380	73,2	74,4	106,7	126,9
210	2875	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS EDELMETALLEN	0,60	.	88,5	89,6	83,6	80,8
211	2877	METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE	2,24	.	67,4	64,2	75,4	81,3
212	29	GIESSEREIERZEUGNISSE DARUNTER:	1,55	0,86557	97,2	97,0	103,5	106,5
213	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	1,27	0,85156	101,1	100,5	99,6	102,7
214	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	8,17	0,83729	98,9	91,5	93,3	99,4
215	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	4,24	0,84944	96,5	87,3	91,2	98,4
216	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	3,93	.	101,4	96,2	95,7	100,3

EINFUHRPREISE  
GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	113,3	124,3	120,3	121,1	119,6	120,1	113,8	107,8	112,7	112,1	109,1	102,7	96,2	201
1 9 9 0	92,8	91,2	88,5	95,5	95,1	94,5	95,0	95,2	96,9	100,1	91,6	85,4	84,2	
1 9 8 9	112,3	126,5	120,5	117,6	118,2	122,5	114,9	106,4	109,7	107,1	105,7	102,1	96,7	202
1 9 9 0	89,0	90,8	85,5	90,7	89,1	87,8	90,0	88,8	91,9	99,0	90,6	82,8	80,6	
1 9 8 9	116,7	131,0	123,8	127,8	123,4	119,6	113,3	108,8	116,5	119,0	115,3	105,2	97,2	203
1 9 9 0	99,0	93,3	92,2	101,7	102,5	102,5	101,1	103,6	105,5	106,2	97,7	91,5	89,8	
1 9 8 9	121,3	118,8	127,1	131,0	129,2	128,5	124,8	120,3	126,0	122,8	116,5	109,0	101,0	204
1 9 9 0	101,5	95,7	95,2	104,7	106,0	107,4	107,4	106,0	105,3	105,1	96,6	93,2	95,6	
1 9 8 9	83,2	82,5	83,7	84,8	86,0	88,4	86,4	85,0	82,1	83,0	80,8	78,6	76,5	205
1 9 9 0	63,7	72,1	72,4	71,9	68,6	66,0	66,7	66,4	62,8	61,3	53,3	51,6	51,4	
1 9 8 9	101,5	109,3	105,6	108,2	106,5	106,1	103,5	98,5	103,1	104,2	97,8	91,1	83,8	206
1 9 9 0	79,7	77,7	77,4	84,5	85,0	84,5	83,7	83,5	83,0	83,6	75,7	70,0	68,0	
1 9 8 9	117,6	131,2	127,7	124,8	126,4	129,8	124,7	118,6	117,4	114,7	103,5	100,0	92,9	207
1 9 9 0	81,8	80,5	80,1	89,0	89,8	85,1	86,0	83,1	82,0	86,1	80,6	71,1	68,6	
1 9 8 9	118,0	131,0	124,3	129,7	125,4	119,7	114,8	109,2	119,7	122,5	117,4	106,7	95,8	208
1 9 9 0	95,9	90,7	91,0	101,7	102,2	101,5	98,7	100,7	102,5	103,6	91,9	84,7	82,0	
1 9 8 9	126,9	141,7	132,8	139,1	134,6	127,9	122,4	116,1	128,7	132,4	127,2	115,7	103,8	209
1 9 9 0	103,9	98,6	98,8	109,7	109,8	109,4	106,0	108,4	111,2	112,6	100,0	92,3	89,5	
1 9 8 9	80,8	82,9	83,2	84,7	83,3	84,4	82,1	80,5	78,4	78,8	76,0	78,6	76,7	210
1 9 9 0	65,5	72,4	73,7	72,3	69,0	68,0	67,5	66,7	65,2	63,5	57,0	55,6	55,1	
1 9 8 9	81,3	82,4	80,6	83,1	82,7	86,0	87,0	82,5	85,0	85,9	79,1	73,0	68,2	211
1 9 9 0	64,6	63,5	62,0	66,6	68,0	69,7	70,4	69,1	66,5	65,5	60,5	57,2	55,6	
1 9 8 9	106,5	108,8	107,6	107,7	107,7	108,0	107,8	105,7	107,3	106,8	105,8	103,2	102,0	212
1 9 9 0	103,2	100,7	99,2	102,0	103,8	104,6	104,9	104,1	104,3	105,3	104,1	102,4	102,4	
1 9 8 9	102,7	101,8	102,0	102,0	102,6	102,8	103,8	103,2	103,3	103,5	103,5	102,1	102,1	213
1 9 9 0	105,4	102,9	101,9	103,4	106,1	107,0	107,2	106,7	106,0	105,8	105,9	105,6	106,5	
1 9 8 9	99,4	97,7	98,1	98,3	99,0	100,0	100,2	99,9	100,6	99,9	99,8	99,6	99,1	214
1 9 9 0	97,5	98,2	97,6	97,7	97,9	97,9	97,8	97,7	97,7	97,5	97,4	96,7	96,1	
1 9 8 9	98,4	96,3	97,1	97,2	98,2	99,6	99,5	99,2	99,8	99,0	99,1	98,4	97,9	215
1 9 9 0	95,7	95,6	94,8	95,5	95,9	96,4	96,5	96,0	96,0	96,0	96,1	95,4	94,7	
1 9 8 9	100,3	99,2	99,1	99,6	99,9	100,5	100,9	100,6	101,5	100,9	100,6	100,8	100,4	216
1 9 9 0	99,4	101,0	100,7	100,0	100,0	99,4	99,2	99,5	99,5	99,2	98,9	98,2	97,6	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	1987	1988	1989
217	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	2,75	0,83942	101,2	102,0	103,1	106,3
218	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER:	50,45	0,78696	100,2	99,5	100,6	102,8
219	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	5,64	0,76521	101,8	103,7	103,0	103,5
220	3218	MASCHINEN- UND PRÄZISIONSWERKZEUGE FÜR DIE METALLBEARBEITUNG	2,15	0,82008	99,8	99,5	99,4	97,9
221	3231	KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN, DRÜCKLUFT GERÄTE UND -WERKZEUGE	1,47	.	98,3	97,8	98,6	103,1
222	3232	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	3,06	.	97,9	90,7	92,3	95,9
223	3234	FLÜESSIGKEITSPUMPEN	2,01	.	94,6	91,4	93,9	98,0
224	3236	BAUMASCHINEN	2,54	0,82660	102,8	102,6	105,5	108,2
225	3241	LANDMASCHINEN	1,42	0,76912	95,0	90,2	90,1	91,5
226	3244	ACKERSCHLEPPER	1,06	0,82831	101,8	103,2	105,5	110,4
227	3255-9	KRANE, HEBEZEUGE UND FÖRDERMITTEL	2,48	0,77524	99,6	102,2	110,1	113,0
228	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	3,19	0,61887	93,6	88,9	86,4	88,8
229	3267	NAEHMASCHINEN	0,53	0,80717	97,5	95,5	99,1	98,7
230	3272	ARMATUREN	3,23	0,78033	101,5	101,6	101,7	105,5
231	3277	WÄELZLAGER	2,86	0,79150	102,8	103,9	105,4	108,5
232	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER:	56,18	0,86411	101,7	103,1	104,8	107,0
233	331	KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN U. FAHRGESTELLEN)	36,83	.	102,7	105,5	107,5	109,0
234	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	26,97	0,86824	103,1	106,7	108,9	110,3
235	33111/2	PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM	11,50	0,85874	103,7	107,6	110,5	112,0
236	33113-7	PERSONENKRAFTWAGEN ÜBER 1,5 L HUBRAUM	15,47	0,88199	102,6	105,9	107,7	109,0
237	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	2,14	.	102,2	104,9	107,3	109,1
238	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	3,12	.	101,6	104,3	105,6	108,2
239	3318	VERBRENNUNGSMOTOREN FÜR KRAFTWAGEN	4,60	0,74924	101,5	100,0	100,8	102,2
240	333	ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	16,25	0,83404	99,8	98,1	98,7	102,5

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	106,3	105,0	106,5	106,2	106,6	106,6	107,3	105,8	105,7	106,8	107,1	106,9	105,3	217
1 9 9 0	105,9	105,2	104,0	104,1	105,2	106,0	107,4	107,9	107,2	106,4	105,5	105,5	106,9	
1 9 8 9	102,8	102,0	102,4	102,7	102,7	102,9	103,2	103,1	103,4	103,4	103,0	102,7	102,1	218
1 9 9 0	103,7	102,6	102,8	103,0	103,2	103,6	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,1	104,0	
1 9 8 9	103,5	103,5	103,6	103,7	102,9	102,7	103,0	103,3	104,0	103,9	104,0	103,8	103,6	219
1 9 9 0	104,7	103,5	103,1	103,7	104,4	105,1	105,1	105,3	105,9	105,5	105,6	105,2	104,4	
1 9 8 9	97,9	98,7	98,7	97,8	97,5	97,4	97,8	97,8	98,1	98,1	97,9	97,5	97,0	220
1 9 9 0	100,2	98,2	98,7	99,2	100,2	100,5	100,7	101,2	101,0	101,2	100,9	100,7	100,4	
1 9 8 9	103,1	103,7	104,1	103,9	103,8	104,1	103,6	103,3	103,4	103,5	102,2	101,7	100,0	221
1 9 9 0	104,2	101,6	102,0	101,9	102,7	103,1	104,6	106,0	106,3	105,7	105,8	105,7	105,0	
1 9 8 9	95,9	94,0	94,3	96,0	95,9	96,7	97,3	96,4	97,0	97,4	96,2	95,7	94,4	222
1 9 9 0	98,7	95,3	95,2	97,4	98,8	100,3	100,6	100,2	100,4	100,1	99,2	98,7	98,4	
1 9 8 9	96,0	95,9	96,0	97,9	98,0	98,2	98,2	98,2	98,8	99,6	99,1	98,6	97,9	223
1 9 9 0	99,3	97,6	99,0	99,6	99,4	99,3	100,0	100,2	99,5	99,7	100,0	98,7	99,1	
1 9 8 9	106,2	107,7	108,1	108,2	108,1	108,4	108,8	108,5	108,7	108,6	107,9	107,8	107,4	224
1 9 9 0	106,3	108,1	108,7	109,3	109,0	108,6	108,7	108,4	108,6	107,8	107,5	107,7	107,6	
1 9 8 9	91,5	90,5	90,7	91,0	91,3	91,6	92,1	91,7	92,0	92,2	91,7	91,5	92,0	225
1 9 9 0	94,3	93,8	93,7	93,9	94,1	93,9	94,3	94,0	94,4	94,8	95,1	94,8	94,9	
1 9 8 9	110,4	108,8	108,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,8	110,8	226
1 9 9 0	114,6	112,4	113,1	114,4	114,4	114,4	114,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	
1 9 8 9	113,0	113,2	113,6	113,7	113,3	113,8	113,6	113,0	112,7	112,7	112,4	112,1	111,0	227
1 9 9 0	112,3	110,9	110,9	111,4	110,9	111,8	113,9	113,9	112,6	111,8	112,1	113,9	113,6	
1 9 8 9	88,8	88,2	89,1	88,5	89,7	89,6	90,0	89,7	89,3	89,4	88,5	87,1	86,3	228
1 9 9 0	88,3	87,4	87,5	87,1	86,8	87,7	88,4	89,5	89,3	89,1	89,2	88,7	88,3	
1 9 8 9	98,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,1	98,7	97,7	98,4	98,0	98,4	97,9	97,3	229
1 9 9 0	90,4	94,8	94,9	91,7	89,7	89,9	89,8	89,9	88,9	87,9	88,7	89,3	88,9	
1 9 8 9	105,5	102,1	102,4	104,2	104,2	106,5	106,7	106,4	106,8	106,9	106,6	106,5	106,2	230
1 9 9 0	106,9	106,8	107,0	106,2	107,0	106,9	107,0	106,8	107,3	107,1	106,9	106,8	106,7	
1 9 8 9	108,5	106,5	107,5	107,7	108,2	108,4	108,6	108,4	109,5	109,6	109,2	109,1	108,8	231
1 9 9 0	111,3	110,2	110,2	110,3	110,6	110,8	111,3	111,7	111,9	111,9	111,8	112,1	113,1	
1 9 8 9	107,0	106,3	106,2	106,9	107,1	107,2	107,3	107,6	107,7	107,4	107,0	106,9	106,7	232
1 9 9 0	107,9	106,8	107,2	107,4	107,5	107,7	107,8	107,9	107,7	108,1	108,7	108,8	108,8	
1 9 8 9	109,0	108,8	108,7	109,1	109,2	109,3	109,3	109,7	109,7	109,0	108,6	108,5	108,4	233
1 9 9 0	109,5	108,3	109,1	109,4	109,1	109,2	109,3	109,5	109,0	109,7	110,4	110,6	110,7	
1 9 8 9	110,3	110,0	109,8	110,4	110,6	110,6	110,7	111,1	111,1	110,1	109,6	109,6	109,4	234
1 9 9 0	110,9	109,3	110,4	110,8	110,5	110,6	110,6	110,8	110,2	111,0	111,8	112,2	112,3	
1 9 8 9	112,0	111,5	111,4	111,8	112,0	112,0	112,4	112,6	112,9	111,9	111,9	111,7	111,5	235
1 9 9 0	112,3	111,2	112,0	112,5	111,9	112,0	112,0	112,4	111,8	112,1	112,9	113,2	113,4	
1 9 8 9	109,0	108,9	108,6	109,4	109,4	109,5	109,6	110,0	109,7	108,8	108,0	108,0	108,0	236
1 9 9 0	109,8	107,9	109,2	109,5	109,4	109,6	109,5	109,7	109,1	110,2	111,0	111,5	111,4	
1 9 8 9	109,1	108,1	108,2	108,2	108,6	108,6	108,6	109,6	109,8	109,9	109,8	109,8	109,8	237
1 9 9 0	110,6	110,0	110,3	110,8	110,6	110,6	110,5	110,6	110,4	111,2	111,5	111,5	111,9	
1 9 8 9	108,2	107,0	107,1	107,9	107,9	107,9	107,9	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	108,8	238
1 9 9 0	110,2	109,3	109,3	110,1	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,4	110,7	110,8	110,8	
1 9 8 9	102,2	103,3	103,3	102,5	102,5	102,5	102,2	102,2	101,9	102,0	101,6	101,4	101,0	239
1 9 9 0	103,4	100,6	100,5	99,9	99,9	99,7	100,3	100,5	100,4	100,5	101,0	100,6	100,4	
1 9 8 9	102,5	100,5	100,6	101,9	102,3	102,5	102,8	102,9	103,4	103,8	103,4	103,3	103,0	240
1 9 9 0	104,2	103,5	103,3	103,2	103,8	104,2	104,5	104,4	104,6	104,7	104,7	104,5	104,4	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
241	337	KRAFTRAEDER UND FAHRRRAEDER SOWIE DEREN TEILE DARUNTER:	2,04	.	99,9	99,0	102,3		106,4
242	3371	KRAFTRAEDER	0,98	0,97067	98,7	98,4	103,5		109,5
243	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	78,95	0,86113	95,1	91,3	91,2		93,7
244	361	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSER- ZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER:	6,70	.	95,9	94,0	94,6		96,7
245	3611	ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	3,25	.	96,3	96,0	97,8		101,9
246	362	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVER- TEILUNG DARUNTER:	6,01	.	94,5	93,8	96,6		101,5
247	3622	NIEDERSpannungSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 100 V	2,76	.	96,0	93,3	92,9		94,9
248	363	ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT DARUNTER:	7,59	.	100,1	99,1	98,6		98,9
249	3635	ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	1,95	.	102,0	102,6	102,5		102,4
250	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL	1,35	.	97,5	96,3	95,5		97,5
251	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	2,18	.	102,8	102,1	102,3		106,0
252	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	4,43	.	96,3	95,2	94,4		94,7
253	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EIN- RICHTUNGEN U. AE. DARUNTER:	35,58	.	93,3	86,9	86,1		88,3
254	3661	RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE	6,46	.	100,0	97,7	93,2		92,1
255	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	9,85	.	97,3	95,5	96,2		97,4
256	3665	ELEKTRONENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER	13,94	.	86,4	74,6	74,0		78,3
257	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	9,78	.	93,1	91,1	92,6		97,4
258	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	6,68	.	99,0	95,5	93,9		97,2
259	3681	ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	2,66	.	94,7	90,5	88,5		93,2
260	3686	ELEKTRISCHE AUSTRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	2,65	.	102,6	101,1	101,7		102,8



## EINFUHRPREISE

## GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	106,4	105,3	105,4	105,8	106,5	107,2	107,2	107,5	107,5	106,5	106,1	105,9	105,7	241
1 9 9 0	107,0	104,5	105,2	104,9	106,5	106,6	107,1	106,9	106,7	107,2	109,4	109,7	109,5	
1 9 8 9	109,5	107,7	107,7	108,7	109,3	110,6	111,0	111,0	111,0	109,5	108,9	108,9	109,3	242
1 9 9 0	109,6	106,9	106,9	106,9	109,7	109,7	109,7	109,3	109,3	109,3	112,4	112,7	112,7	
1 9 8 9	93,7	92,7	93,0	93,5	94,0	94,2	94,3	94,2	94,7	94,5	94,0	93,2	92,4	243
1 9 9 0	92,6	92,3	91,8	92,4	92,7	93,0	93,2	93,1	92,8	92,8	92,5	92,1	92,2	
1 9 8 9	96,7	95,6	96,3	96,2	96,0	96,5	97,2	97,4	97,6	97,9	97,2	96,8	96,1	244
1 9 9 0	95,2	95,9	95,8	96,0	95,7	95,8	96,0	95,7	95,2	94,8	94,1	93,6	94,3	
1 9 8 9	101,9	99,8	101,1	101,6	101,6	102,1	102,6	102,7	102,9	103,1	102,3	101,8	100,8	245
1 9 9 0	101,0	101,0	101,0	101,7	101,6	101,2	101,5	101,4	101,0	101,0	100,4	99,8	100,3	
1 9 8 9	101,5	101,2	100,6	101,6	102,0	102,3	102,0	100,9	102,4	102,6	101,9	100,7	99,3	246
1 9 9 0	100,0	98,6	98,1	100,1	100,1	100,1	100,7	101,3	101,2	100,9	99,9	99,5	99,4	
1 9 8 9	94,9	94,4	94,5	94,5	94,8	95,1	95,7	95,1	95,2	95,4	95,3	95,0	94,2	247
1 9 9 0	95,4	93,9	93,5	96,0	96,0	95,6	95,7	96,1	95,8	95,8	95,3	95,6	95,2	
1 9 8 9	98,9	98,8	98,9	98,8	98,6	98,7	99,3	99,2	99,3	99,4	98,8	98,6	98,1	248
1 9 9 0	99,5	98,1	98,4	98,4	99,1	99,6	99,8	99,8	100,3	100,4	100,2	100,1	100,0	
1 9 8 9	102,4	103,0	103,1	102,7	102,7	102,6	102,7	102,2	102,2	102,2	101,9	101,7	101,4	249
1 9 9 0	100,5	100,1	100,0	100,0	99,5	100,5	100,7	100,6	100,9	101,2	101,2	100,9	100,5	
1 9 8 9	97,5	96,8	96,7	97,3	97,5	97,6	97,8	97,7	97,9	98,0	97,7	97,7	97,5	250
1 9 9 0	98,2	96,8	97,0	97,0	98,3	98,3	98,3	98,6	98,6	98,9	98,8	98,7	99,1	
1 9 8 9	106,0	104,9	104,8	105,6	105,6	106,0	106,6	106,3	106,0	106,2	106,8	106,7	106,1	251
1 9 9 0	106,3	106,1	106,3	106,3	106,5	106,6	106,5	106,4	106,2	106,3	106,4	106,2	106,0	
1 9 8 9	94,7	94,1	94,1	94,6	95,4	95,5	95,5	95,3	94,7	95,3	94,5	93,9	92,9	252
1 9 9 0	94,7	93,3	94,0	94,2	94,0	94,7	95,2	95,5	95,2	95,3	94,9	94,8	95,0	
1 9 8 9	88,3	87,4	87,8	88,4	89,4	89,3	88,9	88,9	89,4	88,7	87,9	86,9	86,0	253
1 9 9 0	86,1	86,2	85,2	85,9	86,0	86,5	86,6	86,6	86,5	86,6	86,2	85,4	85,3	
1 9 8 9	92,1	93,0	93,1	92,8	92,8	92,3	91,7	92,1	92,2	92,0	91,4	91,0	90,3	254
1 9 9 0	88,4	89,9	89,6	89,2	88,2	88,3	88,0	88,0	87,5	88,0	88,3	88,0	87,8	
1 9 8 9	97,4	96,8	97,0	97,3	97,3	97,2	97,3	97,4	97,9	98,0	97,8	97,6	97,4	255
1 9 9 0	98,0	97,5	97,4	97,5	97,3	97,7	97,7	97,6	98,5	99,1	99,4	98,4	97,8	
1 9 8 9	78,3	76,6	77,4	78,2	80,9	80,7	79,9	79,8	80,6	78,9	77,4	75,1	73,6	256
1 9 9 0	74,0	74,2	71,9	73,5	74,4	75,4	75,7	75,5	75,0	74,4	73,2	72,2	72,6	
1 9 8 9	97,4	94,7	95,0	95,2	95,4	96,5	97,4	97,9	98,6	99,1	100,2	99,8	99,1	257
1 9 9 0	99,7	99,0	98,6	99,6	100,7	100,3	100,6	100,1	99,0	99,0	99,0	100,0	100,3	
1 9 8 9	97,2	95,8	96,7	97,3	97,4	98,1	98,1	97,6	98,1	98,3	97,2	96,4	95,4	258
1 9 9 0	93,8	94,6	93,8	94,0	94,2	94,2	94,3	93,9	93,4	93,4	93,4	93,0	93,1	
1 9 8 9	93,2	92,1	93,1	93,5	93,6	94,8	94,9	93,4	93,9	94,3	93,0	91,6	89,9	259
1 9 9 0	84,5	87,4	85,3	85,8	85,8	85,6	85,6	84,4	83,4	83,4	82,8	82,2	82,8	
1 9 8 9	102,8	101,8	102,1	103,2	103,2	103,7	103,6	103,3	103,8	103,8	102,5	101,7	101,0	260
1 9 9 0	101,8	101,4	102,0	101,3	101,4	101,5	101,8	102,1	101,6	101,8	102,3	102,1	101,7	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
261	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	15,26	0,88686	95,6	93,6	95,4	97,2
262	371-6	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE	13,14	0,84992	95,4	93,1	95,2	97,1
263	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	2,84	0,89292	96,3	94,6	94,9	95,9
264	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	5,63	0,85907	96,6	94,2	96,3	95,5
265	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,12	.	89,5	84,9	91,2	98,6
266	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,55	.	96,6	95,7	96,4	100,8
267	377	UHREN	2,12	1,11259	97,2	96,7	96,9	97,2
268	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN DARUNTER:	15,29	0,82178	98,9	98,0	99,1	102,2
269	382	WERKZEUGE DARUNTER:	2,74	0,81811	100,1	99,4	99,8	103,0
270	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUG	1,64	.	100,8	98,9	97,5	99,3
271	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN DARUNTER:	5,62	0,83055	101,1	101,8	102,7	104,8
272	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRALHEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN	1,19	.	104,5	105,8	107,7	106,8
273	3845	MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN	1,83	.	102,5	103,8	106,0	108,8
274	385	SCHLOESSER UND BESCHLAEGE	1,36	0,83404	100,1	100,0	102,9	105,7
275	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,88	0,83430	96,7	94,3	94,8	100,4
276	388	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER:	3,92	0,79542	94,1	89,9	91,1	95,6
277	3885	DUEENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE U. AE.	1,51	0,84312	95,2	87,2	82,5	85,8
278	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. 1) DARUNTER:	7,91	0,88271	92,4	90,3	92,3	96,6
279	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,84	0,80791	100,5	99,7	102,6	105,6
280	393	SPIELWAREN UND CHRISTBAUMSCHMUCK	2,71	0,88495	91,5	88,1	91,6	95,6
281	394	TURN- UND SPORTGERAETE	1,31	0,93762	97,5	96,4	96,8	98,1
282	396	BEARBEITETE EDELSTEINE UND DIAMANTEN	1,42	.	90,2	85,5	91,3	109,2

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	97,2	97,0	96,9	97,3	97,6	97,8	98,2	97,6	97,4	97,7	96,9	96,2	95,2	261
1 9 9 0	94,4	95,1	95,1	94,9	94,5	94,7	94,6	94,5	94,3	94,1	94,4	93,7	93,4	
1 9 8 9	97,1	96,9	96,9	97,4	97,6	97,9	98,3	97,6	97,4	97,8	96,9	96,0	94,9	262
1 9 9 0	94,1	94,9	94,8	94,5	94,2	94,4	94,3	94,1	94,0	93,7	93,9	93,1	92,7	
1 9 8 9	95,9	94,2	94,6	95,3	95,6	96,3	97,0	96,5	96,3	96,4	96,1	96,6	96,1	263
1 9 9 0	96,2	96,6	97,0	96,5	96,4	96,6	96,1	96,1	95,6	95,8	95,7	95,9	96,1	
1 9 8 9	95,5	97,6	97,2	97,1	96,8	96,3	96,3	95,4	95,3	95,6	94,4	93,2	91,3	264
1 9 9 0	89,1	90,8	89,9	89,6	88,3	88,7	88,5	88,1	88,2	88,8	90,3	88,4	88,5	
1 9 8 9	98,6	96,9	96,9	98,1	98,7	99,1	100,3	99,9	99,0	99,4	99,4	97,4	97,5	265
1 9 9 0	96,2	97,7	98,0	97,9	98,7	98,3	98,7	98,8	98,0	100,0	93,0	90,7	90,3	
1 9 8 9	100,8	98,3	98,6	99,8	100,9	102,0	102,5	101,8	102,1	102,3	101,2	100,5	99,5	266
1 9 9 0	100,8	99,7	100,3	100,5	100,9	101,3	101,3	101,2	101,5	101,3	100,7	100,4	100,4	
1 9 8 9	97,2	97,4	97,1	96,9	97,3	97,3	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,1	96,7	267
1 9 9 0	96,9	96,8	97,1	96,9	96,7	96,7	96,7	96,6	96,4	96,9	97,2	97,1	97,7	
1 9 8 9	102,2	101,0	101,0	102,0	102,2	102,6	102,5	102,2	102,7	103,1	102,9	102,5	102,0	268
1 9 9 0	102,7	101,6	102,2	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	102,8	102,5	102,4	
1 9 8 9	103,0	101,1	101,7	102,5	102,7	102,8	103,2	103,2	103,6	104,4	103,8	103,6	103,1	269
1 9 9 0	103,8	102,8	103,5	103,7	104,4	104,3	104,5	104,6	104,3	104,2	103,8	103,2	102,8	
1 9 8 9	99,3	97,7	98,3	99,0	99,5	99,3	99,9	99,6	99,7	100,1	99,8	99,7	99,4	270
1 9 9 0	100,0	99,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	100,3	100,1	100,1	100,0	99,8	99,8	
1 9 8 9	104,8	103,3	103,8	104,8	105,0	105,2	104,9	104,8	104,5	104,9	105,1	105,7	105,6	271
1 9 9 0	108,0	106,6	107,6	108,3	108,4	108,4	108,2	108,1	108,2	107,8	108,2	108,3	108,3	
1 9 8 9	106,8	109,8	109,8	110,7	111,0	108,4	104,4	103,3	101,8	103,3	104,3	107,3	107,3	272
1 9 9 0	106,9	107,3	107,3	107,1	107,1	107,1	106,8	106,2	106,2	106,2	106,4	107,4	107,4	
1 9 8 9	108,8	106,9	107,7	107,8	107,7	108,6	109,5	109,5	109,5	109,6	109,5	109,8	109,7	273
1 9 9 0	113,8	112,2	112,3	113,7	114,0	114,2	114,3	114,2	114,4	113,2	114,3	114,3	114,1	
1 9 8 9	105,7	104,6	104,8	104,8	104,0	105,2	106,2	106,3	107,5	107,2	106,8	105,9	105,5	274
1 9 9 0	109,8	104,2	105,9	108,0	109,2	110,5	111,1	111,2	111,8	112,0	111,5	111,3	110,8	
1 9 8 9	100,4	96,1	96,2	96,2	98,7	101,0	102,0	101,6	101,8	103,1	103,3	102,6	102,3	275
1 9 9 0	97,7	102,4	102,4	100,3	98,4	96,4	96,5	96,3	96,0	96,0	96,0	95,9	95,9	
1 9 8 9	95,6	95,4	94,2	96,3	96,3	96,5	95,9	95,1	96,3	96,7	96,3	94,5	93,2	276
1 9 9 0	90,9	90,7	90,5	91,3	91,1	90,9	91,1	91,3	91,2	91,9	91,1	90,0	90,1	
1 9 8 9	85,8	85,2	84,1	85,4	85,3	86,6	86,5	86,1	86,3	86,4	86,5	85,3	85,6	277
1 9 9 0	80,0	80,5	80,2	80,4	80,5	79,9	80,3	80,1	79,3	79,8	79,7	78,9	80,2	
1 9 8 9	96,6	94,9	95,8	96,6	96,9	97,9	97,1	96,3	97,0	97,7	96,4	96,7	95,7	278
1 9 9 0	92,8	94,5	95,0	94,8	93,9	93,3	93,1	92,4	92,2	91,8	91,1	90,6	90,4	
1 9 8 9	105,6	105,4	105,5	105,7	106,3	106,4	105,9	105,8	106,2	105,9	105,4	104,9	103,8	279
1 9 9 0	99,6	104,0	103,9	101,7	99,7	98,4	98,7	97,4	96,8	98,5	99,0	98,6	98,0	
1 9 8 9	95,6	93,6	95,3	95,5	95,7	96,4	96,7	95,9	96,2	96,4	95,7	95,3	94,5	280
1 9 9 0	94,6	93,4	95,0	95,5	95,8	95,5	95,4	95,0	94,7	94,2	93,8	93,4	93,4	
1 9 8 9	98,1	98,0	98,3	98,2	98,1	98,5	98,5	98,0	98,5	98,8	98,0	97,5	96,6	281
1 9 9 0	95,0	95,5	95,3	95,6	95,3	95,2	95,2	95,1	94,5	94,3	94,5	94,9	94,6	
1 9 8 9	109,2	101,6	104,1	107,3	109,2	113,1	109,1	107,6	111,3	114,1	111,2	111,6	110,0	282
1 9 9 0	106,6	108,9	108,2	109,5	108,3	107,9	108,2	106,6	105,4	104,3	104,6	103,5	103,6	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
283	4	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	99,93	0,82816	89,4	85,3	88,2		90,2
284	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,60	0,77083	89,7	83,0	83,0		86,5
285	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	32,57	0,81463	79,8	75,5	79,7		82,4
286	421	KOHLENWASSERSTOFF UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, CHEMISCH NICHT EINHEITLICH	3,04	.	54,0	47,8	45,2		57,7
287	422	KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE.	7,03	.	72,4	70,5	76,1		75,9
288	426	SAEUREN U. AE.	3,57	.	78,7	72,9	79,0		85,2
289	427	VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN	6,45	.	91,1	85,3	83,5		82,2
290	429	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	7,70	.	89,6	85,9	86,0		87,0
291	4291	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETERO- CYCLISCHE VERBINDUNGEN	4,24	.	99,8	97,0	92,8		92,6
292	43	DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBE- KAEMPfungSMITTEL	4,46	0,81367	91,5	80,7	80,3		80,9
293	431	DUENGEMITTEL	3,11	.	89,5	74,9	75,1		75,6
294	4311	EINNAEHRSTOFFDUENGER DARUNTER:	1,70	.	88,9	74,0	73,5		72,3
295	43111	KALKAMMONSALPETER	1,41	0,84739	88,3	72,2	72,6		70,7
296	4314	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	1,41	0,83077	90,2	75,9	76,9		79,7
297	434	PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPfungSMITTEL	1,35	.	96,1	94,0	92,4		93,0

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	90,2	91,4	91,8	92,0	92,0	92,2	91,9	89,6	89,2	89,2	88,3	87,6	86,9	283
1 9 9 0	86,4	86,7	86,3	86,2	85,8	85,6	85,4	85,2	85,3	86,0	87,1	88,5	89,0	
1 9 8 9	86,5	85,5	86,1	86,3	86,7	87,1	87,3	86,9	87,0	86,9	86,1	86,2	85,5	284
1 9 9 0	84,2	84,9	85,5	85,7	85,2	84,8	85,1	84,2	83,3	83,4	82,7	82,8	82,4	
1 9 8 9	82,4	85,2	85,6	86,0	85,7	85,7	85,3	81,0	80,7	80,3	78,7	77,4	76,9	285
1 9 9 0	76,6	76,6	75,9	75,8	75,1	74,5	74,1	73,7	74,8	76,3	79,3	81,3	81,6	
1 9 8 9	57,7	50,9	54,8	56,8	66,3	67,5	65,6	56,7	56,6	57,3	55,6	52,5	51,6	286
1 9 9 0	62,2	54,3	54,2	54,1	53,6	52,7	52,6	53,6	65,8	76,7	80,3	77,7	70,9	
1 9 8 9	75,9	84,8	86,7	87,9	83,3	82,6	82,0	70,7	70,0	69,7	65,8	63,7	63,1	287
1 9 9 0	66,6	63,5	63,6	63,5	63,3	63,4	63,4	64,1	64,1	63,9	72,3	76,6	77,9	
1 9 8 9	85,2	84,5	84,0	84,6	85,8	86,8	85,5	83,9	84,6	85,5	86,5	85,9	85,3	288
1 9 9 0	85,2	84,7	84,1	84,2	83,6	82,6	82,2	81,6	81,6	83,8	84,9	93,6	95,9	
1 9 8 9	82,2	85,5	85,2	84,8	83,9	83,7	83,6	81,7	81,3	79,2	79,3	78,8	78,9	289
1 9 9 0	77,2	78,2	78,3	78,5	77,7	77,4	77,4	75,6	75,7	76,3	77,0	77,2	77,0	
1 9 8 9	87,0	87,3	87,4	87,4	87,2	87,7	87,9	86,9	86,6	87,1	86,7	86,4	85,6	290
1 9 9 0	84,9	85,4	84,9	85,9	85,4	85,4	85,3	84,9	84,1	83,5	84,2	84,6	85,0	
1 9 8 9	92,6	92,9	93,0	92,9	92,6	92,6	93,0	92,8	92,8	92,7	92,2	92,1	91,7	291
1 9 9 0	92,9	91,4	91,6	92,8	92,8	92,9	93,0	93,0	93,2	93,1	93,5	93,5	93,4	
1 9 8 9	80,9	79,7	81,0	82,3	82,5	82,0	81,8	81,0	81,1	81,0	79,9	79,3	79,2	292
1 9 9 0	81,3	79,8	80,3	81,2	81,7	81,7	80,5	80,0	80,0	80,4	82,3	83,5	84,4	
1 9 8 9	75,6	74,2	75,9	77,6	77,9	77,0	76,5	75,6	75,8	75,5	74,3	73,6	73,8	293
1 9 9 0	76,9	74,2	75,0	76,3	77,0	77,1	75,8	75,4	75,4	75,9	78,6	80,2	81,6	
1 9 8 9	72,3	71,2	73,0	75,1	75,6	73,8	73,6	72,7	73,1	71,6	69,8	68,8	69,3	294
1 9 9 0	74,5	70,1	71,3	72,8	73,7	73,8	73,9	73,7	73,9	74,0	77,2	78,7	80,8	
1 9 8 9	70,7	70,2	71,7	73,7	74,2	73,1	72,7	71,2	71,2	69,1	67,0	66,9	67,2	295
1 9 9 0	71,3	67,7	68,6	70,0	71,0	71,3	70,8	69,7	69,4	69,2	73,1	76,4	78,3	
1 9 8 9	79,7	77,7	79,3	80,7	80,8	80,8	80,1	79,3	78,9	80,2	79,7	79,4	79,2	296
1 9 9 0	79,7	79,1	79,5	80,5	80,9	81,0	78,0	77,4	77,1	78,2	80,2	82,1	82,7	
1 9 8 9	93,0	92,6	92,8	92,9	93,0	93,6	93,9	93,2	93,4	93,7	92,9	92,6	91,9	297
1 9 9 0	91,5	92,6	92,5	92,5	92,5	92,5	91,5	90,6	90,6	90,6	90,9	90,9	90,8	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
298	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	19,69	0,89084	91,9	89,5	97,8	98,0
299	441	KUNSTSTOFFE	17,44	0,91683	92,3	90,9	100,0	100,4
300	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSPRODUKTE	5,21	0,86609	101,4	94,5	94,2	98,9
301	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	10,95	0,95427	87,4	89,5	104,1	102,0
302	4417/9	SONSTIGE KUNSTSTOFFE	1,30	0,77366	97,9	88,4	88,8	92,9
303	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	2,25	0,73407	88,2	78,8	80,6	79,8
304	45	CHEMIEFASERN	2,58	0,83912	97,7	90,9	91,1	96,5
305	451	ZELLULOSISCHE FASERN UND FAEDEN DARUNTER:	0,83	0,78447	104,2	99,3	100,9	108,0
306	4512	ZELLULOSISCHE FASERN	0,43	0,77804	100,1	90,3	92,4	102,3
307	455	SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN DARUNTER:	1,75	0,86261	94,6	86,9	86,5	91,1
308	4551	SYNTHETISCHE FASERN	1,21	.	92,2	84,4	83,8	90,1
309	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE DARUNTER:	4,54	0,81983	95,7	94,5	96,4	99,6
310	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	2,57	.	94,4	92,6	95,3	99,3
311	464	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	1,22	.	96,0	95,2	95,1	94,0
312	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	9,74	0,83306	95,2	91,0	88,7	89,8
313	471	VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	3,52	.	100,8	96,7	93,8	90,9
314	474/7	HUMAN- UND VETERINAER- PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	5,42	.	91,1	86,6	84,4	88,2

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	98,0	101,9	102,3	102,0	101,9	101,2	99,7	96,4	94,4	94,2	94,6	94,1	93,8	298
1 9 9 0	92,8	93,7	92,7	92,0	91,3	91,4	91,1	91,0	90,9	92,1	92,9	96,3	97,9	
1 9 8 9	100,4	104,7	105,1	104,8	104,8	103,9	102,3	98,7	96,3	96,1	96,6	95,9	95,6	299
1 9 9 0	94,5	95,5	94,3	93,5	92,7	92,8	92,5	92,5	92,4	93,8	94,7	98,5	100,3	
1 9 8 9	98,9	96,5	97,7	98,3	98,7	100,4	100,2	99,0	98,3	98,7	100,1	99,2	99,2	300
1 9 9 0	98,9	99,3	99,0	98,6	98,3	99,3	98,5	99,3	98,4	98,8	98,4	99,2	99,9	
1 9 8 9	102,0	110,1	110,2	109,3	109,1	107,0	104,4	99,2	95,7	95,2	95,3	94,6	94,0	301
1 9 9 0	92,3	93,8	92,1	91,0	89,8	89,3	89,4	89,1	89,2	91,1	92,7	98,5	101,1	
1 9 8 9	92,9	91,7	92,3	92,3	92,8	92,2	92,6	92,6	93,3	93,0	93,6	93,7	94,6	302
1 9 9 0	95,4	94,7	94,0	94,9	95,6	95,5	95,1	94,8	95,6	96,3	96,3	95,9	95,9	
1 9 8 9	79,8	80,6	80,2	80,3	79,9	80,2	79,7	79,1	79,5	79,1	79,6	79,5	79,3	303
1 9 9 0	79,6	80,1	80,1	80,3	80,0	80,6	79,7	79,4	79,3	78,9	78,8	78,9	79,4	
1 9 8 9	96,5	96,0	95,4	95,6	96,3	96,3	95,9	96,8	97,4	97,5	97,5	97,1	96,6	304
1 9 9 0	93,8	96,6	96,0	95,4	94,4	93,8	93,2	93,0	92,4	92,7	92,2	92,8	93,0	
1 9 8 9	108,0	106,4	106,5	106,5	107,2	107,2	107,6	108,6	109,0	109,0	109,5	109,5	109,5	305
1 9 9 0	112,0	111,1	111,1	111,4	111,6	111,8	111,8	112,3	112,3	112,5	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 9	102,3	99,7	99,9	99,9	101,3	101,3	101,4	103,3	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	306
1 9 9 0	106,2	105,1	105,1	105,8	106,1	105,9	105,9	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 9	91,1	91,1	90,2	90,4	91,2	91,1	90,4	91,2	91,9	92,1	91,8	91,3	90,5	307
1 9 9 0	85,2	89,7	88,8	87,8	86,3	85,3	84,4	83,8	82,9	83,3	82,6	83,4	83,6	
1 9 8 9	90,1	90,7	89,4	89,5	90,5	90,4	89,3	89,6	90,5	90,9	91,0	90,1	89,0	308
1 9 9 0	81,9	87,9	86,9	85,5	83,7	81,9	80,6	79,8	78,5	79,0	78,6	79,9	80,2	
1 9 8 9	99,6	96,8	97,6	98,0	98,3	99,0	100,3	101,4	100,8	101,0	100,4	100,8	100,9	309
1 9 9 0	101,2	100,6	100,6	100,9	101,7	101,5	101,9	101,8	101,6	101,4	100,7	100,5	100,6	
1 9 8 9	99,3	96,2	96,2	96,9	96,9	98,3	100,3	101,9	101,3	101,2	101,1	100,7	100,7	310
1 9 9 0	101,3	100,8	100,6	101,1	101,8	102,1	102,5	102,1	101,9	101,9	100,7	100,4	100,0	
1 9 8 9	94,0	92,8	92,8	92,7	94,1	93,7	94,7	95,0	94,0	94,7	93,0	95,1	95,7	311
1 9 9 0	95,2	95,6	95,9	94,8	96,0	94,6	94,9	95,2	95,0	94,9	95,0	94,8	96,0	
1 9 8 9	89,8	88,8	88,8	89,7	89,6	90,5	91,1	90,0	90,4	91,0	90,0	89,6	88,2	312
1 9 9 0	88,1	88,0	88,5	89,0	88,9	88,6	89,1	88,7	87,8	87,7	87,1	86,7	86,8	
1 9 8 9	90,9	92,0	91,6	90,8	90,7	91,6	92,3	91,0	91,2	92,2	90,6	89,5	87,4	313
1 9 9 0	86,9	87,5	88,3	88,4	88,1	87,7	88,2	87,1	86,1	86,2	85,6	84,8	84,8	
1 9 8 9	88,2	85,6	85,9	87,9	87,9	89,0	89,6	88,5	89,1	89,4	88,8	88,8	87,7	314
1 9 9 0	87,2	87,2	87,6	88,0	87,9	87,6	88,2	88,0	87,2	86,9	86,2	85,9	86,2	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	1987	1988	1989
315	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	19,75	0,80987	96,7	93,3	93,8	95,7
316	493	HILFSMITTEL DARUNTER:	3,18	.	97,9	96,7	101,7	105,4
317	4931	ZUBEREITETE ADDITIVES FUEER MINERALOELE	0,80	0,68719	95,7	84,1	81,9	85,0
318	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER DARUNTER:	7,52	.	92,7	86,2	84,9	85,8
319	4952	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	5,01	0,74676	93,6	87,6	89,2	92,4
320	497	KOERPERPFLEGEMITTEL	2,03	.	104,2	105,1	106,1	106,9
321	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	1,35	.	106,2	103,0	100,1	98,5
322	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	3,33	.	93,7	91,2	93,2	97,1
323	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAEETE UND -EIN- RICHTUNGEN	34,04	0,74431	95,0	89,7	88,7	89,0
324	501	BUEROMASCHINEN DARUNTER:	2,09	0,96272	92,2	88,8	89,2	91,0
325	5011	SCHREIBMASCHINEN OHNE RECHENWERK	0,59	1,16610	98,2	96,8	98,8	102,7
326	5013	RECHENMASCHINEN	0,51	1,00295	93,1	87,9	87,2	87,5
327	505	GERAEETE UND EINRICHTUNGEN FUEER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	31,95	0,71944	95,1	89,8	88,7	88,9
328	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	3,34	0,86592	102,8	104,1	107,5	113,1
329	517	FLIESEN UND KACHELN	1,67	.	100,9	99,5	100,5	106,8
330	52	GLAS UND GLASWAREN	5,42	0,89148	101,1	101,1	101,4	103,1
331	521/2	FLACH- UND HOHLGLAS	2,90	0,91529	101,6	102,3	103,2	104,9
332	521	FLACHGLAS	0,95	0,89417	102,3	107,5	110,0	113,2
333	522	HOHLGLAS	1,95	0,92458	101,3	99,8	99,9	100,9
334	523/4	VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS	1,17	.	101,3	102,0	102,6	103,5
335	527	GLASFASER	1,35	.	99,7	97,8	96,5	98,7



EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	95,7	95,4	95,4	95,6	95,7	96,4	96,6	96,1	96,4	96,6	95,4	94,7	93,5	315
1 9 9 0	93,0	93,2	93,0	93,0	92,9	92,9	93,2	93,3	92,8	92,6	92,9	93,2	93,2	
1 9 8 9	105,4	105,5	105,6	105,6	105,2	106,9	106,1	105,6	107,0	107,0	104,8	103,8	101,6	316
1 9 9 0	103,5	101,5	101,9	101,9	101,0	100,9	101,7	103,3	102,5	102,5	106,3	108,4	109,9	
1 9 8 9	85,0	82,7	82,1	82,3	84,8	87,2	86,2	85,0	86,4	86,3	85,5	85,5	85,6	317
1 9 9 0	87,3	85,2	85,4	86,2	85,1	85,3	85,0	86,8	86,8	87,9	91,1	91,0	91,5	
1 9 8 9	85,8	85,6	85,2	85,8	85,9	86,6	86,9	86,2	86,5	86,9	85,8	85,0	83,7	318
1 9 9 0	82,1	83,0	82,8	82,9	83,0	82,8	82,9	82,7	82,0	81,9	80,7	80,2	80,0	
1 9 8 9	92,4	90,9	91,2	92,4	92,4	93,4	93,8	92,9	93,2	93,5	92,6	91,9	90,7	319
1 9 9 0	90,5	90,4	90,1	90,9	91,8	91,7	92,1	91,6	90,6	90,6	89,2	88,4	88,2	
1 9 8 9	106,9	106,2	106,2	106,4	107,0	107,1	107,3	107,2	107,3	107,3	107,1	107,1	107,1	320
1 9 9 0	108,6	107,7	107,8	108,3	108,6	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	108,9	109,0	
1 9 8 9	98,5	98,6	98,6	98,5	98,5	98,6	98,7	98,5	98,6	98,6	98,5	98,4	98,1	321
1 9 9 0	96,3	97,5	96,8	96,8	96,8	96,8	96,9	96,6	96,6	95,5	94,9	94,9	94,9	
1 9 8 9	97,1	97,1	97,2	97,5	97,6	98,1	98,9	98,2	97,9	98,1	96,2	95,2	93,4	322
1 9 9 0	90,7	92,6	91,5	90,7	91,0	90,5	90,7	90,3	90,1	89,7	90,3	91,1	90,4	
1 9 8 9	89,0	90,4	90,1	89,7	89,8	89,3	89,3	88,8	89,2	89,0	88,5	87,7	86,3	323
1 9 9 0	83,8	85,1	85,0	85,2	84,9	84,6	84,5	84,2	83,0	83,0	82,5	81,9	81,9	
1 9 8 9	91,0	91,8	92,1	91,9	92,0	91,1	91,1	90,4	90,5	90,6	90,1	90,4	89,5	324
1 9 9 0	85,6	87,5	87,4	88,0	87,4	86,3	86,6	86,4	84,7	83,9	83,2	82,7	82,9	
1 9 8 9	102,7	105,0	105,0	104,4	104,8	102,4	102,4	101,8	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	325
1 9 9 0	98,3	99,1	99,0	98,6	99,2	99,1	99,1	99,1	98,0	96,9	96,9	96,9	97,2	
1 9 8 9	87,5	87,9	88,2	87,9	87,9	86,7	86,8	86,7	87,0	87,0	86,7	88,5	88,5	326
1 9 9 0	83,3	86,0	86,0	88,2	86,1	82,7	83,3	83,6	82,1	80,4	80,4	80,2	80,4	
1 9 8 9	88,9	90,3	90,0	89,5	89,7	89,2	89,2	88,6	89,1	88,9	88,4	87,6	86,1	327
1 9 9 0	83,7	85,0	84,8	85,0	84,7	84,4	84,4	84,0	82,9	83,0	82,5	81,9	81,8	
1 9 8 9	113,1	110,7	110,8	112,4	113,4	113,4	114,1	113,8	113,9	113,9	113,5	113,6	113,5	328
1 9 9 0	112,0	113,4	113,4	112,8	111,8	111,5	111,6	112,0	111,9	111,6	111,4	111,0	111,3	
1 9 8 9	106,8	103,8	104,1	106,6	107,5	107,6	107,8	107,3	107,6	107,4	107,4	107,5	107,4	329
1 9 9 0	106,0	107,4	107,4	107,5	106,2	105,7	105,6	105,9	105,8	105,2	105,1	105,0	105,4	
1 9 8 9	103,1	102,0	102,0	102,2	103,1	103,1	103,3	103,4	103,6	103,6	103,4	103,6	103,5	330
1 9 9 0	105,2	104,2	104,9	105,3	105,5	105,7	105,7	105,4	105,5	105,5	105,3	104,8	104,8	
1 9 8 9	104,9	103,4	103,3	103,6	105,2	105,2	105,5	105,4	105,6	105,5	105,4	105,5	105,4	331
1 9 9 0	107,8	106,6	107,4	107,4	107,8	108,3	108,3	108,2	108,4	108,5	108,1	107,4	107,5	
1 9 8 9	113,2	110,1	109,8	109,8	114,5	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,6	114,6	332
1 9 9 0	112,8	114,1	114,1	113,8	113,1	113,1	112,9	112,6	112,6	112,6	112,1	111,0	110,8	
1 9 8 9	100,9	100,1	100,2	100,6	100,7	100,8	101,2	101,1	101,4	101,3	101,1	101,0	100,9	333
1 9 9 0	105,4	103,0	104,1	104,3	105,2	105,9	106,1	106,1	106,3	106,4	106,2	105,7	105,9	
1 9 8 9	103,5	102,9	102,9	103,0	103,0	103,2	103,4	104,0	104,2	104,2	103,8	103,8	103,6	334
1 9 9 0	104,6	103,6	104,0	105,2	105,4	104,8	104,8	105,0	104,8	104,6	104,6	104,0	104,5	
1 9 8 9	98,7	98,4	98,4	98,6	98,5	98,5	98,5	98,6	98,6	99,0	99,0	99,4	99,4	335
1 9 9 0	100,1	99,6	100,3	100,8	100,8	100,8	100,6	99,9	99,8	99,8	99,8	99,7	99,4	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
336	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER:	7,31	0,91778	93,7	90,5	91,9	99,9
337	531	SAEGEWERKSERZEUGNISSE DARUNTER:	3,93		92,5	89,5	91,7	103,0
338	5316	SCHNITTHOLZ	3,82	0,93948	92,8	89,2	91,7	103,5
339	53161	SCHNITTHOLZ AUS NADELHOLZ	2,46	1,01072	95,4	94,3	96,7	107,0
340		AUS EUROPA DARUNTER:	2,20	1,05589	96,2	94,8	96,7	107,3
341		AUS SKANDINAVIEN	1,22	0,97336	96,2	94,5	96,4	105,0
342		AUS OESTERREICH	0,26	1,13363	96,9	95,4	96,6	109,3
343		AUS STAATSHANDELSLAENDERN	0,60	1,15011	95,5	94,9	97,3	110,1
344		AUS DER UDSSR	0,36	1,11332	92,1	89,8	92,9	105,3
345		AUS SONSTIGEN STAATSHANDELSLAENDERN	0,24	1,24880	100,6	102,6	103,9	117,3
346		AUS AMERIKA	0,26	0,83293	88,1	90,0	97,3	104,4
347	53165	SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ	1,36	0,81719	86,8	80,0	82,6	97,1
348		AUS EUROPA	0,30	1,08913	100,6	100,4	99,7	100,5
349		AUS ANDEREN GEBIETEN	1,06		82,8	74,2	77,7	96,2
350	535	FURNIERE	0,86	0,80972	92,1	87,7	88,3	88,7
351	5361	SPERRHOLZ	1,09	0,82965	93,3	89,1	90,8	97,6
352	537	HOLZFASERPLATTEN	0,26	0,90391	100,1	99,6	95,0	94,2
353	538	HOLZSPANPLATTEN	0,76	0,99286	99,4	94,5	94,4	95,2
354	54	HOLZWAREN DARUNTER:	9,01	0,89228	100,1	100,3	100,9	102,8
355	542	MOEBEL UND MATRATZEN DARUNTER:	5,42	0,85198	101,1	102,1	102,3	103,3
356	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ	4,94		101,2	102,2	102,7	103,6
357	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE	23,34	0,80635	92,5	92,9	98,6	108,8
358	551/2	HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE, ZELLSTOFF	8,57	0,81481	86,0	90,6	104,4	124,6
359	551	HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE	0,66	0,79551	85,4	82,2	91,3	98,0

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	99,9	94,6	95,0	95,9	97,1	99,3	100,2	100,6	101,9	102,8	103,6	104,3	103,9	336
1 9 9 0	103,2	103,8	103,8	104,6	104,5	104,4	104,3	104,0	103,4	102,9	101,5	100,8	100,1	
1 9 8 9	103,0	95,4	96,4	97,3	98,5	102,4	103,6	103,7	105,8	107,0	108,3	109,1	108,9	337
1 9 9 0	106,9	108,9	108,7	109,2	108,8	108,4	108,3	107,8	106,7	105,8	104,3	103,3	102,1	
1 9 8 9	103,5	95,7	96,7	97,6	98,9	102,8	104,0	104,1	106,3	107,6	109,0	109,8	109,5	338
1 9 9 0	107,7	109,6	109,4	110,0	109,7	109,3	109,2	108,7	107,6	106,5	105,1	104,0	102,9	
1 9 8 9	107,0	99,5	101,0	102,4	103,1	105,8	106,6	107,0	108,4	110,2	112,5	113,7	114,0	339
1 9 9 0	114,5	115,3	115,6	116,5	116,6	116,2	115,8	115,4	115,0	114,2	112,6	111,3	109,6	
1 9 8 9	107,3	99,8	101,6	103,0	103,5	106,1	106,8	107,3	108,4	110,3	112,8	113,9	114,5	340
1 9 9 0	115,8	116,4	116,8	117,7	117,8	117,4	116,9	116,7	116,3	115,7	114,2	113,0	111,2	
1 9 8 9	105,0	99,8	100,6	101,0	101,7	103,7	104,1	104,6	106,5	107,1	109,4	110,9	110,6	341
1 9 9 0	110,8	110,9	111,5	111,7	112,3	111,9	111,9	111,9	112,0	111,5	109,3	108,2	106,6	
1 9 8 9	109,3	101,2	103,1	103,5	104,5	105,7	107,3	109,1	109,5	114,5	116,7	116,9	119,3	342
1 9 9 0	116,3	119,8	120,8	120,4	119,1	118,5	116,9	116,9	115,4	114,1	111,8	111,8	109,8	
1 9 8 9	110,1	99,5	102,9	106,8	106,9	110,9	111,7	111,7	111,7	112,9	114,2	115,2	116,8	343
1 9 9 0	123,3	123,2	123,2	125,8	125,8	125,4	124,2	123,4	122,7	121,9	121,9	121,3	120,6	
1 9 8 9	105,3	94,1	99,8	102,1	102,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	109,4	109,4	109,4	344
1 9 9 0	120,3	117,5	117,5	120,3	120,3	120,5	120,7	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	120,7	
1 9 8 9	117,3	107,6	107,6	113,8	114,0	116,1	118,0	118,0	118,0	121,0	121,4	124,0	128,0	345
1 9 9 0	127,8	131,8	131,8	134,0	134,0	132,7	129,6	126,7	124,8	123,0	123,0	121,5	120,5	
1 9 8 9	104,4	96,4	95,9	97,7	99,0	103,6	104,6	105,1	108,4	109,7	110,6	111,6	110,5	346
1 9 9 0	103,2	105,9	105,2	106,9	106,6	105,8	106,6	104,8	103,3	101,6	98,8	96,7	96,5	
1 9 8 9	97,1	88,8	88,9	88,8	91,4	97,4	99,4	98,9	102,3	102,8	102,5	102,8	101,4	347
1 9 9 0	95,3	99,3	98,1	98,2	97,3	96,8	97,2	96,4	94,2	92,6	91,5	91,0	90,7	
1 9 8 9	100,5	98,5	98,5	99,9	99,9	99,9	100,9	100,9	100,9	101,4	101,4	102,0	102,0	348
1 9 9 0	105,0	104,7	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 9	96,2	86,1	86,2	85,6	89,1	96,7	99,0	98,3	102,8	103,2	102,9	103,0	101,2	349
1 9 9 0	92,6	97,8	96,1	96,3	95,0	94,4	95,0	94,1	91,3	89,2	87,8	87,1	86,7	
1 9 8 9	88,7	88,3	87,2	88,0	88,7	88,4	88,8	88,7	88,9	88,9	88,9	90,2	88,8	350
1 9 9 0	87,5	87,4	87,4	87,4	87,4	88,1	87,8	86,6	88,0	88,4	86,3	88,1	87,5	
1 9 8 9	97,6	93,0	93,0	94,1	96,2	96,9	97,2	98,7	99,3	100,8	101,1	100,6	99,9	351
1 9 9 0	105,3	100,8	101,3	105,9	106,4	106,3	106,2	107,8	107,0	107,4	106,2	104,2	103,9	
1 9 8 9	94,2	94,1	94,1	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	352
1 9 9 0	92,8	95,0	95,0	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	91,8	91,8	
1 9 8 9	95,2	94,8	94,8	95,3	95,3	95,3	95,3	95,5	95,8	95,2	95,2	95,2	95,2	353
1 9 9 0	94,1	95,2	95,2	95,2	95,0	95,0	95,0	94,8	94,1	92,9	92,2	92,2	92,4	
1 9 8 9	102,8	102,4	102,4	102,2	102,3	102,5	102,5	102,9	102,9	103,0	103,0	103,5	104,3	354
1 9 9 0	106,1	104,8	105,5	106,0	106,0	106,3	106,3	106,3	106,0	106,0	106,4	106,8	106,9	
1 9 8 9	103,3	103,4	103,3	103,0	103,0	103,0	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	104,6	355
1 9 9 0	105,9	104,6	105,1	105,8	105,9	106,1	106,2	106,2	105,8	105,8	106,6	106,5	106,4	
1 9 8 9	103,6	103,7	103,6	103,3	103,3	103,3	103,3	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	105,0	356
1 9 9 0	106,4	105,1	105,6	106,3	106,4	106,7	106,8	106,8	106,4	106,4	106,8	106,8	106,6	
1 9 8 9	108,8	105,0	105,6	106,0	108,1	109,1	109,6	110,3	110,7	111,0	110,7	110,3	109,5	357
1 9 9 0	101,0	106,0	105,5	104,9	104,0	103,0	102,8	100,7	99,5	98,5	96,8	95,3	94,6	
1 9 8 9	124,6	116,7	117,6	118,5	123,3	125,3	126,4	128,2	129,1	129,8	128,1	127,1	125,2	358
1 9 9 0	104,3	116,1	114,2	113,4	111,4	109,5	109,0	103,3	100,4	98,8	95,0	91,0	89,3	
1 9 8 9	98,0	99,3	99,5	98,8	98,6	99,0	99,3	98,9	99,0	98,4	96,7	94,9	93,8	359
1 9 9 0	83,9	89,0	88,2	87,3	86,3	85,9	85,2	83,5	82,6	82,3	81,3	78,9	76,3	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
360	552	ZELLSTOFF		7,91	86,1	91,3	105,5		126,8
361	5521	PAPIERZELLSTOFF UND HALBZELLSTOFF		7,27	87,3	94,0	108,7		130,7
362		PAPIERZELLSTOFF		7,16	0,83190	87,2	93,9	108,8	131,1
363	5526 NACHRICHTLICH:	EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF		0,64	0,64755	72,3	60,9	68,9	82,7
364		HOLZZELLSTOFF		7,80	0,81831	86,0	91,2	105,5	127,1
365		SULFITZELLSTOFF		0,86	0,81724	83,8	81,9	93,9	112,3
366		SULFATZELLSTOFF DARUNTER:		6,94	0,81793	86,2	92,4	107,0	128,9
367		GEBLEICHT		6,05	0,81818	87,0	94,3	109,2	131,7
368		AUS NADELHOLZ		3,81	0,80099	86,4	92,4	108,4	131,9
369		AUS LAUBHOLZ		2,24	0,87120	88,1	97,4	110,5	131,4
370	553-7	PAPIER UND PAPPE		14,77	0,79828	96,2	94,2	95,3	99,7
371	553	PAPIER, UNVEREDELTE DARUNTER:		9,73	0,80359	95,6	93,2	94,2	97,9
372	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER		2,31	0,88624	99,8	95,7	96,3	95,4
373	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER		2,61	0,81927	99,1	95,3	95,0	98,7
374	5533	KRAFTPAPIER (SULFAT- UND NATRONKRAFTPAPIER)		1,71	0,70552	92,8	91,8	92,3	98,3
375	5534	PACKPAPIER		0,56	0,86201	86,9	83,1	87,3	93,8
376	5535	WELLPAPPENPAPIER		0,95		88,9	88,4	89,8	95,7
377	5539	SONDERPAPIER		1,26	0,79318	94,4	92,2	93,4	98,7
378	554	PAPPE, UNVEREDELTE		0,49	0,76871	97,5	94,3	93,5	99,9
379	557	PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN		4,55	0,79006	97,4	96,5	97,9	103,4
380	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN		4,28	0,84843	96,5	93,1	92,4	93,4
381	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFÄLTIGUNGEN 2) DARUNTER:		3,20	0,83083	99,3	99,2	100,3	101,3
382	5713	BÜCHER UND BROSCHÜREN		1,67		101,6	104,9	106,4	107,8

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	126,8	118,2	119,1	120,1	125,4	127,5	128,7	130,6	131,6	132,4	130,7	129,8	127,8	360
1 9 9 0	106,0	118,4	116,4	115,6	113,5	111,5	111,0	105,0	101,9	100,2	96,1	92,0	90,4	
1 9 8 9	130,7	121,8	122,6	123,6	129,2	131,3	132,5	134,8	135,8	136,4	134,7	133,9	131,9	361
1 9 9 0	108,7	121,8	119,7	118,8	116,5	114,4	113,8	107,5	104,4	102,5	98,3	94,1	92,2	
1 9 8 9	131,1	122,1	122,9	123,9	129,6	131,7	132,8	135,2	136,1	136,8	135,1	134,2	132,3	362
1 9 9 0	108,8	122,0	119,9	118,9	116,7	114,6	113,9	107,6	104,4	102,5	98,3	94,0	92,2	
1 9 8 9	82,7	77,7	79,1	79,9	81,5	84,4	86,1	83,5	83,8	86,9	85,2	84,1	80,5	363
1 9 9 0	75,5	79,4	78,7	78,6	79,1	78,4	78,8	76,0	74,0	73,3	71,0	69,0	69,1	
1 9 8 9	127,1	118,4	119,3	120,3	125,6	127,8	129,0	130,9	131,8	132,7	131,0	130,1	128,1	364
1 9 9 0	106,0	118,5	116,6	115,7	113,6	111,6	111,0	105,0	101,9	100,1	96,1	91,9	90,3	
1 9 8 9	112,3	105,2	105,7	106,4	111,2	112,2	113,3	115,2	115,8	117,0	116,2	115,3	114,0	365
1 9 9 0	98,5	108,8	104,8	104,9	104,1	103,2	102,8	98,9	96,9	95,7	90,7	86,6	86,3	
1 9 8 9	128,9	120,1	121,0	122,1	127,4	129,7	130,9	132,9	133,8	134,6	132,8	131,9	129,8	366
1 9 9 0	107,0	120,0	118,0	117,0	114,8	112,6	112,0	105,7	102,5	100,6	96,8	92,6	90,8	
1 9 8 9	131,7	122,6	123,3	124,4	130,0	132,2	133,5	135,9	136,9	137,6	135,9	135,0	133,1	367
1 9 9 0	108,5	122,5	120,4	119,2	116,7	114,3	113,6	107,1	103,7	101,9	97,8	93,6	91,7	
1 9 8 9	131,9	123,2	123,8	125,3	129,8	133,0	134,8	135,9	136,8	138,0	135,7	134,6	132,0	368
1 9 9 0	111,1	122,5	120,8	120,2	118,0	115,9	115,3	110,2	106,7	105,8	102,9	98,0	96,6	
1 9 8 9	131,4	121,7	122,5	122,9	130,3	130,8	131,3	135,9	137,0	136,9	136,3	135,8	135,1	369
1 9 9 0	104,3	122,5	119,8	117,5	114,5	111,6	110,7	101,8	98,7	95,4	89,1	86,2	83,3	
1 9 8 9	99,7	98,2	98,7	98,8	99,2	99,7	99,8	99,9	100,0	100,1	100,5	100,6	100,4	370
1 9 9 0	99,0	100,2	100,4	100,0	99,8	99,3	99,2	99,1	98,9	98,4	97,8	97,7	97,6	
1 9 8 9	97,9	97,0	96,9	96,8	97,2	97,7	97,8	98,1	98,2	98,4	98,8	98,9	99,0	371
1 9 9 0	97,6	98,9	98,9	98,4	98,2	97,9	97,8	97,7	97,4	97,0	96,5	96,3	96,1	
1 9 8 9	95,4	95,6	95,6	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	372
1 9 9 0	95,3	95,4	95,8	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	
1 9 8 9	98,7	98,9	99,2	98,3	98,5	98,7	98,5	98,6	98,6	98,5	98,9	98,8	98,4	373
1 9 9 0	98,1	98,9	98,7	98,5	98,4	98,3	98,2	98,2	98,0	97,9	97,7	97,4	97,3	
1 9 8 9	98,3	96,3	95,9	96,1	96,4	96,6	96,9	98,4	98,9	99,8	100,8	102,0	102,0	374
1 9 9 0	101,1	101,6	102,5	102,2	102,2	101,8	101,4	100,8	100,5	100,4	99,9	99,9	99,7	
1 9 8 9	93,8	92,4	92,4	93,4	93,8	93,7	93,8	93,8	93,8	94,3	94,7	94,8	94,7	375
1 9 9 0	91,9	94,8	94,2	94,2	93,5	93,7	93,4	91,7	91,1	89,6	89,2	89,0	88,8	
1 9 8 9	95,7	94,5	93,9	94,5	95,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,3	96,2	376
1 9 9 0	90,7	95,1	94,9	93,1	93,0	91,3	91,2	91,3	89,7	88,0	87,1	86,8	86,4	
1 9 8 9	98,7	96,5	96,5	96,5	96,6	98,8	98,8	99,0	99,7	99,7	100,3	100,1	101,9	377
1 9 9 0	101,1	101,9	102,4	102,1	100,6	100,9	100,9	101,6	101,6	101,5	99,8	99,8	99,7	
1 9 8 9	99,9	94,6	97,3	97,1	98,5	99,9	100,2	100,2	100,4	100,6	103,3	103,1	103,1	378
1 9 9 0	104,2	103,1	104,4	103,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,4	
1 9 8 9	103,4	101,1	102,6	103,2	103,6	103,9	104,0	103,7	103,9	103,8	103,9	103,9	103,1	379
1 9 9 0	101,6	102,8	103,3	103,0	102,8	101,6	101,6	101,6	101,5	100,8	100,0	100,1	99,9	
1 9 8 9	93,4	92,8	92,6	93,0	93,0	93,2	93,3	93,4	93,8	93,9	93,8	93,9	93,7	380
1 9 9 0	94,9	94,4	94,6	94,4	94,5	94,4	94,6	94,8	95,1	95,3	95,0	95,4	95,7	
1 9 8 9	101,3	101,6	101,4	101,5	101,6	102,0	101,9	101,5	101,6	101,3	100,5	100,5	100,4	381
1 9 9 0	100,6	100,1	100,2	100,3	100,7	100,4	101,0	101,2	101,2	101,2	100,8	100,1	100,1	
1 9 8 9	107,8	107,9	107,8	107,8	108,0	107,7	108,0	108,0	108,0	108,0	107,3	107,4	107,4	382
1 9 9 0	107,5	107,0	107,5	107,6	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	107,4	107,3	107,3	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
383	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	13,74	0,89723	98,4	96,0	96,4	97,2
384	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF DARUNTER:	6,36	0,85985	99,2	97,6	97,1	96,1
385	5811	FOLIEN AUS KUNSTSTOFF (EINSCHL. VERBUNDBAHNEN)	3,17	.	99,3	97,7	96,9	94,8
386	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINER DICKE UEBER 1 MM NACHRICHTLICH:	1,70	.	100,3	99,4	99,2	97,9
387		KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSERZEUGNISSE	2,16	0,93826	99,9	98,6	95,2	92,6
388		POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS- ERZEUGNISSE	4,20	0,82494	98,9	97,0	98,1	97,9
389	582/3	EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF	2,43	.	91,5	87,3	91,4	96,1
390	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	1,53	.	98,3	97,6	97,5	100,4
391	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,42	.	101,6	98,7	97,9	98,7
392	59	GUMMIWAREN	9,42	0,87636	101,0	100,3	100,8	101,0
393	591	BEREIFUNGEN DARUNTER:	5,41	0,89953	101,5	102,4	102,4	100,8
394	59113	PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNGEN	2,98	.	100,8	100,3	100,3	97,1
395	59114	LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN	1,59	.	101,8	104,3	105,7	107,7
396	592	WEICHGUMMIWAREN DARUNTER:	4,01	0,84359	100,4	97,4	98,7	101,2
397	5921	TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	2,50	.	102,3	100,6	101,2	104,0
398	61	LEDER	3,77	0,71683	95,2	91,7	92,6	96,6
399	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	13,75	0,82096	99,2	98,5	99,8	104,2
400	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)	2,92	0,79143	93,9	89,4	91,7	99,0
401	625	SCHUHE	10,83	0,82973	100,6	100,9	102,0	105,5

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	97,2	97,3	97,3	97,3	97,0	97,8	97,7	97,5	97,2	97,4	97,1	97,0	96,6	383
1 9 9 0	97,2	96,8	96,7	96,7	96,9	97,1	97,1	96,9	97,0	97,2	97,4	98,1	98,5	
1 9 8 9	96,1	97,4	97,3	96,7	96,2	96,4	96,9	96,0	95,5	95,6	95,4	95,1	94,5	384
1 9 9 0	94,6	94,4	94,2	93,9	94,1	94,4	94,4	93,9	94,1	94,5	94,7	95,7	96,5	
1 9 8 9	94,8	97,3	97,0	94,7	94,2	94,4	95,4	94,5	94,4	94,4	94,0	93,7	93,0	385
1 9 9 0	92,6	93,1	92,5	92,3	92,1	92,5	92,2	91,5	91,7	92,4	92,6	93,7	94,9	
1 9 8 9	97,9	98,6	98,2	100,0	99,2	99,5	99,2	97,8	96,5	97,1	96,8	96,5	95,9	386
1 9 9 0	96,7	95,1	95,8	95,1	96,2	96,5	96,9	96,4	96,9	97,2	97,3	98,4	98,5	
1 9 8 9	92,6	92,1	92,1	93,2	92,8	92,7	93,2	93,1	93,0	92,9	92,7	92,2	91,1	387
1 9 9 0	92,1	90,7	91,2	91,7	91,9	92,5	92,3	92,1	92,5	92,3	92,7	92,5	92,4	
1 9 8 9	97,9	100,1	100,0	98,5	98,0	98,4	98,8	97,5	96,8	97,0	96,7	96,6	96,3	388
1 9 9 0	95,9	96,3	95,7	95,1	95,3	95,4	95,5	94,8	95,0	95,6	95,7	97,5	98,6	
1 9 8 9	96,1	94,8	95,3	95,6	95,8	97,0	97,4	96,4	96,9	97,2	96,0	95,4	94,8	389
1 9 9 0	96,0	95,3	95,4	95,5	95,7	95,9	95,8	96,0	95,9	95,9	96,5	97,2	97,2	
1 9 8 9	100,4	98,7	98,1	99,8	100,2	100,2	100,2	101,3	101,4	101,4	101,3	101,3	101,3	390
1 9 9 0	100,8	101,0	101,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	100,6	100,8	100,7	
1 9 8 9	98,7	98,2	98,3	98,5	97,9	97,7	98,2	99,2	98,9	99,3	99,4	99,6	99,6	391
1 9 9 0	101,3	100,4	100,3	100,7	101,1	101,2	101,2	101,5	101,6	101,6	101,6	102,0	102,2	
1 9 8 9	101,0	100,6	100,7	101,1	101,5	101,3	101,4	101,3	101,5	100,9	100,6	100,6	100,0	392
1 9 9 0	100,7	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,4	100,9	101,1	101,0	100,8	100,6	100,5	
1 9 8 9	100,8	101,2	101,3	101,7	101,9	101,4	101,2	101,1	101,2	100,1	99,7	99,5	99,3	393
1 9 9 0	99,8	99,3	99,5	99,2	99,3	99,3	99,4	100,1	100,4	100,5	100,4	100,1	100,0	
1 9 8 9	97,1	98,9	98,5	97,7	97,6	97,6	97,2	96,9	97,2	96,8	96,0	95,8	95,3	394
1 9 9 0	96,0	95,4	95,8	95,4	95,5	95,5	95,6	96,4	96,4	96,6	96,6	96,4	96,2	
1 9 8 9	107,7	105,5	106,3	108,5	109,4	108,6	108,5	108,5	108,5	107,1	107,1	107,0	107,0	395
1 9 9 0	107,9	107,0	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	108,2	109,2	109,3	108,7	108,2	108,2	
1 9 8 9	101,2	99,8	100,0	100,2	100,9	101,1	101,7	101,7	101,9	102,0	101,8	101,9	101,0	396
1 9 9 0	101,9	101,9	102,1	102,5	102,4	102,3	101,9	102,1	102,1	101,5	101,5	101,3	101,2	
1 9 8 9	104,0	102,4	102,7	103,1	103,6	104,1	104,1	104,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	397
1 9 9 0	106,2	106,2	106,5	106,9	106,8	106,8	106,1	106,4	106,4	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 9	96,6	93,0	95,2	95,4	95,2	95,4	95,5	96,4	97,1	98,6	98,8	99,0	99,0	398
1 9 9 0	96,8	98,8	99,6	98,2	97,8	97,8	97,6	95,5	95,7	95,6	95,1	95,2	95,1	
1 9 8 9	104,2	102,9	103,0	103,4	103,7	104,5	104,7	104,7	105,2	105,2	104,4	104,2	103,9	399
1 9 9 0	103,8	103,5	103,7	104,2	104,2	103,9	103,9	104,3	104,1	103,8	103,5	103,3	103,4	
1 9 8 9	99,0	96,6	97,7	98,0	98,2	99,9	100,2	100,6	101,0	99,7	99,7	98,2	96,6	400
1 9 9 0	95,2	95,7	95,9	96,2	96,7	96,3	96,1	95,3	94,6	94,6	94,1	93,6	93,6	
1 9 8 9	105,5	104,6	104,4	104,8	105,2	105,8	105,9	105,8	106,4	106,2	105,7	105,8	105,9	401
1 9 9 0	106,2	105,7	105,8	106,3	106,2	106,0	106,0	106,8	106,7	106,3	106,0	106,0	106,0	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
402	63	TEXTILIEN	49,40	0,85909	95,1	93,1	93,9		95,4
403	631	TEXTILE SPINNSTOFFE DARUNTER:	2,24	.	80,9	84,5	97,1		97,0
404	6316	KAMMZUEGE UND VORGARN	1,18	.	79,0	83,3	104,3		102,5
405	632	GARN NACHRICHTLICH:	8,57	.	91,1	89,0	87,3		88,7
406		GARN AUS BAUMWOLLE	3,23	0,84423	84,6	85,3	77,4		77,7
407		GARN AUS WOLLE	1,24	0,82437	89,6	86,0	90,8		89,4
408		GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN)	3,75	0,79646	97,6	94,2	94,3		96,4
409	635	SPINNSTOFFWAREN	2,96	.	100,2	98,5	97,4		96,8
410	637	METERWARE	9,92	.	97,6	97,6	97,3		99,5
411	6371	ROHGEWEBE DARUNTER:	1,70	.	79,3	81,1	74,2		77,8
412	63711	ROHGEWEBE AUS BAUMWOLLE	1,32	.	79,1	79,1	74,0		76,9
413	6372-79	FERTIGGEWEBE NACHRICHTLICH:	8,22	.	101,4	101,0	102,1		104,0
414		FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE	0,97	.	103,3	100,5	102,9		98,5
415		FERTIGGEWEBE AUS WOLLE	1,41	.	99,6	96,9	100,3		103,6
416		FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN	2,30	.	102,7	104,0	102,4		104,8
417		FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL)	3,54	.	100,8	100,8	102,4		105,2
418	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE DARUNTER:	6,65	.	92,7	86,1	88,1		90,9
419	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	4,85	.	91,3	82,4	84,3		87,6
420	639	WIRK- UND STRICKWAREN DARUNTER:	19,06	0,86724	97,2	95,1	96,4		97,4
421	6391	GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF	1,17	0,96602	100,1	99,5	98,9		98,2
422	6392-94	OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRICKT NACHRICHTLICH:	10,68	0,85592	96,0	92,9	94,8		96,6
423		DARUNTER: AUS BAUMWOLLE	4,34	.	96,5	93,2	96,2		99,3
424		AUS SYNTHETISCHEN MATERIAL	4,03	.	97,3	93,2	94,4		94,6
425	6395-97	WAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRICKT	3,47	0,84532	100,6	101,3	104,2		105,2
426	6398	STRUMPFWAREN	1,83	0,88721	95,7	93,7	92,6		92,8



EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	95,4	94,9	95,1	95,2	95,2	95,6	95,7	95,5	95,7	95,8	95,7	95,4	94,9	402
1 9 9 0	94,7	94,9	94,9	95,0	95,3	95,2	95,2	95,0	94,6	94,5	94,3	93,9	93,8	
1 9 8 9	97,0	104,4	102,0	102,8	99,4	99,9	99,6	96,9	95,4	94,0	92,6	90,0	87,1	403
1 9 9 0	78,7	85,6	85,5	86,7	85,8	84,0	80,0	78,3	75,4	73,8	71,0	68,8	69,9	
1 9 8 9	102,5	115,5	111,3	112,8	106,6	106,7	105,6	102,6	100,1	97,4	94,4	90,4	87,0	404
1 9 9 0	77,5	84,6	85,8	87,7	86,2	84,0	78,0	76,1	73,1	71,8	68,6	66,1	68,0	
1 9 8 9	88,7	87,6	88,0	87,4	87,7	88,5	88,9	88,8	89,2	89,9	89,8	89,6	89,4	405
1 9 9 0	87,7	89,1	88,8	88,5	88,8	88,5	88,4	88,1	87,5	87,1	86,8	85,8	85,5	
1 9 8 9	77,7	74,5	74,9	73,7	74,4	76,1	77,1	77,7	78,7	80,6	81,8	81,4	81,3	406
1 9 9 0	80,3	81,1	81,0	80,7	81,0	80,8	81,2	81,1	80,5	80,3	79,8	78,3	77,7	
1 9 8 9	89,4	92,5	92,6	91,6	91,2	91,1	90,0	89,6	88,6	87,7	86,4	86,3	85,5	407
1 9 9 0	83,2	85,6	84,9	85,6	86,0	85,9	84,7	84,5	82,0	80,5	80,3	79,0	78,9	
1 9 8 9	96,4	95,9	96,4	96,3	96,4	96,6	96,7	96,4	96,8	96,8	96,3	96,4	96,3	408
1 9 9 0	94,4	96,1	96,0	95,1	95,1	94,4	94,1	93,9	93,9	93,6	93,8	93,2	93,0	
1 9 8 9	96,8	96,8	96,8	97,1	97,1	97,1	97,1	96,9	96,6	96,6	96,6	96,4	96,3	409
1 9 9 0	97,4	96,7	97,1	97,2	97,3	97,7	97,7	97,7	97,6	97,6	97,5	97,5	97,4	
1 9 8 9	99,5	97,7	98,3	99,0	99,3	100,0	99,9	99,8	100,2	100,2	100,3	100,1	99,6	410
1 9 9 0	100,9	100,3	100,7	101,1	101,5	101,1	101,1	100,9	100,8	101,0	100,7	100,5	100,7	
1 9 8 9	77,8	73,3	74,5	76,2	76,4	79,0	79,3	78,2	80,2	80,2	80,2	79,0	76,6	411
1 9 9 0	81,6	78,5	81,0	83,1	84,4	83,4	83,0	82,0	81,0	81,5	80,9	80,0	80,6	
1 9 8 9	76,9	71,3	72,7	74,9	75,2	78,5	79,0	77,5	80,1	80,0	80,1	78,5	75,5	412
1 9 9 0	73,6	75,2	75,8	76,5	76,1	74,8	74,3	73,0	71,7	72,3	71,6	70,4	71,3	
1 9 8 9	104,0	102,8	103,3	103,8	104,0	104,4	104,1	104,2	104,3	104,4	104,4	104,5	104,3	413
1 9 9 0	104,9	104,8	104,8	104,8	105,1	104,8	104,8	104,8	104,9	105,1	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 9	98,5	98,2	100,0	100,0	100,0	100,0	97,5	97,5	97,5	97,5	98,0	98,0	98,0	414
1 9 9 0	100,9	99,5	99,7	99,7	100,3	100,3	100,4	100,7	100,7	102,6	102,4	102,3	102,3	
1 9 8 9	103,6	102,7	102,6	103,4	104,4	104,4	104,1	103,9	103,9	103,5	103,6	103,7	103,2	415
1 9 9 0	104,0	103,0	103,2	103,5	104,0	104,1	104,3	104,6	104,6	104,5	104,1	104,0	103,8	
1 9 8 9	104,8	103,2	103,8	104,1	103,9	104,6	104,8	105,2	105,6	105,8	105,8	105,9	105,3	416
1 9 9 0	104,5	106,1	106,1	105,7	105,5	104,4	104,3	104,0	104,1	103,8	103,2	103,2	103,4	
1 9 8 9	105,2	103,8	104,1	104,7	105,1	105,4	105,6	105,6	105,6	105,7	105,6	105,6	105,9	417
1 9 9 0	106,5	106,0	106,0	106,2	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	106,8	106,8	106,8	106,7	
1 9 8 9	90,9	89,4	89,9	90,9	91,3	91,5	91,7	91,7	91,6	91,4	91,3	90,4	89,5	418
1 9 9 0	88,2	89,0	88,3	88,6	88,5	88,5	88,4	87,9	87,8	87,7	87,9	87,8	87,7	
1 9 8 9	87,6	85,9	86,5	87,7	88,3	88,8	88,9	88,6	88,4	88,0	87,8	86,6	85,5	419
1 9 9 0	82,9	84,3	83,3	83,3	83,2	83,2	83,1	82,5	82,4	82,4	82,5	82,4	82,2	
1 9 8 9	97,4	97,2	97,4	96,9	97,0	97,2	97,4	97,3	97,6	97,7	97,7	97,8	97,5	420
1 9 9 0	98,4	97,5	97,7	97,7	98,0	98,4	98,8	99,0	98,6	98,7	98,7	98,7	98,4	
1 9 8 9	98,2	97,4	97,6	98,3	98,5	98,5	98,7	98,6	98,9	98,0	97,4	98,2	98,1	421
1 9 9 0	98,3	97,1	97,2	98,4	97,8	97,8	98,8	98,9	98,9	98,5	98,5	99,0	98,5	
1 9 8 9	96,6	96,6	96,9	96,1	96,2	96,6	96,7	96,3	96,6	96,8	97,0	96,9	96,4	422
1 9 9 0	96,6	96,2	96,2	96,1	96,5	96,9	97,4	97,2	96,7	96,8	96,8	96,7	96,2	
1 9 8 9	99,3	98,6	98,8	98,2	98,3	99,1	99,6	99,3	99,8	99,9	100,2	100,0	99,9	423
1 9 9 0	101,2	99,7	99,7	99,3	100,4	101,5	102,4	102,5	101,7	102,1	102,0	101,7	100,9	
1 9 8 9	94,6	95,6	95,9	94,7	94,6	94,6	94,5	94,0	94,2	94,1	94,4	94,4	93,6	424
1 9 9 0	93,1	93,4	93,3	93,5	93,4	93,2	93,4	92,9	92,7	92,4	93,0	92,9	92,9	
1 9 8 9	105,2	104,6	104,8	104,6	104,7	104,6	105,0	105,3	105,6	105,7	105,6	106,1	106,3	425
1 9 9 0	107,8	107,2	107,3	107,5	107,8	107,7	107,7	107,9	108,1	108,1	108,2	108,3	108,3	
1 9 8 9	92,8	92,7	92,5	92,4	92,4	92,8	93,5	93,5	93,0	93,1	92,9	92,4	92,1	426
1 9 9 0	93,2	92,3	92,7	92,6	92,8	93,0	93,1	94,4	93,6	93,6	93,5	93,3	93,3	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
427	64	BEKLEIDUNG DARUNTER:	30,86	0,88959	98,7	98,5	98,3	99,8
428	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN	25,03	.	99,4	100,0	99,6	101,1
429	6411-5/8	OBERBEKLEIDUNG	20,57	0,92997	99,6	99,3	99,3	101,2
430	6411/3/4/5/8	HERREN OBERBEKLEIDUNG	7,96	.	99,1	99,3	100,8	102,3
431	6412/3/4/5	DAMEN OBERBEKLEIDUNG	12,61	.	99,9	99,3	98,4	100,6
432	6416/7	VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG	4,46	.	98,7	103,1	101,1	100,5
433	642	WAESCHE FÜR HERREN, DAMEN UND KINDER	2,57	.	93,0	88,5	89,3	91,7
434	648	HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN	1,40	.	98,9	95,4	94,2	93,2
		NACHRICHTLICH:						
435	6392-4/6411-5/8	OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRICKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG)	31,25	0,90000	98,4	97,1	97,8	99,7
436	6395-7/642/643/ 6483/6485	WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRICKT, MIEDER- WAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE	7,89	0,82824	97,2	95,4	96,8	97,9
437	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES DARUNTER:	62,44	0,88291	89,6	85,3	89,5	91,7
438	6811	MAHL- UND SCHÄLMUEHLENERZEUGNISSE	0,86	.	83,9	78,7	87,4	87,8
439	68111	MAHLMUEHLENERZEUGNISSE	0,21	1,11005	94,2	90,4	91,3	89,4
440	681171	REISERZEUGNISSE	0,65	0,82080	80,6	74,9	86,2	87,3
441	6812	TEIGWAREN	0,34	.	101,8	102,2	101,2	103,4
442	6814	NAHRMITTEL	0,96	.	92,1	85,6	83,1	86,3

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	99,8	99,2	99,4	99,7	99,8	100,2	100,2	99,6	100,2	100,2	100,0	99,9	99,5	427
1 9 9 0	99,4	99,6	99,7	99,9	99,6	99,2	99,4	99,2	98,9	99,3	99,2	99,2	99,3	
1 9 8 9	101,1	100,6	100,7	101,0	101,2	101,5	101,5	100,8	101,3	101,4	101,2	101,0	100,9	428
1 9 9 0	100,9	101,1	101,2	101,3	101,1	100,7	101,0	100,8	100,6	100,9	100,8	100,8	100,9	
1 9 8 9	101,2	100,5	100,7	100,8	101,2	101,6	101,8	100,9	101,4	101,5	101,4	101,5	101,4	429
1 9 9 0	102,5	101,7	102,1	102,5	102,5	102,2	102,5	102,5	102,3	102,8	102,7	102,8	102,9	
1 9 8 9	102,3	102,0	102,1	102,0	102,4	102,5	102,5	102,2	102,5	102,6	102,3	102,2	102,6	430
1 9 9 0	105,1	103,2	104,5	104,8	104,7	104,6	104,7	104,7	105,2	105,9	106,2	106,1	106,0	
1 9 8 9	100,6	99,5	99,7	100,1	100,5	101,0	101,4	100,1	100,8	100,9	100,9	101,1	100,7	431
1 9 9 0	100,9	100,8	100,7	101,0	101,1	100,8	101,2	101,1	100,5	100,8	100,5	100,8	100,9	
1 9 8 9	100,5	101,1	100,9	101,4	101,4	101,2	100,1	100,3	101,0	100,7	100,2	99,0	98,3	432
1 9 9 0	93,8	98,3	96,9	95,7	94,6	93,7	93,7	92,9	92,3	92,3	91,9	91,8	91,8	
1 9 8 9	91,7	90,1	91,0	91,6	90,7	91,5	91,8	92,2	93,3	92,9	92,5	92,7	89,7	433
1 9 9 0	88,1	89,4	88,6	89,5	89,0	88,3	88,7	87,8	87,5	87,7	87,6	86,4	86,8	
1 9 8 9	93,2	93,4	93,6	92,6	92,6	92,6	92,9	93,1	93,3	93,3	93,3	93,6	93,6	434
1 9 9 0	94,0	93,7	93,6	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	94,1	94,1	94,1	94,9	94,9	
1 9 8 9	99,7	99,2	99,4	99,2	99,5	99,9	100,1	99,3	99,8	99,9	99,9	99,9	99,7	435
1 9 9 0	100,5	99,8	100,1	100,3	100,4	100,4	100,8	100,7	100,4	100,7	100,7	100,7	100,6	
1 9 8 9	97,9	97,2	97,6	97,5	97,3	97,6	97,9	98,0	98,6	98,5	98,3	98,6	97,6	436
1 9 9 0	98,0	98,1	97,9	98,4	98,3	98,0	98,2	97,9	97,9	98,0	97,9	97,5	97,7	
1 9 8 9	91,7	91,7	91,4	91,8	91,7	92,4	93,1	92,4	92,3	92,7	91,5	90,5	89,3	437
1 9 9 0	87,0	88,3	88,0	88,1	87,9	87,7	87,3	87,2	86,2	86,3	85,7	85,3	85,5	
1 9 8 9	87,8	88,3	86,9	87,2	87,8	89,2	89,7	90,7	91,0	87,7	86,3	85,5	82,9	438
1 9 9 0	76,5	82,8	83,1	80,9	77,8	76,5	75,6	74,9	73,9	74,2	72,5	72,8	72,6	
1 9 8 9	89,4	90,8	89,5	89,9	91,4	93,2	90,8	89,5	88,9	87,5	87,3	87,0	86,8	439
1 9 9 0	82,5	86,4	85,5	84,6	83,3	82,6	81,9	81,1	79,7	81,2	80,6	81,4	81,9	
1 9 8 9	87,3	87,5	86,1	86,3	86,7	88,0	89,4	91,1	91,7	87,8	86,0	85,0	81,6	440
1 9 9 0	74,5	81,6	82,3	79,7	76,1	74,5	73,6	72,8	72,1	71,9	69,9	70,0	69,6	
1 9 8 9	103,4	101,4	103,4	103,9	103,9	103,9	104,1	103,7	103,7	103,5	103,3	103,2	102,9	441
1 9 9 0	104,7	104,1	104,3	104,4	104,5	104,5	105,3	105,3	105,1	104,8	105,1	104,5	104,7	
1 9 8 9	86,3	86,7	85,7	85,4	85,4	85,3	85,8	86,0	86,3	86,4	86,8	87,6	88,0	442
1 9 9 0	86,1	87,5	87,4	86,6	86,5	85,3	85,1	84,7	84,8	85,5	86,4	86,6	87,1	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			
						1987	1988	1989	
443	6816	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE		1,52	.	92,9	79,2	87,9	92,5
444	6818	BACKWAREN DARUNTER:		1,05	.	100,4	100,3	101,4	101,7
445	68189	DAUERBACKWAREN		0,57	0,91001	100,9	101,3	103,1	104,7
446	6821	ZUCKER (EINSCHL. MELASSE) DARUNTER:		0,91	1,37097	92,8	80,3	83,3	91,1
447	68211/3	ROHZUCKER UND VERBRAUCHSZUCKER		0,60	1,39586	90,1	82,8	88,0	99,8
448	6825	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE		9,91	.	87,3	84,6	88,0	86,9
449	C)	VERARBEITETES OBST DARUNTER:		5,63	0,75098	85,8	80,6	83,4	79,3
450	682511-3	OBSTKONSERVEN		1,67	0,78179	90,1	82,4	77,2	78,6
451	682528	TROCKENOBST		0,69	0,81327	89,8	84,3	84,0	84,9
452	68255/6	FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTSAFTKONZENTRATE		2,41	0,62295	79,3	73,5	84,0	72,7
453	D)	VERARBEITETES GEMUESE DARUNTER:		4,28	0,83549	89,3	90,0	94,1	96,9
454	682514-9	GEMUESEKONSERVEN		2,98	0,83691	87,3	90,3	96,1	100,8
455	682529	TROCKENGEMUESE		0,31	0,60968	86,7	78,0	74,2	69,9
456	6827	SUESSWAREN DARUNTER:		3,87	0,85258	90,9	83,2	79,9	78,5
457	68272	KAKADERZEUGNISSE		1,60	0,77980	73,8	60,3	51,9	47,6
458	68273/5	SCHOKOLADENERZEUGNISSE		1,50	0,86743	102,7	98,2	97,7	97,7
459	68276/7	ZUCKERWAREN		0,69	0,83586	103,7	101,5	103,4	105,4
460	683231	BUTTER		1,53	0,97165	98,8	96,5	96,9	100,4
461	68324/5	KAESE DARUNTER:		5,18	0,91545	98,0	100,9	103,4	105,2
462	683244	SCHNITTKAESE		3,36	.	97,9	101,9	105,3	106,1
463	683247	WEICHKAESE		0,82	.	98,4	97,3	98,4	102,7

EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	92,5	94,8	94,2	94,9	95,7	92,2	91,3	91,7	91,3	91,9	91,5	90,7	90,0	443
1 9 9 0	84,7	89,9	88,9	88,8	84,6	84,0	82,4	83,0	81,5	83,3	83,6	83,3	83,6	
1 9 8 9	101,7	102,4	102,5	102,5	102,2	102,2	102,4	101,8	101,0	100,8	100,9	100,9	100,6	444
1 9 9 0	103,9	100,9	101,0	102,7	103,7	104,1	104,5	104,4	104,5	104,9	104,9	105,6	105,2	
1 9 8 9	104,7	104,9	105,0	105,0	104,3	104,3	104,6	104,8	104,8	104,4	104,8	104,8	104,4	445
1 9 9 0	109,4	104,6	104,7	107,3	109,1	110,8	110,9	110,8	110,9	111,0	111,0	111,0	110,8	
1 9 8 9	91,1	84,7	85,0	87,2	88,8	92,0	95,6	95,3	96,2	95,4	92,3	91,0	89,2	446
1 9 9 0	87,6	89,7	89,6	91,5	92,3	91,9	91,7	89,5	87,0	85,1	82,1	80,6	80,1	
1 9 8 9	99,8	90,6	92,1	95,6	97,0	99,2	103,3	106,0	106,9	106,0	101,9	101,2	97,5	447
1 9 9 0	95,8	99,9	100,5	102,2	102,7	102,2	101,5	96,7	93,0	90,4	87,5	86,6	86,5	
1 9 8 9	86,9	88,1	87,1	86,9	87,1	87,7	87,8	87,4	87,2	86,9	86,1	85,3	85,0	448
1 9 9 0	86,4	86,3	86,4	87,7	87,6	87,4	87,5	87,3	86,9	86,7	84,7	84,0	84,5	
1 9 8 9	79,3	81,9	79,6	79,2	79,2	79,9	80,1	79,5	79,4	79,2	78,9	77,7	77,1	449
1 9 9 0	81,2	79,6	80,3	82,6	83,0	83,1	83,3	83,5	82,8	82,2	78,4	77,3	78,3	
1 9 8 9	78,6	76,5	76,5	77,1	77,7	78,0	78,4	79,7	79,5	79,8	80,0	79,9	79,9	450
1 9 9 0	83,3	78,7	79,0	80,7	82,7	83,8	84,8	84,3	85,3	85,9	84,0	84,6	85,3	
1 9 8 9	84,9	84,0	82,0	81,5	81,8	85,4	85,7	85,9	85,6	85,1	84,3	87,8	89,2	451
1 9 9 0	96,3	89,0	91,1	95,0	97,6	97,2	95,6	95,6	98,6	98,7	99,5	99,1	99,0	
1 9 8 9	72,7	80,0	74,6	74,0	73,7	73,9	73,8	72,3	72,2	72,1	71,5	68,2	66,6	452
1 9 9 0	74,0	74,7	77,8	81,0	79,9	78,8	79,2	78,8	74,7	72,5	64,9	62,1	63,3	
1 9 8 9	96,9	96,4	97,1	97,0	97,6	98,0	97,9	97,9	97,4	97,0	95,6	95,3	95,4	453
1 9 9 0	93,3	95,2	94,4	94,3	93,6	93,2	93,0	92,2	92,3	92,7	92,9	92,8	92,6	
1 9 8 9	100,8	99,8	100,8	101,0	101,8	102,6	102,4	102,2	101,8	101,0	99,0	98,6	98,7	454
1 9 9 0	95,5	98,2	97,2	97,1	96,2	95,7	95,6	94,9	94,7	94,8	94,3	93,8	93,7	
1 9 8 9	69,9	69,9	69,9	68,5	68,5	68,5	68,6	70,5	70,5	71,0	71,0	70,8	70,8	455
1 9 9 0	71,1	71,7	71,7	71,7	71,7	70,9	71,4	70,0	70,0	70,2	71,4	71,9	70,7	
1 9 8 9	78,5	80,7	80,6	79,8	78,7	78,5	79,1	79,3	79,1	78,3	77,2	75,9	74,9	456
1 9 9 0	77,6	75,0	75,2	76,2	77,5	78,7	78,2	77,9	78,1	79,6	78,4	78,9	77,6	
1 9 8 9	47,6	52,4	52,2	50,3	47,7	47,1	48,6	49,0	48,8	46,9	45,1	42,6	40,3	457
1 9 9 0	45,0	39,7	39,8	42,6	45,0	47,4	46,0	45,2	45,5	49,3	46,8	48,1	45,1	
1 9 8 9	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,9	98,0	98,1	98,0	97,9	97,2	97,1	97,0	458
1 9 9 0	97,4	96,9	96,9	96,9	97,4	97,6	97,6	97,6	97,7	97,7	97,6	97,5	97,4	
1 9 8 9	105,4	106,4	106,4	105,9	105,8	106,2	105,4	105,5	105,2	105,5	104,8	103,8	103,4	459
1 9 9 0	106,8	105,8	106,3	105,9	106,4	106,9	107,2	107,8	107,8	107,5	106,9	106,8	106,4	
1 9 8 9	100,4	97,2	97,3	98,6	100,3	100,7	101,3	101,7	101,8	102,3	102,6	101,5	98,9	460
1 9 9 0	90,5	95,4	93,2	91,1	90,3	90,9	90,9	89,6	89,1	89,1	89,2	89,1	88,6	
1 9 8 9	105,2	105,2	103,7	104,2	105,2	103,9	103,7	103,7	104,3	105,9	107,3	107,8	107,7	461
1 9 9 0	105,0	106,2	106,2	105,7	104,9	104,8	103,9	103,8	103,9	104,6	105,2	105,3	105,4	
1 9 8 9	106,1	106,7	104,4	104,8	105,8	104,1	103,8	103,8	104,7	107,0	109,1	109,5	109,5	462
1 9 9 0	104,6	107,0	106,9	105,9	105,0	104,5	102,9	102,6	102,7	103,7	104,5	104,7	104,8	
1 9 8 9	102,7	101,4	101,7	103,0	102,8	102,3	102,3	102,3	102,5	103,3	103,3	103,9	103,8	463
1 9 9 0	105,9	105,0	105,5	105,3	105,3	105,3	105,4	106,4	106,4	106,4	106,6	106,6	106,6	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 -

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
464	6836	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN DARUNTER:	1,73	.	98,1	100,1	116,2		116,4
465	68361	TROCKENMILCHERZEUGNISSE	1,30	.	97,3	99,4	116,0		115,6
466	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	8,52	.	67,9	62,6	78,1		77,4
467	68421/4	PFLANZLICHE OELE	3,67	.	40,6	40,3	50,5		50,9
468	684211	ROHE OELE FUER ERNAHRUNGSZWECKE DARUNTER:	2,22	.	41,9	39,1	49,6		50,4
469		PALMOEL	0,47	0,70807	37,7	41,2	51,4		46,3
470		SOJA OEL	0,46	0,66105	43,6	35,0	47,7		47,5
471	684215	RAFFINIERTER OEL FUER ERNAHRUNGSZWECKE, NICHT VERBRAUCHSFERTIG DARUNTER:	0,91	.	37,4	44,5	54,7		54,2
472		KOKOSOEL	0,53	0,67532	36,5	45,9	55,8		56,7
473	684240	SPEISE OEL, VERBRAUCHSFERTIG	0,54	.	40,6	38,5	47,3		47,2
474	68427	OELKUCHEN UND SCHROTE DARUNTER:	4,85	1,07164	88,5	79,5	99,1		97,5
475		SOJASCHROT	3,31	0,99825	86,6	78,7	100,6		97,1
476	6853	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE DARUNTER:	13,71	0,92844	93,0	87,0	86,2		94,9
477	685311/29	SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN	4,92	0,93911	89,8	80,2	77,8		93,0
478	685313/4/29	KALB- UND RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN	3,60	1,02451	94,8	93,6	98,0		105,0
479	685313	KALBFLEISCH, FRISCH	0,41	0,92718	96,7	98,6	105,8		116,0
480	685314/29	RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN	3,19	1,04560	94,6	93,0	97,0		103,6

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	116,4	121,3	120,7	121,8	120,9	118,0	117,4	115,8	115,2	113,9	114,3	111,2	106,6	464
1 9 9 0	97,6	101,7	100,2	99,2	97,7	96,5	95,9	95,2	94,4	96,2	96,7	97,9	99,1	
1 9 8 9	115,6	119,9	119,4	120,9	119,9	116,9	117,3	115,9	115,0	113,4	113,9	109,8	104,7	465
1 9 9 0	95,1	99,3	97,8	95,9	94,7	93,2	92,9	92,2	91,3	93,9	95,2	96,8	98,4	
1 9 8 9	77,4	83,3	81,2	83,4	81,8	82,9	81,1	77,6	72,9	75,3	72,5	70,6	66,5	466
1 9 9 0	57,3	64,8	62,4	61,3	60,1	58,8	55,8	53,9	52,5	53,9	54,7	53,9	55,1	
1 9 8 9	50,9	49,8	49,9	52,5	51,9	56,4	56,1	52,5	49,8	51,3	49,1	47,5	43,8	467
1 9 9 0	39,2	42,7	41,8	41,7	40,6	40,8	39,9	38,2	37,1	36,6	36,0	37,2	37,6	
1 9 8 9	50,4	48,7	48,9	51,8	51,3	55,4	55,2	52,0	49,9	51,2	48,6	47,8	44,1	468
1 9 9 0	41,4	43,1	42,6	42,9	42,2	42,9	42,2	41,2	40,3	39,8	39,2	39,7	40,3	
1 9 8 9	46,3	47,9	49,6	49,9	48,5	52,9	51,3	47,2	44,5	47,0	42,2	39,4	34,6	469
1 9 9 0	32,7	34,3	32,8	33,3	31,6	33,5	32,2	32,3	32,4	30,9	30,5	33,7	34,5	
1 9 8 9	47,5	44,6	44,6	50,0	47,9	51,5	52,7	49,7	46,9	46,9	44,6	46,3	44,5	470
1 9 9 0	43,9	42,5	42,5	44,7	45,3	45,7	46,1	45,8	44,6	43,9	42,4	41,1	41,8	
1 9 8 9	54,2	55,1	54,6	56,4	56,3	62,2	61,1	55,8	51,1	53,8	52,1	48,7	43,3	471
1 9 9 0	33,5	42,2	39,8	38,0	35,3	36,1	34,1	30,8	29,1	28,1	26,9	30,9	30,3	
1 9 8 9	56,7	58,2	56,7	58,6	58,7	65,4	64,3	59,9	53,6	56,0	54,9	50,2	44,3	472
1 9 9 0	32,9	43,6	41,2	37,9	34,4	35,4	33,7	29,9	27,5	26,6	25,4	30,2	29,2	
1 9 8 9	47,2	45,3	46,3	48,5	47,1	50,9	51,1	48,8	47,3	47,2	46,4	44,5	43,4	473
1 9 9 0	39,8	42,0	41,9	42,8	42,7	40,2	40,1	38,4	37,4	37,6	37,9	37,7	38,9	
1 9 8 9	97,5	108,7	104,9	106,7	104,4	102,9	100,1	96,7	90,3	93,4	90,2	88,0	83,7	474
1 9 9 0	70,9	81,5	77,9	76,1	74,9	72,4	67,8	65,7	64,2	67,1	68,9	66,4	68,4	
1 9 8 9	97,1	111,2	107,2	108,2	104,3	102,3	99,6	96,2	87,6	91,9	89,0	86,3	81,8	475
1 9 9 0	69,8	79,8	76,2	73,9	73,7	72,0	68,8	67,1	65,0	66,1	66,8	63,3	64,3	
1 9 8 9	94,9	89,3	90,1	90,9	91,4	93,7	98,1	97,7	99,5	100,4	97,3	95,5	94,3	476
1 9 9 0	93,9	91,4	92,7	93,2	94,9	95,2	96,4	97,4	94,9	93,9	93,1	92,1	91,3	
1 9 8 9	93,0	82,4	83,4	83,8	83,7	86,5	98,0	100,3	104,8	106,1	100,1	95,0	91,9	477
1 9 9 0	93,4	85,3	89,5	91,9	96,6	99,3	101,6	105,3	98,7	91,7	88,8	86,4	85,2	
1 9 8 9	105,0	101,6	102,8	104,9	107,1	111,6	111,8	106,0	105,1	105,1	101,5	101,4	101,5	478
1 9 9 0	96,5	98,7	98,2	96,8	96,5	94,6	95,3	94,0	92,6	97,9	98,4	97,9	97,0	
1 9 8 9	116,0	126,6	124,9	121,1	118,8	119,2	114,9	109,2	110,6	109,0	112,1	110,7	115,4	479
1 9 9 0	102,7	109,5	102,9	96,0	97,0	94,7	99,5	97,3	100,6	105,8	113,1	105,6	110,4	
1 9 8 9	103,6	98,3	100,0	102,8	105,6	110,6	111,4	105,5	104,4	104,6	100,1	100,2	99,8	480
1 9 9 0	95,7	97,4	97,6	96,9	96,5	94,5	94,8	93,6	91,5	96,9	96,5	96,9	95,3	

1 INDEX DER  
1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
481	685315/8 685322/5	SCHLACHTGEFLUEGEL (AUCH GEFLUEGELTEILE), FRISCH ODER GEFROREN DARUNTER:	2,33	.	93,6	85,2	81,8	84,9
482	685315/22	JUNGMASTHUEHNER	0,79	0,99706	95,2	88,4	83,8	87,4
483	68533	WURSTWAREN (OHNE KONSERVEN)	0,29	0,89088	94,9	92,0	93,1	98,3
484	68535/8	SONSTIGE FLEISCHWAREN (EINSCHL. KONSERVEN)	1,46	.	93,9	85,5	78,7	84,8
485	685391	NATURDAERME	0,72	0,85848	97,5	105,0	114,2	116,9
486	6854	UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE	1,30	.	85,1	79,2	87,0	90,1
487	68541	ROHE HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN DARUNTER:	0,83	0,70919	88,3	86,1	97,8	101,1
488	685412	RINDSHAEUETE	0,55	0,61695	88,5	83,8	99,7	101,7
489	68547	FEDERN, UNBEARBEITET	0,47	0,61643	79,4	67,1	68,0	70,6
490	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE DARUNTER:	2,26	.	90,4	86,1	90,1	89,2
491	68596-8	FISCHERZEUGNISSE	1,06	0,83235	100,1	99,4	98,7	98,0
492	6871	BIER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE)	0,33	.	97,3	87,7	88,4	91,0
493	68721	MALZ	0,55	0,99516	92,8	91,7	90,9	90,7
494	6875	SPIRITUOSEN DARUNTER:	1,49	0,85377	100,1	100,7	105,0	114,0
495	68753	BRANNTWEINE AUS WEIN	0,64	0,94095	101,2	103,2	107,1	112,8
496	687593	WHISKY	0,33	0,74660	94,7	92,7	97,2	117,1
497	68772	VERARBEITETE TRAUBENWEINE DARUNTER:	1,12	0,85868	106,2	106,7	108,4	111,2
498	687721	DESSERTWEINE	0,50	0,95187	105,1	106,6	109,2	112,8
499	687725	TRAUBENSCHAUMWEINE	0,53	0,82404	107,6	107,4	108,9	111,4
500	68791/8	TAFELWAESSER UND LIMONADEN	0,35	1,01431	101,7	102,3	102,9	103,1
501	68825/7	ESSENZEN UND GEWUERZE DARUNTER:	0,67	0,50000	90,7	79,9	69,1	63,7
502		PFEFFER	0,35	0,41506	95,0	82,1	65,5	54,8
503	6889	FISCHMEHL, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN, RAU- FUTTER UND SONSTIGE FUTTERMITTEL DARUNTER:	1,72	.	91,4	85,9	105,6	100,5
504	68891	FISCHMEHL	0,75	1,06345	85,7	83,2	112,6	92,6
505	69	TABAKWAREN	0,98	0,76875	99,4	97,8	101,8	110,2



EINFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	84,3	82,5	82,3	82,0	81,9	82,1	82,8	84,3	85,1	86,3	86,7	87,4	87,7	481
1 9 9 0	88,1	87,9	88,1	87,8	88,3	88,4	88,2	88,1	87,7	87,8	88,3	88,4	88,3	
1 9 8 9	87,4	84,5	83,9	83,7	84,0	84,4	85,5	88,0	89,3	89,8	90,2	91,9	93,3	482
1 9 9 0	95,5	93,9	94,8	95,7	96,5	96,7	96,0	95,9	95,8	95,6	95,3	95,5	94,7	
1 9 8 9	98,3	94,8	96,1	96,5	96,5	96,5	96,5	97,5	97,5	100,1	102,0	102,7	102,7	483
1 9 9 0	106,0	104,4	105,1	105,1	105,3	105,3	105,3	104,6	105,1	107,8	108,0	108,0	108,0	
1 9 8 9	84,8	80,3	81,8	82,1	82,0	82,8	84,0	85,2	87,2	88,5	88,4	88,3	87,2	484
1 9 9 0	88,9	86,5	86,3	86,7	87,2	87,0	87,9	88,6	90,8	91,2	91,2	91,6	91,2	
1 9 8 9	116,3	116,6	117,0	117,3	117,5	117,4	116,4	115,9	115,8	116,0	115,9	115,4	114,4	485
1 9 9 0	111,0	113,3	112,3	111,9	111,3	110,4	110,8	111,7	110,7	110,4	110,3	109,6	109,2	
1 9 8 9	90,1	84,7	85,9	88,1	87,6	90,5	92,5	91,9	93,4	94,0	91,8	91,0	89,6	486
1 9 9 0	78,2	89,7	89,0	87,0	85,9	84,4	82,1	79,7	75,8	71,8	66,0	63,4	63,7	
1 9 8 9	101,1	93,2	95,5	99,3	98,6	102,0	104,3	103,3	105,0	106,5	103,5	102,3	100,0	487
1 9 9 0	88,5	101,0	100,9	98,8	98,3	96,3	93,4	90,4	86,2	81,6	73,6	70,3	71,2	
1 9 8 9	101,7	94,7	97,9	101,7	99,9	102,0	103,8	102,2	103,7	105,6	102,4	103,4	102,5	488
1 9 9 0	90,9	105,0	105,0	103,2	102,2	99,6	97,3	92,9	88,5	82,1	72,7	70,8	71,3	
1 9 8 9	70,6	69,7	68,9	68,3	68,3	70,4	71,6	71,6	72,9	71,8	71,2	71,1	71,1	489
1 9 9 0	60,1	69,7	68,1	66,3	64,1	63,5	62,3	60,8	57,4	54,6	52,4	51,2	50,5	
1 9 8 9	89,2	90,7	93,3	89,3	87,6	88,1	86,6	84,2	87,3	88,7	89,7	91,9	92,7	490
1 9 9 0	90,5	92,3	91,8	91,7	89,6	88,4	87,8	89,9	89,3	89,3	90,6	90,7	94,7	
1 9 8 9	98,0	97,3	97,5	97,6	97,5	98,7	98,4	97,0	97,8	98,6	99,3	98,9	97,5	491
1 9 9 0	95,5	96,0	96,2	96,5	96,5	95,9	96,2	95,9	94,4	94,5	94,9	94,7	94,5	
1 9 8 9	91,0	91,1	90,9	90,9	90,9	90,9	90,9	91,0	91,0	91,0	91,2	90,9	90,9	492
1 9 9 0	92,1	91,0	91,0	91,2	92,4	92,4	92,4	92,4	92,3	92,4	92,4	93,0	92,8	
1 9 8 9	90,7	90,6	91,0	90,7	90,7	90,3	90,3	90,3	90,5	91,1	91,3	91,3	90,7	493
1 9 9 0	89,0	88,8	88,8	88,1	88,1	88,1	88,0	88,9	88,9	89,5	89,9	89,9	91,2	
1 9 8 9	114,0	109,8	112,2	114,1	114,0	114,0	113,8	115,2	115,8	115,3	115,0	114,8	114,4	494
1 9 9 0	119,8	119,4	118,5	119,1	119,3	118,7	118,8	119,9	121,0	120,9	121,0	120,7	120,3	
1 9 8 9	112,8	108,4	109,9	113,7	112,2	112,1	112,0	114,0	115,4	114,3	114,1	114,0	113,7	495
1 9 9 0	124,8	123,8	121,1	122,3	122,6	122,9	122,9	125,2	127,6	127,7	127,7	127,4	126,9	
1 9 8 9	117,1	109,5	113,8	115,8	117,8	117,8	117,1	119,6	119,6	119,6	118,9	118,4	117,7	496
1 9 9 0	118,6	119,6	120,3	119,8	119,8	117,3	117,9	118,5	118,7	118,2	118,4	117,8	117,2	
1 9 8 9	111,2	109,2	109,2	110,0	110,6	110,7	110,7	111,9	112,2	112,6	112,2	112,2	113,1	497
1 9 9 0	116,1	114,6	114,7	116,2	116,4	116,3	116,4	116,8	116,8	116,5	116,5	116,2	116,0	
1 9 8 9	112,8	110,3	110,4	111,4	112,6	112,9	112,9	113,0	113,1	113,9	113,5	113,5	115,9	498
1 9 9 0	118,4	117,6	117,7	118,7	118,7	118,7	118,8	118,8	119,0	118,4	118,3	118,1	117,9	
1 9 8 9	111,4	109,5	109,5	110,2	110,3	110,3	110,2	112,8	113,1	113,1	112,8	112,7	112,4	499
1 9 9 0	115,5	113,6	113,7	115,8	116,0	115,9	115,9	116,1	116,0	116,0	115,9	115,7	115,3	
1 9 8 9	103,1	102,8	102,4	103,7	103,7	103,8	103,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,8	102,8	500
1 9 9 0	104,0	102,7	102,8	104,2	104,2	104,3	104,2	104,2	104,7	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 8 9	63,7	64,5	68,5	68,3	66,6	66,5	66,2	63,8	61,8	61,9	60,6	58,9	57,0	501
1 9 9 0	52,5	56,1	56,6	55,4	53,9	53,5	52,3	51,7	51,6	51,0	50,1	49,0	48,6	
1 9 8 9	54,8	56,8	63,7	63,1	60,5	58,8	57,7	54,1	50,0	50,3	49,5	47,6	46,0	502
1 9 9 0	43,7	46,0	47,3	46,2	44,7	44,1	43,0	42,7	43,5	43,2	42,6	41,0	40,3	
1 9 8 9	100,5	107,4	104,8	103,0	101,6	101,9	100,2	98,7	99,0	96,7	97,6	98,2	96,4	503
1 9 9 0	86,9	95,3	91,7	89,6	86,6	85,6	84,8	85,1	83,8	84,3	83,9	85,5	86,8	
1 9 8 9	92,6	105,4	101,6	97,2	92,6	93,4	88,5	85,7	85,5	86,2	90,5	92,4	92,4	504
1 9 9 0	82,1	90,5	85,7	83,3	78,9	77,7	76,7	77,9	79,3	81,3	80,8	85,5	87,8	
1 9 8 9	110,2	105,3	105,3	105,7	106,7	109,3	111,0	112,3	113,3	113,6	113,5	113,2	113,5	505
1 9 9 0	113,0	113,7	113,9	113,7	112,8	113,1	112,8	113,5	112,4	112,5	112,4	112,7	112,5	

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
1	GESAMTINDEX	1000	0,83811	98,2	97,3	99,3	102,1
2	GUETER FUER EG-LAENDER	492,39	0,83600	97,6	96,2	98,1	100,7
3	GUETER FUER DRITTLAENDER	507,61	0,84010	98,8	98,3	100,6	103,5
4	GUETER FUER ANDERE INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE LAENDER	334,35	0,83727	98,8	98,3	100,2	102,9
5	GUETER FUER STAATSHANDELSLAENDER	50,76	.	96,9	95,0	99,7	104,0
6	GUETER FUER OPEC-LAENDER	44,21	.	100,1	100,9	103,8	107,1
7	GUETER FUER ENTWICKLUNGSLAENDER (OHNE OPEC)	78,29	.	99,3	99,0	101,0	103,8
8	GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	990,75	.	98,6	97,7	99,9	102,6
2.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT							
9	GUETER DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT	55,09	0,88678	93,1	88,7	91,5	94,3
10	FUER EG-LAENDER	39,12	0,85738	93,7	89,5	91,7	94,9
11	FUER DRITTLAENDER	15,97	0,94876	91,8	86,6	91,0	92,9
12	ERNAHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS	21,15	0,88522	94,7	93,3	96,9	101,5
13	FUER EG-LAENDER	17,26	0,89270	95,3	93,8	96,9	102,0
14	FUER DRITTLAENDER	3,89	0,86531	92,2	91,3	96,9	99,5
15	LEBENDE TIERE	1,71	1,03372	96,5	93,7	96,5	103,8
16	NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS	19,44	0,87564	94,6	93,3	97,0	101,3
17	FUER EG-LAENDER	15,87	0,88139	95,2	93,8	97,0	101,9
18	FUER DRITTLAENDER	3,57	0,86132	91,7	91,1	96,9	98,7
19	ERNAHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS	33,94	0,88660	92,1	85,7	88,2	89,8
20	FUER EG-LAENDER	21,86	0,82306	92,4	86,0	87,7	89,3
21	FUER DRITTLAENDER	12,08	0,98859	91,7	85,1	89,1	90,7
22	NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS	23,98	0,91154	87,4	82,9	86,3	87,9
23	FUER EG-LAENDER	15,54	0,85179	88,0	83,9	86,4	87,0
24	FUER DRITTLAENDER	8,44	1,00094	86,5	80,8	85,9	89,7
25	GENUSSMITTEL	9,96	0,82565	103,3	92,6	92,7	94,3
26	FUER EG-LAENDER	6,32	0,75249	103,1	91,2	90,6	94,9
27	FUER DRITTLAENDER	3,64	0,97059	103,6	95,1	96,4	93,3

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,1	101,4	101,6	102,0	102,3	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	102,3	102,0	101,6	1
1 9 9 0	102,2	101,7	101,7	101,9	102,1	102,1	102,2	102,3	102,3	102,5	102,5	102,4	102,3	
1 9 8 9	100,7	100,1	100,3	100,6	100,9	101,1	101,1	100,9	101,0	100,9	100,8	100,5	100,1	2
1 9 9 0	100,6	100,2	100,2	100,3	100,5	100,6	100,7	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	100,7	
1 9 8 9	103,5	102,6	102,8	103,2	103,6	103,9	104,0	103,8	103,8	103,9	103,7	103,4	103,0	3
1 9 9 0	103,6	103,1	103,2	103,4	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	104,0	104,0	103,8	103,8	
1 9 8 9	102,9	102,0	102,3	102,7	103,1	103,4	103,4	103,2	103,1	103,1	103,0	102,7	102,2	4
1 9 9 0	102,8	102,3	102,3	102,6	102,7	102,8	102,8	102,9	102,9	103,3	103,3	103,1	103,0	
1 9 8 9	104,0	103,1	103,5	103,8	104,2	104,7	104,8	104,2	104,3	104,5	104,0	103,7	103,1	5
1 9 9 0	102,9	103,0	102,9	103,1	103,1	103,2	103,3	103,0	102,8	102,9	102,6	102,5	102,6	
1 9 8 9	107,1	106,0	106,0	106,5	106,8	107,2	107,4	107,4	107,6	107,8	107,7	107,6	107,4	6
1 9 9 0	108,6	107,8	107,7	108,2	108,6	108,5	108,7	108,7	108,6	109,0	109,1	109,0	109,0	
1 9 8 9	103,8	102,8	102,9	103,3	103,6	104,0	104,2	104,0	104,2	104,4	104,3	104,2	104,0	7
1 9 9 0	104,7	104,1	104,2	104,5	104,6	104,7	104,7	104,8	104,7	105,1	105,1	105,2	105,1	
1 9 8 9	102,6	101,9	102,1	102,5	102,8	103,0	103,1	102,9	102,9	102,9	102,7	102,5	102,0	8
1 9 9 0	102,6	102,1	102,1	102,4	102,5	102,6	102,7	102,8	102,7	102,9	102,8	102,8	102,7	

2.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT

1 9 8 9	94,3	93,8	94,0	94,5	94,4	95,3	95,4	95,0	95,1	94,6	93,9	93,3	92,6	9
1 9 9 0	90,3	91,7	91,1	90,8	90,7	90,5	90,0	89,5	88,9	90,9	90,0	90,0	89,8	
1 9 8 9	94,9	94,1	94,3	94,9	95,0	95,8	95,9	95,6	95,9	95,4	94,7	94,1	93,3	10
1 9 9 0	90,7	92,4	91,5	91,2	91,3	91,3	91,0	90,6	90,1	90,5	89,6	89,6	89,4	
1 9 8 9	92,9	93,1	93,4	93,6	93,0	94,2	94,2	93,4	93,2	92,4	91,8	91,4	90,7	11
1 9 9 0	89,4	90,0	89,9	89,7	89,3	88,5	87,8	86,7	85,8	91,9	91,0	90,8	91,0	
1 9 8 9	101,5	100,0	100,2	100,5	100,4	101,7	101,7	102,4	103,7	103,5	102,4	101,2	100,8	12
1 9 9 0	94,4	98,1	96,5	95,5	95,0	94,6	94,5	94,6	93,9	93,7	92,4	92,4	92,1	
1 9 8 9	102,0	100,3	100,4	101,0	101,1	102,2	102,4	103,1	104,5	104,1	102,8	101,4	100,9	13
1 9 9 0	94,5	98,3	96,5	95,2	94,8	94,5	94,5	94,7	94,1	93,7	92,6	92,5	92,0	
1 9 8 9	99,5	99,0	99,0	98,5	97,3	98,3	98,7	99,1	100,6	101,1	100,4	100,0	100,4	14
1 9 9 0	94,4	97,6	96,9	96,7	96,0	94,8	94,3	93,8	93,1	93,3	91,3	92,2	92,4	
1 9 8 9	103,8	100,7	102,4	101,2	101,1	103,4	106,4	105,2	107,5	108,0	105,3	102,1	102,5	15
1 9 9 0	89,6	96,5	98,7	97,4	94,9	93,1	93,7	92,2	85,1	84,8	81,2	80,1	77,8	
1 9 8 9	101,3	100,0	100,0	100,5	100,4	101,5	101,3	102,1	103,4	103,1	102,1	101,1	100,6	16
1 9 9 0	94,9	98,3	96,3	95,3	95,0	94,7	94,6	94,8	94,7	94,4	93,3	93,5	93,3	
1 9 8 9	101,9	100,3	100,3	101,0	101,2	102,2	102,2	103,0	104,3	103,8	102,6	101,4	100,8	17
1 9 9 0	95,0	98,5	96,3	95,0	94,9	94,8	94,7	95,1	95,0	94,7	93,6	93,6	93,2	
1 9 8 9	98,7	98,6	98,3	97,9	96,5	98,3	97,5	98,1	99,6	100,1	99,8	99,8	99,8	18
1 9 9 0	94,4	97,3	96,5	96,4	95,5	94,3	93,8	93,5	93,3	93,4	92,2	93,2	93,8	
1 9 8 9	89,8	89,9	90,2	90,7	90,6	91,4	91,4	90,4	89,7	89,0	88,6	88,4	87,4	19
1 9 9 0	87,8	87,7	87,7	87,9	88,0	88,0	87,3	86,4	85,8	89,1	88,6	88,5	88,4	
1 9 8 9	89,3	89,2	89,5	90,0	90,1	90,7	90,7	89,8	89,1	88,6	88,4	88,3	87,3	20
1 9 9 0	87,8	87,8	87,7	88,1	88,5	88,8	88,2	87,4	87,0	87,9	87,3	87,4	87,3	
1 9 8 9	90,7	91,2	91,6	92,0	91,6	92,6	92,7	91,5	90,8	89,6	89,0	88,7	87,6	21
1 9 9 0	87,8	87,6	87,7	87,4	87,1	86,5	85,6	84,5	83,5	91,5	90,9	90,3	90,5	
1 9 8 9	87,9	87,8	88,3	88,6	88,5	89,4	89,7	88,8	87,8	87,6	86,9	86,6	85,3	22
1 9 9 0	83,6	85,2	85,1	85,4	85,9	85,8	84,8	83,5	82,6	81,6	81,2	81,1	81,0	
1 9 8 9	87,0	87,4	87,7	87,9	87,8	88,5	88,8	87,5	86,6	86,3	85,8	85,7	84,5	23
1 9 9 0	83,7	84,4	84,2	84,8	85,6	85,8	85,0	83,9	83,2	82,1	81,8	81,8	81,5	
1 9 8 9	89,7	88,6	89,5	89,9	89,9	91,0	91,4	91,0	90,2	90,1	88,9	88,4	87,0	24
1 9 9 0	83,5	86,7	87,0	86,7	86,4	85,6	84,4	82,8	81,5	80,7	80,2	79,7	80,0	
1 9 8 9	94,3	95,1	94,8	95,8	95,8	96,2	95,5	94,4	94,3	92,1	92,8	92,8	92,4	25
1 9 9 0	97,8	93,8	93,7	93,7	93,3	93,4	93,3	93,2	93,4	107,2	106,3	106,3	106,5	
1 9 8 9	94,9	93,9	93,8	95,3	95,8	96,1	95,5	95,3	95,4	94,2	94,8	94,8	94,4	26
1 9 9 0	97,9	96,2	96,3	96,4	95,9	96,2	96,1	96,1	96,4	102,0	100,7	101,2	101,5	
1 9 8 9	93,3	97,1	96,5	96,7	95,7	96,3	95,6	92,7	92,4	88,5	89,4	89,3	89,0	27
1 9 9 0	97,7	89,6	89,3	89,1	88,7	88,6	88,4	88,2	88,0	116,4	115,9	114,9	115,0	

1985 =

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1986	1987	1988	1989
28	GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT	944,91	0,83572	98,5	97,7	99,8	102,6
29	FUER EG-LAENDER	453,27	0,83502	97,9	96,7	98,6	101,2
30	FUER DRITTLAENDER	491,64	0,83642	99,1	98,7	100,9	103,8
31	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	90,49	0,80430	84,0	77,2	80,0	84,0
32	FUER EG-LAENDER	57,33	0,78284	83,4	76,6	79,5	83,7
33	FUER DRITTLAENDER	33,16	0,84422	84,9	78,3	80,9	84,5
34	ROHSTOFFE	16,04	0,79375	90,4	83,6	83,3	86,9
35	FUER EG-LAENDER	11,37	0,76237	88,8	81,4	81,0	85,2
36	FUER DRITTLAENDER	4,67	0,87727	94,2	88,9	88,9	90,9
37	HALBWAREN	74,45	0,80671	82,6	75,9	79,3	83,4
38	FUER EG-LAENDER	45,96	0,78755	82,1	75,5	79,1	83,4
39	FUER DRITTLAENDER	28,49	0,83917	83,4	76,6	79,6	83,4
40	FERTIGWAREN	854,42	0,84041	100,0	99,9	101,9	104,6
41	FUER EG-LAENDER	395,94	0,84602	100,0	99,6	101,4	103,7
42	FUER DRITTLAENDER	458,48	0,83629	100,1	100,2	102,3	105,2
43	VORERZEUGNISSE	179,44	0,83586	95,0	92,0	96,0	100,6
44	FUER EG-LAENDER	89,27	0,84211	95,8	93,2	96,6	100,8
45	FUER DRITTLAENDER	90,17	0,82957	94,3	90,8	95,4	100,3
46	ENDERZEUGNISSE	674,98	0,84170	101,4	102,0	103,5	105,6
47	FUER EG-LAENDER	306,67	0,84734	101,2	101,5	102,8	104,6
48	FUER DRITTLAENDER	368,31	0,83756	101,5	102,4	104,0	106,4

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,6	101,8	102,0	102,4	102,7	103,0	103,0	102,8	102,8	102,9	102,8	102,5	102,1	28
1 9 9 0	102,8	102,3	102,3	102,5	102,7	102,8	102,9	103,0	103,0	103,2	103,2	103,1	103,0	
1 9 8 9	101,2	100,6	100,8	101,1	101,4	101,6	101,6	101,4	101,5	101,4	101,3	101,1	100,7	29
1 9 9 0	101,5	100,9	100,9	101,1	101,3	101,4	101,5	101,7	101,8	101,8	101,9	101,8	101,7	
1 9 8 9	103,8	102,9	103,1	103,5	104,0	104,2	104,3	104,2	104,1	104,2	104,1	103,8	103,4	30
1 9 9 0	104,1	103,6	103,6	103,9	104,0	104,1	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,3	104,2	
1 9 8 9	84,0	83,8	84,3	84,7	84,5	84,7	84,6	83,8	83,8	84,0	83,9	83,2	82,6	31
1 9 9 0	80,7	81,8	81,5	81,5	81,5	81,1	80,3	79,9	80,1	80,9	80,7	79,8	79,0	
1 9 8 9	83,7	83,8	84,4	84,8	84,2	84,5	84,5	83,5	83,5	83,7	83,3	82,6	81,9	32
1 9 9 0	79,9	81,1	80,8	80,7	80,9	80,6	79,8	79,2	79,2	79,6	79,4	78,9	78,2	
1 9 8 9	84,5	83,9	84,1	84,6	85,0	85,2	84,8	84,4	84,3	84,6	84,8	84,3	83,7	33
1 9 9 0	82,1	83,2	82,8	82,8	82,4	81,9	81,3	81,0	81,7	83,2	83,0	81,5	80,4	
1 9 8 9	86,9	85,4	86,4	86,7	86,0	86,6	86,7	86,7	87,1	87,7	88,0	87,9	87,0	34
1 9 9 0	84,0	87,0	86,9	87,3	86,3	85,1	84,4	83,6	82,5	82,2	81,2	80,9	80,5	
1 9 8 9	85,2	83,5	84,5	85,1	84,0	84,9	85,0	85,0	85,6	86,4	86,8	86,5	85,4	35
1 9 9 0	82,6	85,5	85,3	85,9	84,9	83,9	83,2	82,1	81,1	80,8	80,0	79,7	79,3	
1 9 8 9	80,9	90,1	91,1	90,9	90,6	90,8	91,0	90,9	90,7	91,0	90,9	91,3	90,9	36
1 9 9 0	87,2	90,6	90,7	90,8	89,7	88,0	87,4	87,0	85,8	85,5	84,1	83,6	83,4	
1 9 8 9	83,4	83,5	83,8	84,3	84,2	84,3	84,1	83,2	83,1	83,2	83,0	82,2	81,6	37
1 9 9 0	80,0	80,7	80,4	80,2	80,4	80,2	79,5	79,1	79,6	80,6	80,6	79,6	78,7	
1 9 8 9	83,4	83,9	84,4	84,7	84,3	84,4	84,4	83,1	83,0	83,0	82,4	81,6	81,0	38
1 9 9 0	79,2	80,0	79,7	79,5	79,9	79,7	78,9	78,5	78,8	79,3	79,2	78,6	77,9	
1 9 8 9	83,4	82,9	82,9	83,6	84,1	84,3	83,7	83,4	83,3	83,6	83,8	83,1	82,5	39
1 9 9 0	81,3	81,9	81,5	81,5	81,3	80,9	80,3	80,0	81,0	82,8	82,8	81,2	79,9	
1 9 8 9	104,6	103,7	103,9	104,3	104,7	104,9	105,0	104,9	104,8	104,9	104,8	104,6	104,1	40
1 9 9 0	105,2	104,4	104,5	104,8	105,0	105,1	105,3	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 9	103,7	103,0	103,2	103,5	103,9	104,1	104,0	104,0	104,1	104,0	103,9	103,8	103,4	41
1 9 9 0	104,6	103,7	103,8	104,0	104,3	104,4	104,6	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,1	
1 9 8 9	105,2	104,3	104,5	104,9	105,3	105,6	105,7	105,6	105,5	105,7	105,5	105,3	104,8	42
1 9 9 0	105,7	105,0	105,1	105,4	105,6	105,7	105,8	105,9	105,9	106,0	106,0	105,9	105,9	
1 9 8 9	100,6	100,2	100,4	100,9	101,3	101,5	101,3	100,7	100,8	100,8	100,2	99,7	98,8	43
1 9 9 0	97,4	98,2	97,8	97,8	97,4	97,3	97,2	97,2	97,1	97,2	97,1	97,0	96,9	
1 9 8 9	100,8	100,5	100,8	101,2	101,7	101,6	101,2	100,8	101,1	100,8	100,4	100,0	99,3	44
1 9 9 0	98,5	98,9	98,5	98,5	98,2	98,2	98,2	98,5	98,5	98,6	98,8	98,8	98,6	
1 9 8 9	100,3	99,9	100,1	100,7	101,0	101,3	101,4	100,6	100,6	100,7	100,0	99,5	98,3	45
1 9 9 0	96,2	97,6	97,0	97,1	96,6	96,4	96,2	96,0	95,6	95,8	95,6	95,2	95,2	
1 9 8 9	105,6	104,6	104,8	105,2	105,6	105,8	105,9	106,0	105,9	106,0	106,0	105,9	105,6	46
1 9 9 0	107,3	106,1	106,3	106,6	107,0	107,2	107,4	107,7	107,7	107,8	107,9	107,9	107,9	
1 9 8 9	104,6	103,7	103,9	104,2	104,6	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,6	47
1 9 9 0	106,4	105,1	105,4	105,7	106,1	106,3	106,5	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 9	106,4	105,4	105,6	106,0	106,4	106,7	106,8	106,8	106,7	106,9	106,9	106,7	106,4	48
1 9 9 0	108,0	106,9	107,1	107,4	107,8	108,0	108,2	108,4	108,4	108,5	108,6	108,5	108,6	

## 2. INDEX DER

1985 =

LFD NR.	WARENGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1987	1988	1989
2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART							
49	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTER	557,92	.	96,5	94,3	96,7	99,9
50	FÜR EG-LÄNDER	283,99	.	95,7	93,3	95,4	98,5
51	FÜR DRITTLÄNDER	273,93	.	97,3	95,4	98,0	101,4
52	INVESTITIONSGÜTER	236,03	0,83432	102,4	104,0	106,0	108,7
53	FÜR EG-LÄNDER	84,24	0,84300	102,2	103,5	105,0	107,4
54	FÜR DRITTLÄNDER DARUNTER:	151,79	0,82927	102,6	104,3	106,7	109,4
55	ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	31,11	.	101,5	102,0	103,3	106,5
56	VERBRAUCHSGÜTER	147,65	0,86475	100,0	101,0	101,9	103,1
57	FÜR EG-LÄNDER	83,33	0,85963	101,1	102,0	103,3	104,5
58	FÜR DRITTLÄNDER DARUNTER:	64,32	0,87063	98,4	99,6	100,1	101,2
59	ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	20,20	.	99,9	98,5	96,4	96,7
60	SONSTIGE GÜTER	58,40	.	93,1	88,5	91,4	94,2
61	FÜR EG-LÄNDER	40,83	.	93,5	89,1	91,5	94,6
62	FÜR DRITTLÄNDER DARUNTER:	17,57	.	92,2	87,1	91,2	93,2
63	NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	30,55	0,84409	97,1	93,9	95,3	99,3

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART														
1 9 8 9	99,9	99,2	99,4	99,8	100,1	100,3	100,3	100,0	100,1	100,2	100,0	99,8	99,4	49
1 9 9 0	99,5	99,4	99,3	99,4	99,6	99,6	99,5	99,6	99,5	99,6	99,6	99,5	99,4	
1 9 8 9	98,5	97,9	98,2	98,5	98,7	98,9	98,8	98,5	98,6	98,6	98,5	98,3	97,9	50
1 9 9 0	98,1	97,9	97,8	97,9	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,3	98,2	98,1	
1 9 8 9	101,4	100,6	100,7	101,2	101,5	101,8	101,9	101,6	101,7	101,8	101,6	101,4	100,9	51
1 9 9 0	101,0	100,9	100,8	101,0	101,1	101,0	101,0	101,0	100,9	101,1	101,0	100,8	100,8	
1 9 8 9	108,7	107,5	107,6	108,1	108,7	108,9	109,1	109,1	109,2	109,3	109,3	109,1	108,8	52
1 9 9 0	110,8	109,3	109,5	110,0	110,5	110,7	110,9	111,3	111,3	111,4	111,6	111,6	111,7	
1 9 8 9	107,4	106,2	106,3	106,8	107,3	107,4	107,9	107,8	107,9	108,0	108,0	107,9	107,6	53
1 9 9 0	109,8	108,2	108,6	109,0	109,4	109,7	110,0	110,3	107,9	110,4	110,5	110,6	110,7	
1 9 8 9	109,4	108,2	108,3	108,8	109,4	109,7	109,8	109,8	109,9	110,0	110,1	109,8	109,4	54
1 9 9 0	111,4	109,9	110,1	110,6	111,0	111,3	111,5	111,8	111,9	112,0	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 9	106,5	105,2	105,1	105,6	106,1	106,5	106,7	106,3	106,8	107,1	107,6	107,5	107,2	55
1 9 9 0	109,3	107,6	108,0	108,6	109,2	109,3	109,5	109,6	109,6	109,9	110,1	109,9	109,9	
1 9 8 9	103,1	102,7	103,0	103,3	103,6	103,8	103,7	103,6	103,1	103,0	102,8	102,4	101,8	56
1 9 9 0	103,1	102,1	102,4	102,4	102,7	102,8	103,0	103,3	103,6	103,9	103,9	103,6	103,4	
1 9 8 9	104,5	104,3	104,4	104,8	105,1	105,2	105,0	105,1	104,9	104,3	104,1	103,9	103,2	57
1 9 9 0	105,0	103,6	104,0	104,0	104,4	104,5	104,8	105,5	105,8	105,8	106,0	105,8	105,7	
1 9 8 9	101,2	100,8	101,1	101,4	101,7	102,0	102,0	101,7	100,8	101,2	101,0	100,5	100,1	58
1 9 9 0	100,6	100,1	100,2	100,4	100,4	100,5	100,7	100,4	100,6	101,3	101,2	100,8	100,3	
1 9 8 9	96,7	96,6	96,7	96,6	96,8	96,8	96,8	96,7	96,8	96,6	96,5	96,6	96,4	59
1 9 9 0	96,5	96,4	96,5	96,5	96,6	96,6	96,6	96,5	96,5	96,4	96,4	96,6	96,6	
1 9 8 9	94,2	93,5	93,8	94,2	94,2	95,1	95,1	94,8	94,9	94,5	93,9	93,4	92,7	60
1 9 9 0	90,2	92,0	91,3	91,1	90,9	90,6	90,0	89,4	88,6	90,4	89,6	89,5	89,3	
1 9 8 9	94,6	93,6	93,9	94,4	94,5	95,4	95,5	95,3	95,5	95,2	94,5	93,9	93,2	61
1 9 9 0	90,4	92,4	91,5	91,2	91,2	91,2	90,7	90,3	89,6	89,8	88,9	88,9	88,6	
1 9 8 9	93,2	93,2	93,6	93,7	93,3	94,4	94,4	93,6	93,5	92,9	92,4	92,2	91,6	62
1 9 9 0	89,9	91,0	90,9	90,7	90,1	89,2	88,4	87,4	86,3	91,9	91,1	90,8	91,0	
1 9 8 9	99,3	97,4	97,7	98,5	98,3	99,0	99,8	100,0	100,4	100,6	100,5	100,4	99,5	63
1 9 9 0	97,9	99,0	98,6	98,5	98,5	98,2	98,1	98,0	97,8	96,9	96,9	96,9	96,8	

2 INDEX DER  
2.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETER  
1985 =

LFD NR.	GP- NR	GUETERGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
1		GESAMTINDEX	1000	0,83811	98,2	97,3	99,3		102,1
2	0	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	12,43	0,84945	95,2	92,5	91,7		94,4
3	01	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI	6,53	0,85834	94,1	89,5	86,2		87,1
4	02	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG	4,23	.	94,3	93,7	97,7		103,1
5	05	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	1,09	1,14089	100,2	99,1	96,5		99,2
6	07	FISCHEREIERZEUGNISSE	0,58	.	104,6	103,4	99,5		104,4
7	21-69	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES (OHNE BAUGEWERBE; ELEKTRIZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER)	987,57	0,83797	96,2	97,3	99,4		102,2
8	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	16,37	0,65809	86,0	70,1	68,9		70,4
9	22-69	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	971,20	0,84367	98,5	97,8	100,0		102,8
10		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERGEWERBES	274,01	0,85021	92,1	88,5	92,1		96,3
11	22	MINERALOELERZEUGNISSE	9,25	0,80881	58,5	50,6	46,1		50,9
12	24	SPALT- UND BRUTSTOFFE	2,78	.	.	.	.		.
13	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	9,34	0,84471	100,6	99,9	101,0		103,3
14	27	EISEN UND STAHL	48,80	0,81185	89,1	81,8	89,6		98,4
15	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)	23,61	0,98754	82,9	79,9	97,1		106,2
16	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	2,69	0,85220	102,4	99,5	100,7		104,5
17	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,56	0,82645	99,7	94,1	94,6		98,1
18	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	146,01	0,84503	95,0	92,5	94,1		96,5
19	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ	3,31	0,94607	100,3	99,2	98,8		103,5
20	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3)	12,00	0,80301	93,5	90,9	92,4		97,6
21	59	GUMMIWAREN	9,66	0,86778	100,8	99,4	99,0		99,5



AUSFUHRPREISE  
VERZEICHNISSES FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,1	101,4	101,6	102,0	102,3	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	102,3	102,0	101,6	1
1 9 9 0	102,2	101,7	101,7	101,9	102,1	102,1	102,2	102,3	102,3	102,5	102,5	102,4	102,3	
1 9 8 9	94,4	93,9	94,1	94,6	93,6	94,6	95,1	94,1	94,3	94,7	94,8	94,6	94,5	2
1 9 9 0	91,1	93,3	92,7	92,7	91,9	91,1	91,1	90,4	88,8	90,0	90,1	90,2	90,3	
1 9 8 9	87,1	86,8	86,9	87,6	87,4	89,0	89,0	87,3	86,4	86,1	86,1	86,2	86,4	3
1 9 9 0	87,3	86,3	86,3	86,9	88,2	88,6	88,9	87,4	86,0	87,4	87,3	86,7	87,5	
1 9 8 9	103,1	103,0	103,4	103,2	101,5	101,5	102,6	102,1	103,8	105,4	104,7	103,2	102,3	4
1 9 9 0	89,7	97,1	95,5	94,4	91,8	89,4	89,4	89,1	86,1	86,9	85,9	86,1	85,2	
1 9 8 9	99,2	96,9	97,6	97,7	97,5	97,4	97,7	97,2	97,2	97,7	101,1	105,6	107,0	5
1 9 9 0	102,8	108,7	109,9	110,0	106,0	102,7	101,1	100,1	98,5	98,5	99,4	99,2	99,0	
1 9 8 9	104,4	101,7	100,9	105,8	98,6	101,5	103,4	106,0	107,9	107,5	108,2	105,8	105,8	6
1 9 9 0	121,1	115,8	111,2	112,8	109,1	109,5	110,5	115,9	122,2	126,9	135,0	141,8	142,2	
1 9 8 9	102,2	101,5	101,7	102,1	102,4	102,7	102,7	102,5	102,5	102,5	102,4	102,1	101,7	7
1 9 9 0	102,3	101,8	101,8	102,0	102,2	102,3	102,3	102,4	102,4	102,7	102,6	102,6	102,5	
1 9 8 9	70,4	68,8	69,0	69,6	68,8	69,8	70,0	70,5	70,5	71,2	72,3	72,1	71,6	8
1 9 9 0	71,0	71,8	72,0	71,6	73,0	72,4	72,3	71,3	70,5	70,3	69,3	69,0	68,9	
1 9 8 9	102,8	102,0	102,2	102,6	103,0	103,2	103,2	103,0	103,0	103,1	102,9	102,6	102,2	9
1 9 9 0	102,8	102,3	102,3	102,5	102,7	102,8	102,8	102,9	103,0	103,2	103,2	103,1	103,0	
1 9 8 9	96,3	96,2	96,5	96,9	97,1	97,2	97,0	96,3	96,3	96,3	95,8	95,2	94,3	10
1 9 9 0	92,9	93,7	93,3	93,3	93,0	92,8	92,7	92,5	92,6	92,9	92,9	92,5	92,1	
1 9 8 9	50,9	47,4	47,3	48,7	52,0	51,6	50,5	50,7	50,8	51,8	52,7	52,6	54,3	11
1 9 9 0	56,6	54,9	53,0	51,9	51,2	50,3	49,0	49,5	56,5	65,2	69,5	65,8	62,0	
1 9 8 9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12
1 9 9 0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 8 9	103,3	102,1	102,4	102,9	103,3	103,4	103,6	103,4	103,7	103,6	103,7	103,7	103,5	13
1 9 9 0	104,6	104,4	104,3	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 9	98,4	97,2	98,2	98,7	99,5	100,2	100,7	99,4	99,3	99,1	97,5	96,4	95,1	14
1 9 9 0	90,8	93,8	93,0	92,6	92,3	91,7	91,4	90,8	89,9	89,6	88,6	87,8	87,5	
1 9 8 9	106,2	111,0	110,3	112,0	110,5	109,3	107,2	104,8	105,8	104,8	102,6	100,1	96,2	15
1 9 9 0	90,5	91,9	91,1	92,6	91,9	92,1	91,0	91,4	91,8	91,9	88,9	86,3	84,5	
1 9 8 9	104,5	102,0	102,3	103,6	103,7	104,4	104,6	104,9	105,3	105,5	106,0	106,1	105,9	16
1 9 9 0	110,5	108,3	109,4	109,6	110,5	110,6	110,4	111,1	111,2	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 9	98,1	97,2	97,3	97,5	97,8	98,1	98,2	98,1	98,7	98,4	98,3	98,7	98,7	17
1 9 9 0	100,2	98,3	98,0	100,0	100,5	100,6	100,6	100,9	101,2	100,7	100,6	100,5	100,4	
1 9 8 9	96,5	96,6	96,8	96,9	96,9	97,0	96,9	96,4	96,3	96,4	96,3	95,9	95,3	18
1 9 9 0	94,7	95,2	94,9	94,8	94,5	94,5	94,5	94,3	94,2	94,4	94,9	95,1	95,1	
1 9 8 9	103,5	100,6	100,8	101,3	101,8	102,8	103,6	103,6	104,4	104,6	105,1	106,0	106,9	19
1 9 9 0	107,6	107,4	108,1	107,8	107,7	107,7	108,0	107,7	107,6	107,6	107,4	107,0	106,9	
1 9 8 9	97,6	95,7	96,4	97,0	97,6	97,9	97,7	98,4	98,4	98,5	98,3	98,0	97,5	20
1 9 9 0	96,5	97,6	97,3	97,4	96,9	96,3	96,5	96,5	96,6	96,0	95,8	95,6	95,1	
1 9 8 9	99,5	99,2	99,3	99,7	99,8	99,8	99,9	99,5	99,6	99,6	99,5	99,2	98,9	21
1 9 9 0	99,1	99,2	99,1	99,3	99,4	99,3	99,2	98,9	99,2	99,3	99,0	98,9	98,9	

2 INDEX DER  
2.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETER  
1985 -

LFD NR.	GP- NR	GUETERGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
22		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	530,79	0,83729	101,8	102,8	104,4		106,6
23	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	7,50	0,88510	101,9	102,3	102,3		104,8
24	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	7,89	0,81034	102,2	104,0	105,6		109,9
25	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	156,12	0,82304	103,1	105,5	108,1		111,5
26	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	178,41	0,81864	102,3	104,6	106,9		108,5
27	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	106,09	0,87029	100,6	100,2	100,3		102,0
28	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	20,28	0,85826	102,5	104,5	106,3		109,1
29	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	28,59	0,82441	101,6	102,5	104,6		107,5
30	50	BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	25,91	0,98438	94,3	83,7	79,7		78,8
31		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	120,43	0,84412	100,4	100,7	101,9		104,1
32	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1)	8,44	0,86422	96,4	96,8	97,4		99,4
33	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,46	0,82215	103,6	107,8	110,5		113,5
34	52	GLAS UND GLASWAREN	6,71	0,83942	103,1	104,6	106,2		107,7
35	54	HOLZWAREN	9,43	0,83517	103,9	107,0	109,3		112,7
36	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	7,57	0,82860	99,5	99,1	99,8		102,8
37	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2)	8,03	0,81811	101,4	103,8	106,7		107,9
38	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	20,85	0,88356	99,2	97,6	99,4		102,1
39	61	LEDER	1,88	0,68276	97,4	94,0	96,3		97,1
40	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	3,92	0,83109	101,7	101,6	102,7		104,6
41	63	TEXTILIEN	35,78	0,85077	99,4	97,9	98,2		99,9
42	64	BEKLEIDUNG	14,36	0,82313	102,9	106,0	107,3		109,6
43		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	45,97	0,88260	92,5	87,5	91,3		94,1
44	68	ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES	43,29	0,89583	92,0	86,6	90,4		92,8
45	69	TABAKWAREN	2,68	0,65522	101,2	102,6	106,4		114,8
NACHRICHTLICH:									
46	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	14,06	0,85491	100,9	98,5	98,7		101,7
47	32/50	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	182,03	0,83601	101,9	102,4	104,1		106,8

## AUSFUHRPREISE

## VERZEICHNISSES FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	106,6	105,5	105,7	106,0	106,6	106,8	107,0	107,0	106,9	106,9	106,9	106,8	106,5	22
1 9 9 0	108,5	107,1	107,4	107,8	108,2	108,4	108,7	109,0	109,0	109,1	109,2	109,2	109,2	
1 9 8 9	104,8	103,7	103,5	103,9	104,3	104,8	104,7	105,0	105,3	105,5	105,6	105,6	106,0	23
1 9 9 0	108,1	106,1	106,1	106,9	107,9	108,3	108,4	108,8	108,8	108,9	109,0	109,2	109,2	
1 9 8 9	109,9	107,7	107,8	108,0	108,6	109,2	110,5	110,6	110,7	111,4	111,3	111,3	111,3	24
1 9 9 0	113,7	112,0	112,3	112,9	113,6	113,7	114,1	114,3	114,3	114,3	114,4	114,5	114,5	
1 9 8 9	111,5	109,8	110,1	110,4	111,1	111,4	111,7	111,8	111,9	112,0	112,2	112,5	112,6	25
1 9 9 0	115,8	113,9	114,2	114,7	115,2	115,7	116,0	116,4	116,4	116,6	116,9	117,0	117,1	
1 9 8 9	108,5	107,8	108,0	108,4	109,0	109,2	109,2	109,3	108,8	108,6	108,4	108,0	107,2	26
1 9 9 0	108,8	107,5	107,8	108,2	108,5	108,5	108,8	109,2	109,3	109,4	109,6	109,6	109,5	
1 9 8 9	102,0	101,3	101,3	101,5	101,8	102,0	102,1	102,0	102,2	102,3	102,6	102,6	102,4	27
1 9 9 0	104,0	102,8	103,0	103,3	103,8	104,0	104,1	104,2	104,4	104,5	104,5	104,4	104,4	
1 9 8 9	109,1	107,3	107,4	108,4	109,1	109,4	109,5	109,5	109,7	109,7	109,7	109,7	109,6	28
1 9 9 0	111,6	109,8	110,1	110,4	111,2	111,8	111,9	112,0	112,0	112,1	112,4	112,4	112,5	
1 9 8 9	107,5	105,8	106,2	107,0	107,5	107,7	107,8	107,7	107,9	108,0	108,0	107,9	108,0	29
1 9 9 0	109,8	108,0	108,3	108,8	109,6	110,0	110,3	110,4	110,4	110,5	110,4	110,3	110,3	
1 9 8 9	78,8	79,0	79,3	79,3	79,3	79,4	79,6	79,3	78,7	78,9	78,4	77,8	77,1	30
1 9 9 0	76,0	76,9	76,9	77,0	76,8	76,7	76,8	76,6	75,6	75,3	74,9	74,4	74,4	
1 9 8 9	104,1	103,1	103,2	103,6	103,8	104,0	104,1	104,2	104,5	104,6	104,6	104,6	104,5	31
1 9 9 0	105,3	104,8	104,9	105,0	105,1	105,1	105,2	105,3	105,4	105,5	105,6	105,7	105,7	
1 9 8 9	99,4	98,9	98,9	99,2	99,6	99,8	99,7	99,4	99,4	99,3	99,1	99,9	99,5	32
1 9 9 0	98,8	99,4	99,9	100,1	99,6	99,1	98,8	98,7	98,9	98,7	97,8	97,6	97,5	
1 9 8 9	113,5	111,8	112,0	112,0	112,3	113,6	113,8	113,9	114,5	114,6	114,6	114,6	114,5	33
1 9 9 0	117,1	115,0	115,2	115,1	115,6	116,3	117,0	117,9	118,4	118,6	118,6	118,6	118,5	
1 9 8 9	107,7	106,8	106,8	107,6	107,7	107,8	108,0	108,0	108,2	108,2	107,9	107,6	107,5	34
1 9 9 0	108,5	107,9	108,5	108,2	108,3	108,3	108,5	108,6	108,5	108,8	108,9	108,8	108,8	
1 9 8 9	112,7	110,8	111,0	111,9	112,3	113,1	113,0	113,1	113,3	113,4	113,5	113,5	113,6	35
1 9 9 0	116,8	114,3	114,6	115,5	116,6	116,9	117,2	117,5	117,5	117,7	117,8	117,7	118,0	
1 9 8 9	102,8	101,4	101,2	101,5	102,0	102,2	102,4	103,0	103,3	103,5	104,1	104,4	104,4	36
1 9 9 0	105,0	104,6	104,4	104,5	104,8	105,0	105,0	104,9	105,0	105,2	105,2	105,4	105,6	
1 9 8 9	107,9	107,3	107,4	107,3	107,4	107,5	107,6	107,9	108,0	108,8	108,8	108,7	108,6	37
1 9 9 0	110,2	109,1	108,9	108,8	109,3	110,1	110,5	110,4	110,7	111,0	111,0	111,1	111,0	
1 9 8 9	102,1	101,5	101,7	102,3	102,4	102,5	102,3	102,1	102,3	102,2	102,1	102,1	102,1	38
1 9 9 0	103,0	102,5	102,5	102,6	102,6	102,5	102,6	102,6	103,0	103,2	103,7	104,1	104,3	
1 9 8 9	97,1	96,3	96,2	96,7	95,9	96,6	97,2	97,2	97,4	97,5	97,4	98,3	99,0	39
1 9 9 0	98,2	98,7	98,2	98,9	98,7	98,5	98,2	99,1	97,7	98,0	97,7	97,6	97,3	
1 9 8 9	104,6	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,1	104,3	104,3	105,4	105,5	105,6	105,6	40
1 9 9 0	107,2	106,8	106,8	106,6	106,9	107,0	107,3	107,2	107,4	107,4	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 9	99,9	99,0	99,1	99,3	99,5	99,8	100,0	100,0	100,2	100,4	100,6	100,5	100,4	41
1 9 9 0	100,6	100,7	100,8	100,8	100,8	100,7	100,6	100,7	100,5	100,5	100,5	100,4	100,5	
1 9 8 9	109,6	108,1	108,9	109,2	109,3	109,1	109,6	110,2	110,8	110,6	110,0	109,8	109,5	42
1 9 9 0	109,8	109,4	109,5	109,3	109,3	108,8	109,0	109,9	110,3	110,3	110,3	110,8	110,8	
1 9 8 9	94,1	93,3	93,7	94,1	94,3	95,2	95,2	94,9	95,1	94,4	93,7	93,2	92,9	43
1 9 9 0	90,0	91,6	90,9	90,6	90,6	90,4	89,7	89,2	88,5	90,6	89,4	89,2	89,1	
1 9 8 9	92,8	92,2	92,6	92,9	93,1	94,0	94,0	93,7	93,8	93,1	92,2	91,7	90,8	44
1 9 9 0	88,0	89,8	89,1	88,7	88,7	88,5	87,7	87,1	86,4	88,6	87,4	87,2	87,1	
1 9 8 9	114,8	111,6	111,7	114,0	114,1	114,3	114,2	115,1	116,0	116,0	117,6	116,8	115,8	45
1 9 9 0	121,7	120,6	120,7	121,2	121,6	121,8	122,1	122,3	122,5	122,2	122,2	121,9	121,5	
1 9 8 9	101,7	100,7	100,6	100,9	101,3	101,7	101,7	101,8	102,2	102,2	102,2	102,4	102,6	46
1 9 9 0	104,5	102,5	102,3	103,7	104,5	104,7	104,8	105,1	105,3	105,1	105,1	105,2	105,1	
1 9 8 9	106,8	105,4	105,7	106,0	106,6	106,8	107,1	107,2	107,2	107,3	107,4	107,6	107,5	47
1 9 9 0	110,2	108,6	108,9	109,3	109,7	110,1	110,4	110,7	110,6	110,7	110,9	110,9	111,0	

2 INDEX DER  
2.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 =

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WÄGUNGSG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
1		GESAMTINDEX	1000	0,83811	98,2	97,3	99,3		102,1
2	0	NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	42,37	0,91824	95,5	90,8	93,6		96,2
3	00	LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	1,71	1,03372	96,4	93,7	96,5		103,8
4	01	FLEISCH UND FLEISCHWAREN	6,16	0,89071	93,3	90,7	89,8		99,2
5	02	MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER	10,57	0,87718	96,9	96,9	102,5		105,8
6	03	FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON	1,09	0,78381	104,7	105,4	103,2		107,3
7	04	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE	4,59	0,89487	90,0	84,6	85,6		87,1
8	05	GEMÜSE, KÜCHENKRÄUTER UND FRÜCHTE	3,79	1,03455	98,1	105,5	106,5		104,9
9	06	ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG	2,06	1,41497	97,5	89,7	96,0		108,9
10	07	KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWÜRZE UND WAREN DARAUS	5,84	0,76292	95,0	72,1	69,7		66,0
11	08	FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)	4,45	0,99906	93,7	87,8	99,6		98,2
12	09	VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN	2,11	0,82515	98,6	97,3	97,7		98,1
13	1	GETRÄNKE UND TABAK	6,85	0,76669	102,6	99,7	97,5		101,5
14	11	GETRÄNKE	4,05	0,85714	103,5	98,1	92,5		93,9
15	12	TABAK UND TABAKWAREN	2,80	0,65673	101,3	101,9	104,7		112,6
16	2	ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. Brennstoffe)	19,48	0,82864	86,0	79,4	84,8		91,7
17	21	HAUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH	1,16	0,53525	88,3	75,9	83,4		84,5
18	22	ÖLSAATEN UND ÖLHALTIGE FRÜCHTE	0,28	0,72985	62,4	42,4	54,9		62,0
19	23	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	2,02	0,75340	88,6	83,4	86,7		87,3
20	24	HOLZ	2,37	1,08181	99,5	97,9	96,4		102,6
21	25	PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFÄLLE	0,74	0,78328	70,6	68,2	81,2		95,0
22	26	SPINNSTOFFE UND ABFÄLLE DAVON	4,72	0,81511	93,3	85,2	81,3		85,7
23	27	MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, Brennstoffe, Schmuckst.)	2,30	0,80571	94,0	87,3	87,3		90,4
24	28	METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFÄLLE	4,58	0,91801	65,0	56,8	77,9		94,8
25	29	ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G.	1,31	0,80983	102,5	101,8	102,4		103,0

AUSFUHRPREISE

FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC - REV. II)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,1	101,4	101,6	102,0	102,3	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	102,3	102,0	101,6	1
1 9 9 0	102,2	101,7	101,7	101,9	102,1	102,1	102,2	102,3	102,3	102,5	102,5	102,4	102,3	
1 9 8 9	96,2	95,9	96,2	96,4	96,4	97,2	97,3	97,1	97,3	96,4	95,3	94,5	93,9	2
1 9 9 0	91,0	92,7	91,8	91,3	91,3	91,1	90,5	90,0	89,2	91,9	90,8	90,8	90,6	
1 9 8 9	103,8	100,7	102,4	101,2	101,1	103,4	106,4	105,2	107,5	108,0	105,2	102,1	102,5	3
1 9 9 0	89,6	96,5	98,7	97,4	94,9	93,1	93,6	92,2	85,1	84,8	81,2	80,1	77,8	
1 9 8 9	99,2	91,9	92,6	94,1	96,4	100,5	101,7	103,6	106,8	105,0	101,4	97,9	98,3	4
1 9 9 0	95,7	96,4	95,3	95,2	97,0	98,9	99,8	99,6	97,9	96,6	92,3	90,2	88,9	
1 9 8 9	105,8	107,1	107,0	107,0	106,3	105,6	104,6	104,6	105,0	105,7	105,8	105,8	104,8	5
1 9 9 0	95,7	101,3	98,9	97,1	95,9	94,6	93,8	93,8	94,0	94,2	94,3	95,1	94,9	
1 9 8 9	107,3	104,7	104,2	106,9	101,6	104,7	107,2	110,0	111,6	110,3	109,2	108,1	109,5	6
1 9 9 0	119,4	114,4	111,6	112,0	111,4	110,7	111,3	116,7	122,4	123,4	128,7	134,3	135,4	
1 9 8 9	87,1	87,9	88,4	88,3	88,2	88,6	88,4	87,3	86,1	85,6	85,6	85,4	85,2	7
1 9 9 0	83,7	85,2	85,0	84,7	84,7	84,7	84,9	83,9	82,6	81,6	82,4	82,3	82,6	
1 9 8 9	104,9	105,6	105,5	104,9	104,3	106,2	106,5	106,0	105,8	103,1	103,0	103,3	104,4	8
1 9 9 0	117,1	104,8	104,7	105,3	107,3	108,5	108,9	108,5	107,8	140,2	136,9	135,7	136,2	
1 9 8 9	108,9	98,2	101,8	103,5	105,9	108,3	112,3	115,6	116,2	115,6	111,0	110,9	107,1	9
1 9 9 0	102,9	108,5	109,8	110,8	111,3	108,6	105,2	101,9	98,2	97,0	94,9	94,1	94,0	
1 9 8 9	66,0	69,7	69,6	69,1	68,4	68,6	68,4	66,7	65,9	62,7	61,9	61,3	60,2	10
1 9 9 0	60,4	59,5	59,6	60,0	60,1	60,6	60,0	60,2	60,0	60,9	60,4	62,1	60,8	
1 9 8 9	98,2	103,6	103,1	103,0	102,8	102,1	99,9	97,0	94,6	94,6	93,5	93,0	91,1	11
1 9 9 0	84,0	91,7	90,1	88,7	87,7	86,6	83,6	80,5	80,3	80,3	79,6	78,8	80,0	
1 9 8 9	98,1	98,2	97,8	98,0	98,0	97,9	97,8	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	12
1 9 9 0	97,8	98,3	98,0	98,4	97,9	97,8	97,7	97,7	97,5	97,5	97,5	97,6	97,6	
1 9 8 9	101,5	99,9	99,9	100,9	101,1	101,3	101,3	101,5	101,8	101,8	103,2	102,9	102,5	13
1 9 9 0	105,0	104,7	104,8	104,8	105,1	105,1	105,2	105,2	105,1	104,9	105,1	104,9	104,8	
1 9 8 9	93,9	93,2	93,2	93,4	93,6	93,8	93,8	93,6	93,6	93,6	94,8	94,9	94,9	14
1 9 9 0	95,0	95,2	95,3	95,1	95,3	95,1	95,2	95,0	94,8	94,7	95,1	94,8	94,8	
1 9 8 9	112,6	109,6	109,7	111,8	111,9	112,2	112,1	112,9	113,8	113,7	115,2	114,5	113,6	15
1 9 9 0	119,4	118,4	118,4	118,9	119,3	119,5	119,6	119,8	120,1	119,8	119,7	119,5	119,3	
1 9 8 9	91,7	90,4	92,2	92,6	91,8	92,2	92,9	92,6	92,6	92,0	91,3	90,4	89,5	16
1 9 9 0	85,7	88,2	87,7	88,7	88,8	88,0	87,3	86,4	85,1	84,0	82,1	81,3	80,9	
1 9 8 9	84,5	78,4	83,1	81,0	81,9	83,3	83,7	84,9	85,7	88,4	87,9	87,4	88,1	17
1 9 9 0	73,5	88,7	86,8	85,8	85,4	82,2	77,9	75,4	66,0	63,7	57,8	56,5	56,3	
1 9 8 9	62,0	59,4	59,1	60,6	60,6	63,2	64,3	66,0	62,7	61,5	61,4	62,2	62,4	18
1 9 9 0	58,9	59,9	59,7	62,6	63,9	62,8	60,7	59,6	56,3	55,2	55,6	54,6	55,8	
1 9 8 9	87,3	86,6	86,6	86,5	86,5	86,5	86,5	88,3	88,3	88,3	87,7	87,7	87,7	19
1 9 9 0	87,8	87,7	87,7	87,7	87,6	87,6	87,6	87,6	87,6	87,6	87,7	88,1	88,5	
1 9 8 9	102,6	98,5	98,8	99,6	100,0	100,6	101,6	101,8	102,6	103,3	105,3	108,4	110,1	20
1 9 9 0	108,9	111,7	112,3	112,9	110,7	109,0	108,6	107,9	107,1	107,0	107,2	106,6	106,3	
1 9 8 9	95,0	93,2	93,0	92,9	95,1	94,9	94,3	96,7	96,5	96,5	96,5	96,5	93,9	21
1 9 9 0	69,2	89,7	86,8	86,1	76,1	67,5	65,9	63,1	62,5	60,1	59,1	58,0	56,0	
1 9 8 9	85,7	82,2	83,4	83,6	84,1	85,7	86,5	87,1	87,4	87,6	87,5	87,2	86,3	22
1 9 9 0	84,6	86,1	86,1	85,8	85,5	85,7	85,4	85,1	84,6	83,3	82,8	82,3	81,9	
1 9 8 9	90,4	89,9	90,4	90,3	90,5	91,1	91,4	90,3	89,9	90,0	90,4	90,5	89,7	23
1 9 9 0	89,8	89,8	89,3	89,8	89,6	89,8	90,1	90,1	90,2	90,2	89,8	89,7	89,7	
1 9 8 9	94,8	97,6	102,4	104,2	99,5	98,2	99,4	96,5	96,1	91,8	88,4	83,2	80,0	24
1 9 9 0	74,1	74,4	73,5	77,3	81,1	80,8	79,4	77,3	75,6	73,4	67,6	65,0	64,1	
1 9 8 9	103,0	102,3	102,6	102,4	102,5	102,7	102,9	102,8	102,9	104,0	103,8	103,9	103,6	25
1 9 9 0	103,6	103,5	103,3	103,9	103,8	103,6	103,4	103,4	103,3	103,3	103,1	103,9	104,7	

2 INDEX DER  
2.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 -

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WÄGUNGSS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
26	3	MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U. VERWANDTE ERZEUGN.	25,19	0,70407	76,1	62,9	59,8	61,8
27	32	KOHLE, KOKS UND BRIKETTS	8,61	0,79269	92,8	85,3	84,0	85,7
28	33	ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN	10,48	0,81021	65,6	57,3	53,3	57,4
29	34	GAS	6,10	0,48797	70,7	40,8	36,8	35,7
30	4	TIERISCHE UND PFLANZLICHE ÖLE, FETTE UND WACHSE	5,94	0,73452	53,9	46,7	60,4	65,8
31	42	FETTE PFLANZLICHE ÖLE	3,01	0,72619	51,4	46,4	60,8	65,1
32	43	TIER. U. PFLANZL. ÖLE U. FETTE, VERARBEITET	2,93	0,76680	56,4	47,1	59,9	66,5
33	5	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	139,34	0,84755	95,3	93,1	95,0	97,4
34	51	ORGANISCHE CHEMIKALIEN	36,78	0,83025	89,8	87,5	89,5	91,9
35	52	ANORGANISCHE CHEMIKALIEN	11,31	0,86225	91,8	85,3	85,3	87,1
36	53	FARBSTOFFE, GERBSTOFFE UND FARBEN	13,40	0,82767	101,3	101,5	103,7	107,2
37	54	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	13,62	0,86097	100,3	99,9	100,8	102,2
38	55	ÄTHERISCHE ÖLE U. RIECHSTOFFE; KÖRPERPFLEGEMITTEL, WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL	6,36	0,85360	97,8	96,1	96,7	98,4
39	56	CHEMISCHE DÜNGEMITTEL	3,10	0,73804	89,9	78,0	80,8	83,8
40	57	PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL	0,38	.	.	.	.	.
41	58	KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEÄTHER UND -ESTER	34,43	0,87244	95,8	93,8	97,2	99,8
42	59	CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G.	19,96	0,85864	99,4	97,9	98,4	100,7
43	6	BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT	195,80	0,84446	96,5	94,1	98,2	103,0
44	61	LEDER, LEDERWAREN, A.N.G. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE	3,52	0,77171	99,6	102,0	103,6	105,4
45	62	KAUTSCHUKWAREN, A.N.G.	8,51	0,86690	101,2	100,0	99,5	99,9
46	63	HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOBEL)	3,42	0,88366	101,4	102,0	102,0	103,7
47	64	PAPIER U. PAPPE; WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF, PAPIER U. PAPPE	20,52	0,81870	97,4	95,5	96,2	100,0
48	65	GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	34,52	0,83404	99,2	97,3	97,6	99,7
49	66	WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G.	17,89	0,82984	102,4	103,8	105,5	107,7
50	67	EISEN UND STAHL	54,42	0,81538	92,3	85,4	91,6	99,5
51	68	NE-METALLE	21,11		85,8	82,6	100,2	110,1
52	69	METALLWAREN, A.N.G.	31,89	0,83122	102,0	103,2	104,8	107,7

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	61,8	59,8	59,8	60,4	61,2	61,6	61,3	61,8	61,7	62,5	63,7	63,6	64,2	26
1 9 9 0	65,0	64,6	64,1	63,4	63,9	63,3	62,8	62,4	64,8	68,0	69,0	67,5	66,0	
1 9 8 9	85,7	85,0	85,0	85,4	84,2	84,6	84,8	85,6	85,4	86,4	87,1	87,2	87,2	27
1 9 9 0	84,5	87,1	87,3	86,1	85,5	84,7	84,6	83,4	83,1	83,3	83,3	83,2	82,9	
1 9 8 9	57,4	54,6	54,6	55,7	58,5	58,2	57,4	57,5	57,4	58,1	58,7	58,4	59,6	28
1 9 9 0	62,2	60,0	58,5	57,8	57,7	57,2	56,3	56,9	63,3	69,9	72,6	69,4	66,2	
1 9 8 9	35,7	33,2	33,2	33,1	33,3	34,9	34,8	35,4	35,8	36,4	39,3	39,3	39,7	29
1 9 9 0	42,2	40,8	40,9	40,8	43,8	43,7	43,3	42,1	41,5	43,0	42,6	42,2	42,0	
1 9 8 9	65,8	64,2	64,2	66,0	65,9	68,1	68,2	65,8	65,4	66,2	66,1	66,1	63,3	30
1 9 9 0	57,5	60,4	60,2	60,6	59,3	55,3	58,7	57,6	56,2	54,8	54,3	53,9	54,1	
1 9 8 9	65,1	63,6	63,9	66,5	66,0	69,3	69,6	64,8	63,3	64,2	64,2	64,5	61,0	31
1 9 9 0	57,9	58,7	59,4	60,7	60,6	60,6	59,7	58,2	57,2	55,8	55,1	53,8	54,4	
1 9 8 9	66,5	64,7	64,6	65,5	65,9	66,9	66,8	66,8	67,6	68,3	68,1	67,7	65,6	32
1 9 9 0	57,1	62,2	60,9	60,5	57,9	57,9	57,8	57,0	55,1	63,9	53,5	54,0	53,9	
1 9 8 9	97,4	97,6	97,7	97,9	97,9	98,0	97,8	97,2	97,1	97,2	97,0	96,7	96,1	33
1 9 9 0	95,7	96,1	95,8	95,7	95,5	95,4	95,4	95,3	95,2	95,5	96,1	96,3	96,4	
1 9 8 9	91,9	93,2	93,2	93,4	93,5	93,2	92,5	91,4	90,9	91,3	90,6	90,9	89,5	34
1 9 9 0	87,8	89,1	88,0	87,6	86,8	86,7	86,5	86,5	86,8	87,3	89,2	89,7	89,3	
1 9 8 9	87,1	86,5	86,7	86,9	86,9	87,2	87,4	87,7	87,4	87,8	87,5	87,2	86,2	35
1 9 9 0	86,4	85,9	86,6	86,8	86,8	86,5	86,6	86,4	86,1	86,8	86,5	86,2	86,1	
1 9 8 9	107,2	105,9	106,1	106,3	106,3	107,3	107,8	107,6	108,2	107,7	107,6	107,5	107,5	36
1 9 9 0	107,1	107,7	107,8	108,0	107,5	107,7	107,8	107,5	107,1	106,5	106,3	105,7	105,4	
1 9 8 9	102,2	102,0	102,0	102,1	102,1	102,3	102,6	102,3	102,6	102,7	102,1	101,8	101,4	37
1 9 9 0	101,4	101,2	101,3	102,0	101,9	101,9	102,0	101,7	101,0	101,0	100,9	100,6	101,0	
1 9 8 9	98,4	97,6	98,2	98,0	98,2	98,1	98,3	98,1	98,6	98,7	99,0	99,0	98,9	38
1 9 9 0	98,4	99,2	99,1	98,2	98,3	98,3	98,4	98,3	98,1	98,0	98,4	98,2	98,3	
1 9 8 9	83,8	82,9	82,6	83,7	83,6	84,8	84,8	84,7	85,0	85,2	84,1	82,7	81,5	39
1 9 9 0	80,9	81,2	80,9	81,1	82,0	81,7	81,8	81,8	80,9	80,1	80,3	79,5	79,6	
1 9 8 9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	40
1 9 9 0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1 9 8 9	99,8	100,3	100,6	100,8	100,9	100,7	100,2	99,4	98,9	98,8	99,2	99,2	98,7	41
1 9 9 0	98,4	98,5	98,1	98,0	97,9	97,8	97,8	97,8	97,9	98,4	98,9	99,7	100,5	
1 9 8 9	100,7	100,6	101,0	101,1	100,7	100,8	100,6	100,4	100,9	101,3	101,1	100,4	99,5	42
1 9 9 0	100,5	100,3	100,3	100,1	100,6	100,8	100,8	100,5	100,2	100,4	100,5	100,8	100,7	
1 9 8 9	103,0	102,3	102,5	103,1	103,5	103,8	103,7	103,2	103,5	103,5	103,0	102,4	101,6	43
1 9 9 0	100,7	101,2	100,9	101,1	101,1	101,0	100,9	100,9	100,7	100,8	100,3	99,9	99,6	
1 9 8 9	105,4	102,6	104,1	104,7	105,3	104,1	106,1	106,5	107,9	107,2	104,9	105,0	105,9	44
1 9 9 0	99,8	104,1	103,9	103,0	100,5	98,0	98,1	98,9	98,2	97,5	97,4	99,3	99,2	
1 9 8 9	99,9	99,6	99,7	100,2	100,3	100,3	100,4	99,9	100,0	100,1	100,0	99,6	99,2	45
1 9 9 0	99,1	99,6	99,5	99,4	99,6	99,4	99,3	99,0	98,9	98,9	98,6	98,5	98,5	
1 9 8 9	103,7	102,5	102,6	102,9	103,2	103,7	103,7	103,8	104,1	104,0	104,3	104,3	104,7	46
1 9 9 0	106,4	104,8	105,6	105,5	106,2	106,4	106,5	106,6	106,5	107,0	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 9	100,0	98,3	98,7	99,1	99,7	99,9	99,9	100,4	100,5	100,7	100,9	100,8	100,6	47
1 9 9 0	100,8	101,0	100,6	100,5	100,7	100,7	100,9	100,9	101,0	100,9	100,7	100,7	100,5	
1 9 8 9	99,7	98,8	98,8	99,1	99,3	99,7	100,0	99,8	100,0	100,2	100,4	100,3	100,2	48
1 9 9 0	100,3	100,5	100,5	100,6	100,6	100,4	100,2	100,2	100,1	100,2	100,1	100,0	100,1	
1 9 8 9	107,7	106,4	106,6	107,2	107,6	107,8	108,0	108,1	108,4	108,4	108,2	108,1	108,0	49
1 9 9 0	109,4	108,7	108,9	108,9	109,0	109,2	109,4	109,5	109,6	109,8	110,1	110,0	110,0	
1 9 8 9	99,5	98,1	98,7	99,2	100,1	101,1	101,3	100,3	100,4	100,4	99,2	98,4	97,2	50
1 9 9 0	93,9	96,2	95,6	95,5	95,0	94,5	94,2	94,0	93,2	93,1	92,4	91,8	91,5	
1 9 8 9	110,1	114,6	113,9	115,5	114,4	112,7	110,7	108,3	109,5	108,8	107,1	104,5	100,8	51
1 9 9 0	96,4	97,0	95,7	97,4	97,4	97,9	97,1	97,7	97,7	98,1	95,7	93,2	91,4	
1 9 8 9	107,7	105,9	106,3	106,9	107,4	107,7	107,9	108,0	108,1	108,4	108,4	108,4	108,4	52
1 9 9 0	110,7	108,7	108,9	109,6	110,3	110,8	110,9	111,1	111,2	111,4	111,6	111,7	111,6	

2 INDEX DER  
2.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS  
1985 =

LFD NR.	NR.DER SITC	TEILE UND ABSCHNITTE	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
53	7	MASCHINENBAUERZ., ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U.FAHRZ.	460,43	0,84170	101,6	102,5	104,0	106,0
54	71	KRAFTMASCHINEN UND -AUSRUESTUNGEN	43,86	0,80293	101,8	103,7	105,8	107,5
55	72	ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE	72,38	0,83011	102,8	105,3	107,8	111,1
56	73	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	18,63	0,81993	104,3	108,0	111,3	114,5
57	74	MASCHINEN, APPARATE U. GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE	56,46	0,82235	102,9	104,6	106,8	110,2
58	75	BUEROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH.	27,81	0,99802	94,7	85,0	81,3	80,6
59	76	GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK, BILD- UND TONAUF- NAHME- UND -WIEDERGABEGERAETE	20,10	0,96418	99,5	98,4	96,5	95,9
60	77	ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, A.N.G.	61,70	0,87193	100,1	99,3	99,2	101,1
61	78	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE)	157,36	0,82289	102,2	104,4	106,6	108,2
62	79	ANDERE BEFOERDERUNGSMITTEL	2,13	0,79435	102,4	104,8	107,2	112,8
63	8	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN	101,63	0,84184	101,7	102,9	104,4	106,8
64	81	SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT. A.N.G.	3,06	0,78905	102,2	104,1	106,5	109,6
65	82	MOEBEL UND TEILE DAVON	10,99	0,83022	103,2	105,9	108,6	111,9
66	83	REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE	0,99	0,83121	103,4	103,5	105,8	107,3
67	84	BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER	16,51	0,85752	103,4	106,0	107,5	109,7
68	85	SCHUHE	2,70	0,84184	100,5	99,8	100,5	102,1
69	87	MESS-, PRUEF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. GERAETE	23,53	0,78316	103,4	105,3	107,8	111,3
70	88	FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN	10,55	0,89295	100,5	100,2	100,4	102,9
71	89	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G.	33,30	0,87162	99,5	99,6	100,5	102,0
72	97	GOLD	2,97	.	85,1	85,8	82,1	76,8



## AUSFUHRPREISE

FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC - REV. II)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	106,0	105,0	105,2	105,5	106,0	106,3	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	106,1	105,8	53
1 9 9 0	107,7	106,4	106,6	107,0	107,4	107,6	107,9	108,2	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 9	107,5	106,4	106,4	106,7	107,4	107,5	107,7	107,7	107,7	107,8	108,2	108,6	108,4	54
1 9 9 0	111,7	109,7	110,2	110,9	111,5	111,4	111,7	112,5	112,7	112,7	112,6	112,5	112,5	
1 9 8 9	111,1	109,5	109,7	110,2	110,8	110,9	111,2	111,3	111,5	111,6	111,8	112,0	112,1	55
1 9 9 0	115,0	113,2	113,5	114,0	114,5	114,8	115,0	115,4	115,5	115,6	115,9	116,1	116,1	
1 9 8 9	114,5	112,6	112,8	113,1	114,2	114,6	114,9	115,1	115,2	115,3	115,4	115,4	115,4	56
1 9 9 0	120,0	117,1	117,6	118,6	119,5	120,0	120,4	120,8	120,9	121,0	121,1	121,2	121,2	
1 9 8 9	110,2	108,5	108,8	109,2	109,7	110,2	110,4	110,6	110,6	110,8	111,0	111,4	111,7	57
1 9 9 0	114,4	112,6	112,8	113,1	113,6	114,2	114,7	115,0	115,1	115,2	115,4	115,6	115,6	
1 9 8 9	80,6	80,7	80,9	80,9	80,9	81,1	81,3	81,0	80,5	80,7	80,1	79,6	79,0	58
1 9 9 0	78,0	78,8	78,7	78,9	78,7	78,6	78,7	78,5	77,7	77,3	76,9	76,5	76,5	
1 9 8 9	95,9	96,4	96,4	96,1	95,9	95,8	95,9	95,9	95,9	95,8	95,6	95,7	95,5	59
1 9 9 0	95,1	95,4	95,3	95,1	95,3	95,3	95,3	95,1	95,1	95,0	94,9	94,9	94,9	
1 9 8 9	101,1	100,2	100,3	100,6	100,8	101,1	101,2	101,2	101,4	101,6	101,7	101,7	101,5	60
1 9 9 0	103,1	101,9	102,0	102,5	103,0	103,1	103,3	103,4	103,6	103,6	103,6	103,4	103,4	
1 9 8 9	108,2	107,7	107,9	108,3	108,9	109,1	109,0	109,1	108,5	108,3	108,0	107,4	106,5	61
1 9 9 0	108,0	106,7	107,0	107,3	107,6	107,7	108,1	108,4	108,5	108,6	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 9	112,8	110,0	110,1	110,2	110,8	112,1	114,2	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	62
1 9 9 0	116,1	115,0	115,0	115,0	115,8	115,8	116,4	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	
1 9 8 9	106,8	105,7	105,9	106,3	106,6	106,9	107,0	107,0	107,2	107,3	107,4	107,5	107,3	63
1 9 9 0	109,0	107,7	108,0	108,3	108,7	109,0	109,1	109,3	109,4	109,5	109,7	109,7	109,7	
1 9 8 9	109,6	107,1	107,3	108,0	109,5	109,8	110,1	110,2	110,3	110,5	110,6	110,6	110,6	64
1 9 9 0	113,9	110,9	111,9	112,7	113,0	114,2	114,3	114,6	114,9	114,9	115,0	115,0	115,0	
1 9 8 9	111,9	110,0	110,3	111,2	111,5	112,3	112,2	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	65
1 9 9 0	115,6	113,4	113,9	114,5	115,3	115,7	116,0	116,2	116,2	116,3	116,3	116,3	116,6	
1 9 8 9	107,3	106,9	106,9	106,8	106,8	107,0	107,0	107,1	107,1	107,9	107,9	108,3	108,3	66
1 9 9 0	112,0	111,7	111,8	111,6	111,6	111,7	111,7	111,7	111,9	111,9	112,7	113,0	113,0	
1 9 8 9	109,7	108,5	108,0	108,2	109,2	109,3	109,4	109,9	110,3	110,4	110,4	110,4	110,0	67
1 9 9 0	111,6	110,2	110,2	110,4	110,9	111,0	111,2	112,2	112,4	112,6	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 9	102,1	101,7	101,7	101,9	101,7	101,5	101,7	101,9	101,9	102,9	102,8	102,8	102,7	68
1 9 9 0	103,9	103,6	103,6	103,4	103,6	103,7	104,1	104,0	104,0	104,2	104,4	104,3	104,3	
1 9 8 9	111,3	109,8	109,9	110,3	111,0	111,2	111,5	111,2	111,5	111,6	112,4	112,7	112,6	69
1 9 9 0	115,1	113,1	113,7	114,2	115,0	115,1	115,2	115,3	115,3	115,5	116,1	116,1	116,2	
1 9 8 9	102,9	101,1	101,4	102,6	102,9	103,2	103,5	103,4	103,6	103,7	103,3	103,1	102,6	70
1 9 9 0	103,6	102,4	102,5	102,8	103,2	104,1	104,2	104,2	104,0	104,0	104,2	104,0	103,9	
1 9 8 9	102,0	101,6	101,6	101,8	101,9	102,1	102,2	102,0	102,1	102,3	102,1	102,2	102,0	71
1 9 9 0	102,8	102,4	102,5	102,6	102,8	102,9	102,9	102,9	103,1	103,0	103,0	103,1	102,9	
1 9 8 9	76,8	79,4	77,0	78,0	77,1	77,5	77,5	76,2	75,5	75,7	73,4	77,3	76,5	72
1 9 9 0	66,5	74,4	74,8	71,9	67,9	65,7	63,7	63,6	66,6	65,5	62,4	60,9	60,4	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
1	0	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	12,43	0,84945	95,2	92,5	91,7	94,4	
2	01	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI DARUNTER:	6,53	0,85834	94,1	89,5	86,2	87,1	
3	011	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT DARUNTER:	2,82	.	82,0	77,5	77,4	85,0	
4	0111	GETREIDE	1,60	.	78,1	69,4	72,8	75,0	
5	013	ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES DARUNTER:	2,94	.	102,3	95,7	89,9	85,0	
6	013570	WEIN	1,94	0,92989	105,5	93,9	83,8	85,0	
7	02	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG	4,23	.	94,3	93,7	97,7	103,1	
8	021	LEBENDE TIERE	1,71	1,03372	96,5	93,7	96,5	103,8	
9	029	TIERISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	2,52	.	92,8	93,7	98,6	102,5	
10	0291	ROHMILCH	2,06	.	95,3	95,3	103,9	108,2	
		NACHRICHTLICH:							
11	02/6854 OHNE 0291	LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG, UN- GENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE; OHNE ROHMILCH	3,33	0,76502	91,7	86,1	88,7	94,1	
12	05	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	1,09	1,14089	100,2	99,1	96,5	99,2	
13	07	FISCHEREIERZEUGNISSE	0,58	.	104,6	103,4	99,5	104,4	
14	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	16,37	0,65809	86,0	70,1	68,9	70,4	
15	211	KOHLE, BRIKETTS, KOKS DARUNTER:	8,34	0,78893	92,3	84,5	82,9	84,5	
16	2112	STEINKOHLE, STEINKOHLBRIKETTS	4,47	.	88,5	79,9	77,6	78,7	
17	211210	STEINKOHLE	3,99	0,75299	86,4	76,8	74,7	76,3	
18	211240	STEINKOHLBRIKETTS	0,48	0,67549	105,8	105,5	101,7	98,5	
19	2116	STEINKOHLKOKS	3,51	0,84880	96,3	89,1	88,3	90,2	
		NACHRICHTLICH:							
20	2112/6	STEINKOHLE, STEINKOHLBRIKETTS UND STEINKOHLKOKS	7,98	0,79223	91,9	83,9	82,3	83,7	

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9 1 9 9 0	94,4 91,1	93,9 93,3	94,1 92,7	94,6 92,7	93,6 91,9	94,6 91,1	95,1 91,1	94,1 90,4	94,3 88,8	94,7 90,0	94,8 90,1	94,6 90,2	94,5 90,3	1
1 9 8 9 1 9 9 0	87,1 87,3	86,8 86,3	86,9 86,3	87,6 86,9	87,4 88,2	89,0 88,6	89,0 88,9	87,3 87,4	86,4 86,0	86,1 87,4	86,1 87,3	86,2 86,7	86,4 87,5	2
1 9 8 9 1 9 9 0	85,0 81,6	84,3 83,0	84,2 82,2	85,1 83,5	85,4 85,9	87,6 85,9	87,1 85,9	85,6 84,0	84,4 81,2	84,0 76,2	84,4 77,0	84,2 76,3	84,1 77,5	3
1 9 8 9 1 9 9 0	75,0 66,0	78,7 69,2	78,8 68,6	78,1 68,7	77,7 68,8	78,7 68,9	77,3 69,2	74,3 66,1	72,8 62,2	71,4 61,6	71,3 63,1	70,9 62,7	70,1 63,3	4
1 9 8 9 1 9 9 0	85,0 87,9	86,0 84,5	86,1 85,1	86,4 85,0	85,5 85,6	86,6 85,4	86,3 85,8	84,3 86,0	83,9 85,7	84,0 94,0	83,7 93,0	83,8 92,2	83,7 92,1	5
1 9 8 9 1 9 9 0	85,0 84,5	85,0 85,3	85,0 85,3	85,3 84,7	85,3 85,1	85,3 83,8	85,3 83,8	84,8 83,8	84,8 83,8	84,8 83,6	84,8 84,7	85,0 84,9	85,0 84,9	6
1 9 8 9 1 9 9 0	103,1 89,7	103,0 97,1	103,4 95,5	103,2 94,4	101,5 91,8	101,5 89,4	102,6 89,4	102,1 89,1	103,8 86,1	105,4 86,9	104,7 85,9	103,2 86,1	102,3 85,2	7
1 9 8 9 1 9 9 0	103,8 89,6	100,7 96,5	102,4 98,7	101,2 97,4	101,1 94,9	103,4 93,1	106,4 93,7	105,2 92,2	107,5 85,1	108,0 84,8	105,3 81,2	102,1 80,1	102,5 77,8	8
1 9 8 9 1 9 9 0	102,5 89,8	104,5 97,5	104,1 93,4	104,5 92,3	101,8 89,6	100,3 87,0	100,1 86,5	100,0 87,0	101,3 86,8	103,6 88,4	104,3 89,0	103,9 90,2	102,1 90,2	9
1 9 8 9 1 9 9 0	108,2 92,1	110,4 100,6	109,6 95,5	109,6 93,1	108,4 91,4	106,4 90,2	106,3 89,4	106,5 90,2	107,6 90,4	109,5 91,3	109,2 91,3	108,3 91,0	106,3 90,5	10
1 9 8 9 1 9 9 0	94,1 83,5	90,3 92,9	93,1 93,4	92,1 93,0	91,0 90,6	92,8 87,4	94,4 86,3	94,0 84,5	95,7 77,4	97,5 77,0	96,7 73,4	95,3 73,4	95,8 72,5	11
1 9 8 9 1 9 9 0	99,2 102,8	96,9 108,7	97,6 109,9	97,7 110,0	97,5 106,0	97,4 102,7	97,7 101,1	97,2 100,1	97,2 98,5	97,7 98,5	101,1 99,4	105,6 99,2	107,0 99,0	12
1 9 8 9 1 9 9 0	104,4 121,1	101,7 115,8	100,9 111,2	105,8 112,8	98,6 109,1	101,5 109,5	103,4 110,5	106,0 115,9	107,9 122,2	107,5 126,9	108,2 135,0	105,8 141,8	105,8 142,2	13
1 9 8 9 1 9 9 0	70,4 71,0	68,8 71,8	69,0 72,0	69,6 71,6	68,8 73,0	69,8 72,4	70,0 72,3	70,5 71,3	70,5 70,5	71,2 70,3	72,3 69,3	72,1 69,0	71,6 68,9	14
1 9 8 9 1 9 9 0	84,5 83,4	83,8 86,0	83,9 86,3	84,3 85,1	83,0 84,4	83,4 83,5	83,7 83,4	84,4 82,1	84,3 81,9	85,3 82,1	86,0 82,0	86,2 82,0	86,2 81,6	15
1 9 8 9 1 9 9 0	78,7 78,9	78,8 80,3	78,8 80,4	79,8 80,5	77,5 79,1	77,4 78,4	76,8 78,4	77,3 77,5	77,9 77,9	78,9 78,6	80,0 78,4	80,6 78,8	80,4 78,2	16
1 9 8 9 1 9 9 0	76,3 76,6	75,9 77,9	75,9 77,9	76,9 78,0	75,5 77,3	75,8 76,9	75,0 76,6	75,4 75,6	75,5 75,8	76,4 76,0	77,5 75,7	78,1 75,9	77,8 75,2	17
1 9 8 9 1 9 9 0	98,5 98,0	103,3 100,5	103,3 100,5	103,3 100,5	94,5 94,2	91,2 91,2	91,6 93,3	92,8 93,3	98,2 95,5	99,3 100,1	100,8 101,6	101,8 102,9	101,8 102,9	18
1 9 8 9 1 9 9 0	90,2 86,7	88,6 91,2	88,6 91,7	88,4 88,7	88,2 88,9	89,3 87,6	90,7 87,4	92,0 85,6	90,7 84,4	91,3 84,0	91,6 84,1	91,2 83,6	91,6 83,4	19
1 9 8 9 1 9 9 0	83,7 82,3	83,1 85,1	83,1 85,4	83,6 84,1	82,2 83,4	82,6 82,4	82,9 82,4	83,8 81,1	83,5 80,8	84,4 81,0	85,1 80,9	85,3 80,9	85,3 80,5	20

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 -

LFD NR.	GP- NR.	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR	1986	1987	1988	1989
21	22	MINERALÖLERZEUGNISSE DARUNTER:	9,25	0,80881	58,5	50,6	46,1	50,9
22	2213	KRAFTSTOFFE DARUNTER:	2,34	.	51,9	45,2	41,4	48,3
23	22131/3/5	MOTORENBENZIN, FLUGBENZIN, SPEZIAL- UND TESTBENZIN DARUNTER:	1,99	0,86830	52,8	46,5	42,8	49,8
24	221310	MOTORENBENZIN	1,41	.	48,3	43,4	39,7	49,7
25	2217	HEIZÖLE	2,65	0,77585	44,6	39,1	32,4	35,6
26	221710	HEIZÖL, LEICHT	0,98	0,78830	48,3	40,8	35,1	38,8
27	221750	HEIZÖL, MITTELSCHWER UND SCHWER	1,67	0,77339	42,4	38,1	30,8	33,8
28	225	SCHMIERMittel UND ÄHNLICHE MINERALISCHE ÖLE	1,46	0,75612	84,3	75,3	74,5	77,4
29	24	SPALT- UND BRUTSTOFFE	2,78	.	.	.	.	.
30	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	9,34	0,84471	100,6	99,9	101,0	103,3
31	251-6	STEINE UND ERDEN DARUNTER:	7,29	0,84300	100,2	98,8	99,7	102,2
32	251	ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN	1,73	.	92,3	83,6	82,9	86,7
33	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, TRANSPORTBETON	0,97	0,79808	102,3	103,0	102,9	103,5
34	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	3,29	0,85615	102,8	103,6	104,7	107,8
35	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	2,57	0,83729	103,4	103,9	105,0	108,0
36	257	ASBESTWAREN	0,72	0,78288	102,1	104,4	106,1	106,2
37	258	SCHLEIFMITTEL	1,33	0,81311	101,9	104,1	105,3	107,6

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1989	50,9	47,4	47,3	48,7	52,0	51,6	50,5	50,7	50,8	51,8	52,7	52,6	54,3	21
1990	56,6	54,9	53,0	51,9	51,2	50,3	49,0	49,5	56,5	65,2	69,5	65,8	62,0	
1989	48,3	42,1	43,3	45,8	52,9	52,5	50,1	48,1	47,5	49,5	50,2	48,7	49,4	22
1990	56,9	49,9	48,8	48,0	48,3	48,1	47,6	48,2	60,8	77,4	79,4	68,0	58,6	
1989	49,8	42,8	44,5	47,2	55,2	55,0	52,3	50,2	49,1	51,0	51,3	49,2	49,5	23
1990	58,4	50,0	50,2	49,3	50,0	50,0	49,7	50,5	63,5	81,2	80,7	68,1	57,6	
1989	49,7	41,5	44,3	46,8	57,0	57,1	53,6	50,7	48,8	50,7	50,8	47,3	47,6	24
1990	58,1	48,8	49,9	48,9	49,9	50,1	50,2	51,6	63,7	84,5	80,6	66,0	53,2	
1989	35,6	33,1	31,6	33,4	36,9	36,1	35,2	34,5	34,1	35,7	37,9	37,6	40,9	25
1990	38,4	41,5	36,6	34,0	32,6	30,7	27,4	29,1	39,7	45,6	50,0	47,3	45,7	
1989	38,8	37,2	36,2	37,8	38,5	37,2	36,7	36,3	37,7	39,6	41,0	41,8	45,1	26
1990	44,5	43,4	37,6	37,3	36,6	35,5	33,0	34,9	44,8	53,9	63,6	58,3	54,9	
1989	33,8	30,7	29,0	30,9	36,0	35,4	34,3	33,5	32,0	33,5	36,1	35,1	38,5	27
1990	34,7	40,4	36,0	32,0	30,2	27,8	24,2	25,7	36,7	40,8	42,0	40,9	40,2	
1989	77,4	74,5	74,5	74,6	76,0	76,2	76,7	77,8	79,0	79,3	79,7	79,7	80,4	28
1990	83,2	79,7	79,7	79,7	80,7	80,7	80,7	80,7	80,8	83,3	89,7	91,6	91,2	
1989	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	29
1990	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1989	103,3	102,1	102,4	102,9	103,3	103,4	103,6	103,4	103,7	103,6	103,7	103,7	103,5	30
1990	104,6	104,4	104,3	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	
1989	102,2	100,8	101,2	101,8	102,2	102,4	102,8	102,5	102,5	102,5	102,5	102,6	102,3	31
1990	103,4	103,3	103,1	103,3	103,2	103,3	103,5	103,4	103,4	103,5	103,4	103,4	103,5	
1989	86,7	86,1	86,9	86,8	87,1	87,7	88,2	86,7	86,0	86,0	86,4	86,6	85,6	32
1990	86,1	86,1	85,5	86,1	85,8	86,1	86,6	86,4	86,5	86,6	86,1	85,9	85,9	
1989	103,5	102,4	103,4	103,2	103,2	103,2	103,8	103,8	103,8	103,8	103,6	103,6	103,6	33
1990	103,7	104,0	104,1	104,3	103,1	103,1	103,5	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1989	107,8	105,6	105,9	107,3	107,7	107,8	108,0	108,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	34
1990	110,2	110,1	110,0	110,0	110,1	110,0	110,2	110,3	110,3	110,4	110,4	110,4	110,4	
1989	108,0	105,5	105,8	107,5	107,8	107,8	108,2	108,4	108,8	108,8	108,8	109,0	109,0	35
1990	111,2	111,0	111,0	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,3	111,3	111,3	111,3	
1989	106,2	106,8	106,8	107,2	107,1	105,3	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	36
1990	107,5	107,0	107,0	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1989	107,6	106,4	106,4	107,0	107,0	107,2	107,2	107,2	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	37
1990	110,1	109,3	109,3	109,4	109,8	109,8	109,8	110,1	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	

2 INDEX DER  
2.6 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
38	27	EISEN UND STAHL	48,80	0,81185	89,1	81,8	89,6		98,4
39	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER:	35,52	0,81058	87,7	80,1	87,9		97,1
40	2714	VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT	4,94	.	93,8	86,5	91,0		97,3
41	2715	WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT	20,64	.	90,0	83,2	91,9		101,1
42		WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL)	15,78	.	89,3	82,4	90,9		99,0
43		WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) DARUNTER:	4,86	0,87845	92,0	85,7	95,0		107,7
44	271522/7	FORMSTAHL UND STABSTAHL	3,86	0,87053	90,0	78,3	82,4		90,9
45	271522	FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGER)	1,62	.	86,7	75,2	82,1		92,4
46	271527	STABSTAHL	2,24	0,88908	92,4	80,5	82,6		89,8
47	27153	WALZDRAHT	1,93	0,83697	91,3	83,5	89,3		96,6
48	27155	BLECHE, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE	10,25	0,82706	88,9	84,0	96,9		108,6
49	271551/4	GROB- UND MITTELBLECHE AB 3 MM DICKE	4,15	0,79338	91,3	84,2	92,3		102,1
50	271555/6	FEINBLECHE UNTER 3 MM DICKE	6,10	0,84883	87,2	83,9	100,1		113,0
51	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT	5,45	0,72489	87,6	79,3	82,1		89,8
52	2719	SCHROTT	2,41	0,86484	58,5	48,4	67,2		82,0
53	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	12,19	0,82452	92,5	85,6	93,7		102,0
54	274	ERZEUGNISSE, UNLEGIERT UND LEGIERT, DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,09	0,83277	96,7	94,9	97,2		103,5
55	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)	23,61	0,98754	82,9	79,9	97,1		106,2
56	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH DARUNTER:	8,85	.	78,5	76,7	90,0		94,4
57	2811	ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN	2,21	.	82,3	80,6	113,1		114,0
58	2813	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	2,88	.	68,3	62,8	80,5		97,3
59	2817	EDELMETALLE	3,51	.	85,0	86,1	81,8		76,9
60	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG DARUNTER:	13,20	0,86313	87,1	83,6	101,9		113,0
61	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	5,60	0,85533	83,1	83,4	102,9		115,5
62	2849	EDELMETALLHALBZEUG	0,88	.	101,1	101,6	98,5		97,0
63	287	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN, METALLHALTIGE ASCHEN	1,56	.	72,5	67,4	96,1		115,6

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	98,4	97,2	98,2	98,7	99,5	100,2	100,7	99,4	99,3	99,1	97,5	96,4	95,1	38
1 9 9 0	90,8	93,8	93,0	92,6	92,3	91,7	91,4	90,8	89,9	89,6	88,6	87,8	87,5	
1 9 8 9	97,1	95,6	96,9	97,5	98,4	99,3	99,8	98,1	98,0	97,8	95,9	94,6	92,7	39
1 9 9 0	87,3	91,1	90,0	89,5	89,4	88,7	88,2	87,4	86,2	85,9	84,7	83,6	83,1	
1 9 8 9	97,3	96,0	96,0	96,2	96,4	98,3	98,7	98,2	98,2	98,3	97,6	97,4	96,6	40
1 9 9 0	92,2	95,8	95,0	94,1	93,8	92,8	92,4	91,3	90,8	90,7	90,5	89,9	89,5	
1 9 8 9	101,1	99,1	99,9	100,6	102,7	104,0	104,2	102,2	102,3	102,4	100,2	98,7	96,3	41
1 9 9 0	89,7	94,6	93,2	92,4	91,4	90,5	90,1	89,4	88,1	88,0	87,2	86,1	85,6	
1 9 8 9	99,0	97,7	98,5	99,2	99,7	101,3	101,7	99,7	99,9	100,4	98,2	96,7	95,0	42
1 9 9 0	88,4	93,7	92,7	92,0	90,7	89,5	89,1	87,8	86,3	86,2	85,1	83,8	83,4	
1 9 8 9	107,7	103,7	104,1	104,9	112,5	112,8	112,1	110,4	110,0	109,1	106,6	105,2	100,8	43
1 9 9 0	94,2	97,6	95,0	93,9	93,7	93,7	93,4	94,5	93,9	93,7	93,9	93,7	92,9	
1 9 8 9	90,9	89,7	90,2	91,5	92,3	92,7	92,8	90,8	91,0	91,3	90,3	89,2	88,4	44
1 9 9 0	86,1	87,5	86,7	87,0	87,3	87,1	87,1	86,7	85,4	85,2	85,0	83,9	83,8	
1 9 8 9	92,4	92,3	92,8	94,8	94,2	94,6	94,9	91,7	92,3	92,5	90,7	89,4	88,3	45
1 9 9 0	84,5	86,8	85,8	85,6	86,0	85,7	86,1	84,9	83,2	83,1	82,5	81,9	82,5	
1 9 8 9	89,8	87,8	88,3	89,2	90,9	91,4	91,4	90,2	90,1	90,5	90,0	89,1	88,5	46
1 9 9 0	87,2	87,9	87,4	88,0	88,2	88,0	87,8	87,9	87,1	86,8	86,8	85,3	84,8	
1 9 8 9	96,6	92,6	94,5	96,4	98,3	100,0	100,3	98,3	97,7	98,3	95,3	94,5	92,7	47
1 9 9 0	89,9	91,8	91,7	92,3	92,0	92,4	91,4	90,6	89,2	89,1	87,3	86,1	85,2	
1 9 8 9	108,6	106,4	106,8	107,6	111,1	112,9	112,8	110,4	110,5	110,7	107,3	105,2	101,4	48
1 9 9 0	90,7	98,4	96,0	94,7	92,9	91,1	90,8	90,0	88,3	88,2	87,1	85,9	85,5	
1 9 8 9	102,1	101,1	101,3	102,4	102,8	104,0	104,4	103,0	103,4	103,4	101,4	99,8	98,4	49
1 9 9 0	92,1	97,5	96,7	96,0	95,2	94,1	93,3	91,1	89,9	89,5	88,2	86,9	86,8	
1 9 8 9	113,0	109,9	110,6	111,2	116,7	118,9	118,5	115,4	115,4	115,5	111,4	108,9	103,3	50
1 9 9 0	89,8	99,0	95,5	93,7	91,3	89,2	89,2	89,2	87,2	87,4	86,3	85,2	84,6	
1 9 8 9	89,8	87,7	88,3	88,4	88,7	90,5	90,9	90,9	91,4	91,4	90,3	89,9	88,7	51
1 9 9 0	86,4	87,7	88,1	88,6	88,3	87,4	87,3	87,2	85,8	85,2	84,5	83,4	82,7	
1 9 8 9	82,0	85,7	92,1	92,0	86,4	82,2	86,7	83,6	81,5	77,1	74,7	71,3	70,8	52
1 9 9 0	63,7	66,5	63,3	63,6	70,3	71,3	70,3	67,5	65,8	62,5	56,3	53,6	53,5	
1 9 8 9	102,0	101,5	101,5	102,1	102,2	102,7	102,8	102,5	102,6	102,4	101,7	101,3	101,1	53
1 9 9 0	99,8	101,0	100,9	100,7	99,8	99,8	99,8	99,7	99,4	99,5	98,9	98,9	98,8	
1 9 8 9	103,5	101,3	102,2	102,4	104,2	104,1	104,7	104,8	104,8	104,8	103,3	102,9	102,8	54
1 9 9 0	102,0	102,7	102,7	102,7	102,0	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 9	106,2	111,0	110,3	112,0	110,5	109,3	107,2	104,8	105,8	104,8	102,6	100,1	96,2	55
1 9 9 0	90,5	91,9	91,1	92,6	91,9	92,1	91,0	91,4	91,8	91,9	88,9	86,3	84,5	
1 9 8 9	94,4	99,4	98,6	99,5	97,7	97,7	95,6	93,0	93,9	93,6	90,4	88,6	85,1	56
1 9 9 0	75,9	79,5	78,8	79,8	77,8	77,7	75,8	76,3	76,4	77,1	72,9	70,4	68,1	
1 9 8 9	114,0	123,1	120,8	119,5	118,6	121,4	117,7	112,2	112,9	111,1	107,3	104,2	99,5	57
1 9 9 0	87,0	90,3	87,3	89,3	86,0	87,7	84,1	85,5	83,6	89,0	90,1	87,0	83,8	
1 9 8 9	97,3	100,4	103,0	104,6	101,4	100,3	97,4	96,8	98,5	97,9	94,5	88,5	83,8	58
1 9 9 0	77,7	77,4	77,2	80,7	81,3	81,7	81,2	82,1	80,9	80,5	72,9	70,3	66,3	
1 9 8 9	76,9	79,5	77,8	78,9	78,0	78,1	77,8	76,0	75,4	75,6	73,2	76,8	75,5	59
1 9 9 0	65,1	72,8	73,3	70,7	67,1	65,4	63,7	63,2	65,2	63,8	59,8	58,2	57,7	
1 9 8 9	113,0	117,9	116,8	118,8	117,9	115,5	113,6	111,2	112,1	111,2	110,0	107,6	103,8	60
1 9 9 0	100,3	100,9	99,5	100,8	100,9	101,3	100,8	101,5	102,0	101,9	100,0	97,4	96,0	
1 9 8 9	115,5	124,1	120,2	123,6	122,0	117,0	113,7	109,9	113,8	114,6	113,2	110,0	103,4	61
1 9 9 0	102,7	99,9	99,5	104,1	104,2	104,6	104,0	105,1	105,8	106,2	103,1	98,8	97,2	
1 9 8 9	97,0	98,6	98,5	100,8	99,9	99,5	98,8	96,9	95,2	94,9	92,9	95,3	92,9	62
1 9 9 0	82,0	89,4	90,3	88,6	85,6	84,7	84,0	82,6	83,1	80,0	74,4	70,5	70,3	
1 9 8 9	115,6	119,2	121,6	124,3	121,1	123,2	119,3	117,2	120,3	114,3	109,4	101,0	95,7	63
1 9 9 0	90,3	86,7	89,0	96,4	95,8	96,5	94,1	91,7	93,0	91,6	85,8	82,8	80,3	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
64	29	GIessereIERZEUGNISSE DARUNTER:	2,69	0,85220	102,4	99,5	100,7		104,5
65	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	2,32	0,83745	103,2	100,8	101,8		104,1
66	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	14,06	0,85491	100,9	98,5	98,7		101,7
67	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,56	0,82645	99,7	94,1	94,6		98,1
68	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE (OHNE DRAHT)	3,42	0,80897	99,9	93,7	94,7		98,8
69	3015/7	KALTGEZOGENER DRAHT UND DRAHTERZEUGNISSE	3,14	0,84747	99,5	94,6	94,6		97,3
70	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG DARUNTER:	7,50	0,88510	101,9	102,3	102,3		104,8
71	3021-3	GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT; PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE SOWIE FEDERN AUS STAHL	3,99	0,87890	101,5	102,0	102,8		105,5
72	3025	SCHRAUBEN, BOLZEN UND MUTTERN	2,33	.	102,2	101,6	100,5		103,6
73	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER:	7,89	0,81034	102,2	104,0	105,6		109,9
74	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	3,61	0,82119	101,6	102,8	102,8		105,9
75	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	2,68	0,81524	102,9	105,1	108,0		112,0



AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	104,5	102,0	102,3	103,6	103,7	104,4	104,6	104,9	105,3	105,5	106,0	106,1	105,9	64
1 9 9 0	110,5	108,3	109,4	109,6	110,5	110,6	110,4	111,1	111,2	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 9	104,1	102,8	103,1	103,4	103,5	103,9	103,9	104,3	104,3	104,5	105,2	105,3	105,2	65
1 9 9 0	110,3	108,0	109,3	109,5	110,1	110,4	110,1	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 9	101,7	100,7	100,6	100,9	101,3	101,7	101,7	101,8	102,2	102,2	102,2	102,4	102,6	66
1 9 9 0	104,5	102,5	102,3	103,7	104,5	104,7	104,8	105,1	105,3	105,1	105,1	105,2	105,1	
1 9 8 9	98,1	97,2	97,3	97,5	97,8	98,1	98,2	98,1	98,7	98,4	98,3	98,7	98,7	67
1 9 9 0	100,2	98,3	98,0	100,0	100,5	100,6	100,6	100,9	101,2	100,7	100,6	100,5	100,4	
1 9 8 9	98,8	97,7	97,7	97,8	98,5	98,8	98,8	98,8	99,3	99,6	99,6	99,5	99,5	68
1 9 9 0	101,4	98,1	97,9	101,4	102,4	102,6	102,5	102,6	102,1	102,0	101,6	101,5	101,5	
1 9 8 9	97,3	96,7	96,9	97,1	97,0	97,4	97,5	97,3	98,0	97,1	96,9	97,8	97,8	69
1 9 9 0	98,9	98,5	98,2	98,4	98,5	98,5	98,5	99,0	100,2	99,2	99,4	99,3	99,2	
1 9 8 9	104,8	103,7	103,5	103,9	104,3	104,8	104,7	105,0	105,3	105,5	105,6	105,6	106,0	70
1 9 9 0	108,1	106,1	106,1	106,9	107,9	108,3	108,4	108,8	108,8	108,9	109,0	109,2	109,2	
1 9 8 9	105,5	104,3	104,1	104,5	104,7	105,5	105,3	105,5	106,1	106,1	106,3	106,3	106,9	71
1 9 9 0	108,6	106,7	106,7	107,2	108,3	108,7	109,0	109,4	109,4	109,5	109,3	109,6	109,7	
1 9 8 9	103,6	101,7	101,7	103,1	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,2	104,5	104,5	104,7	72
1 9 9 0	107,4	104,8	104,8	106,2	107,6	107,6	107,6	107,9	107,9	107,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 9	109,9	107,7	107,8	108,0	108,6	109,2	110,5	110,6	110,7	111,4	111,3	111,3	111,3	73
1 9 9 0	113,7	112,0	112,3	112,9	113,6	113,7	114,1	114,3	114,3	114,3	114,4	114,5	114,5	
1 9 8 9	105,9	103,8	103,8	104,4	104,8	104,8	106,3	106,4	106,4	107,8	107,6	107,6	107,6	74
1 9 9 0	109,9	108,3	108,4	109,2	109,4	109,9	109,9	110,4	110,4	110,4	110,8	110,9	111,0	
1 9 8 9	112,0	110,5	110,9	110,6	111,5	112,0	112,0	112,3	112,6	113,0	112,9	112,8	112,8	75
1 9 9 0	115,6	113,2	114,3	114,7	115,9	115,7	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,1	116,1	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
76	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER:	156,12	0,82304	103,1	105,5	108,1	111,5
77	3211/2	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	14,30	0,80693	104,6	108,4	112,7	116,1
78	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG DARUNTER:	9,40	0,80263	105,1	108,9	113,4	117,2
79	32112/3	DREHMASCHINEN, REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	2,35	0,78240	104,8	109,6	114,9	118,4
80	32115	FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN	1,89	.	104,3	105,8	109,0	111,9
81	32117	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	2,26	0,81099	105,8	110,3	115,3	120,4
82	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG DARUNTER:	4,90	0,81561	103,7	107,5	111,2	113,8
83	32122/3	PRESSEN FÜR DIE METALLBEARBEITUNG	0,71	0,78981	104,3	109,9	113,2	116,1
84	32124	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	1,01	.	103,1	106,1	112,5	115,6
85	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,76	0,85211	102,8	116,7	118,7	122,9
86	3216	PRUEFMASCHINEN	0,81	0,81178	105,8	110,8	113,5	118,1
87	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	3,91	0,81780	102,4	105,7	108,7	113,8
88	3218	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FÜR DIE METALLBEARBEITUNG	3,41	0,80569	104,0	108,3	113,1	115,1
89	3219	SCHWEISSGERÄTE UND -MASCHINEN	0,35	0,83008	105,5	108,0	110,1	113,9
90	3223	VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZÜNDUNG (DIESELMOTOREN)	3,46	0,80713	102,5	103,0	106,3	109,8
91	3231	KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE UND BREMSEN	3,79	0,84615	103,5	105,4	107,5	111,7
92	323101/ 32311-3	KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN SOWIE ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE	2,91	.	103,3	104,8	106,8	110,7
93	32314/8	DRUCKLUFTGERÄTE ; DRUCKLUFTSYSTEME ZUR BETÄTIGUNG VON BREMSEN FÜR SCHIENENFAHRZEUGE	0,88	.	104,1	107,2	109,8	114,9
94	3232	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	6,88	0,81126	101,9	104,1	106,6	109,8
95	3233	GEWERBLICHE KÜHLMOBEL UND -GERÄTE, KÄLTEMASCHINEN UND ANLAGEN	1,59	0,85208	101,2	101,3	102,6	105,1
96	3234	FLÜESSIGKEITSPUMPEN	4,90	0,82756	103,6	105,3	107,4	110,6

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	111,5	109,8	110,1	110,4	111,1	111,4	111,7	111,8	111,9	112,0	112,2	112,5	112,6	76
1 9 9 0	115,8	113,9	114,2	114,7	115,2	115,7	116,0	116,4	116,4	116,6	116,9	117,0	117,1	
1 9 8 9	116,1	114,1	114,4	114,6	115,8	116,4	116,4	116,6	116,7	116,8	116,9	117,0	117,0	77
1 9 9 0	122,3	119,1	119,6	120,7	121,6	122,3	122,8	123,4	123,4	123,5	123,6	123,6	123,7	
1 9 8 9	117,2	115,2	115,4	115,6	117,0	117,5	117,5	117,8	117,9	118,1	118,2	118,3	118,3	78
1 9 9 0	123,6	120,4	121,1	122,1	122,7	123,5	123,8	124,6	124,7	124,8	125,0	125,0	125,1	
1 9 8 9	118,4	117,1	117,1	117,2	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	119,0	119,1	119,1	119,1	79
1 9 9 0	126,5	123,4	125,2	126,0	126,0	126,0	126,0	127,4	127,4	127,6	127,6	127,6	128,0	
1 9 8 9	111,9	110,2	110,2	110,2	111,2	111,9	111,9	113,0	113,0	113,2	113,2	113,2	113,2	80
1 9 9 0	117,7	113,2	113,2	116,8	117,4	117,4	118,6	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	
1 9 8 9	120,4	118,0	118,4	118,4	120,3	120,8	120,8	120,8	121,2	121,2	121,4	121,8	121,8	81
1 9 9 0	126,6	123,4	123,4	123,9	125,5	127,0	127,0	127,4	127,8	127,8	128,8	128,8	128,8	
1 9 8 9	113,8	112,1	112,6	112,8	113,6	114,3	114,3	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	82
1 9 9 0	119,8	116,5	116,8	117,9	119,6	120,0	120,9	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 9	116,1	113,6	115,3	115,3	116,2	116,2	116,2	116,2	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	83
1 9 9 0	120,2	116,9	117,8	118,9	118,9	119,6	120,9	120,9	120,9	121,8	121,8	121,8	121,8	
1 9 8 9	115,6	113,1	113,8	113,8	114,2	116,4	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	84
1 9 9 0	124,6	117,4	118,6	122,9	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	
1 9 8 9	122,9	120,6	120,9	120,9	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	124,2	124,2	124,2	124,2	85
1 9 9 0	129,2	124,2	127,7	127,7	128,7	130,0	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	
1 9 8 9	118,1	115,8	115,8	115,8	118,0	118,0	118,0	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	86
1 9 9 0	120,6	119,8	119,8	120,6	121,4	120,6	119,7	121,0	120,6	120,6	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 9	113,8	110,9	111,2	112,2	114,0	113,8	113,9	114,0	114,4	114,4	115,5	115,8	115,8	87
1 9 9 0	118,5	116,1	116,2	116,5	118,5	118,9	118,9	118,8	119,0	119,0	120,2	120,2	120,2	
1 9 8 9	115,1	113,8	113,8	113,8	114,0	115,5	115,5	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	88
1 9 9 0	120,7	117,5	117,8	118,1	118,1	120,0	120,0	119,9	119,9	122,4	124,2	125,1	125,1	
1 9 8 9	113,9	112,3	112,3	112,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	89
1 9 9 0	117,5	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	
1 9 8 9	109,8	109,0	109,1	109,1	109,5	109,6	109,7	110,0	110,0	109,9	110,5	110,4	110,4	90
1 9 9 0	114,8	112,8	113,6	114,9	114,9	115,3	115,2	115,6	115,6	115,8	114,9	114,4	114,3	
1 9 8 9	111,7	109,2	109,9	110,4	111,4	112,0	112,3	112,3	112,3	112,3	112,6	112,7	112,7	91
1 9 9 0	114,9	113,1	113,1	114,3	114,7	114,7	115,2	115,4	115,4	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 8 9	110,7	108,5	108,5	108,7	110,0	111,1	111,5	111,5	111,5	111,5	111,9	112,0	112,0	92
1 9 9 0	114,5	112,5	112,5	114,0	114,4	114,4	115,1	115,1	115,1	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 9	114,9	111,8	114,7	116,2	116,2	114,7	114,7	114,7	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	93
1 9 9 0	116,3	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	116,4	116,4	117,7	117,7	117,7	117,7	
1 9 8 9	109,8	108,0	108,2	108,2	108,1	108,1	110,0	110,0	111,2	111,2	111,1	111,5	111,5	94
1 9 9 0	114,2	112,5	112,8	113,3	113,3	113,7	114,4	114,4	114,9	114,9	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 9	105,1	104,3	104,5	104,7	105,0	105,1	105,1	105,3	105,4	105,4	105,4	105,3	105,6	95
1 9 9 0	107,3	106,1	106,2	106,5	106,7	106,7	106,7	107,7	108,1	108,2	108,2	108,2	108,4	
1 9 8 9	110,6	108,8	109,3	109,5	110,1	110,5	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	112,1	112,1	96
1 9 9 0	115,2	112,8	113,1	113,1	113,8	115,2	115,3	115,6	115,6	115,9	117,1	117,5	117,6	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
97	3235	MASCHINEN FÜR DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF DARUNTER:	6,45	0,80433	105,6	108,8	111,4		115,5
98	323545	SPRITZGIESSMASCHINEN	1,40	.	107,5	111,4	114,3		121,6
99	3236	BAUMASCHINEN DARUNTER:	7,84	0,87290	102,2	103,8	106,4		109,0
100	323609	ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE FÜR BAUMASCHINEN	2,46	.	102,6	104,5	107,8		110,5
101	32366	BAGGER	1,87	.	101,0	103,4	105,5		107,4
102	32367	STRASSENBAUMASCHINEN	1,16	.	101,2	101,9	103,9		105,3
103	32368	ERDBAUGERÄTE	1,52	.	104,1	105,0	106,7		107,9
104	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	2,99	0,82023	104,2	105,8	106,9		108,9
105	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	1,88	0,87045	102,9	108,7	112,2		120,3
106	3241	LANDMASCHINEN DARUNTER:	4,67	0,85274	101,4	102,8	104,1		106,0
107	32415/6	MASCHINEN UND GERÄTE FÜR DIE ERNTE	2,48	.	101,3	103,2	104,3		106,1
108	3244	ACKERSCHLEPPER	6,38	0,80422	102,2	102,4	104,2		106,5
109	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	2,93	0,78251	102,1	105,1	109,0		113,7
110	3246	MASCHINEN FÜR VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS- MITTELHERSTELLUNG	3,53	.	101,5	103,7	106,0		109,7
111	3247	VERPACKUNGSMASCHINEN (OHNE EINZEL- UND ERSATZTEILE )	3,29	.	106,1	109,7	113,4		117,9
112	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FÜR DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	5,66	0,78532	102,5	105,4	106,5		109,6
113	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FÜR DEN BERGBAU	2,27	0,83531	103,5	106,5	107,8		110,0
114	3255-9	KRANE, HEBEZEUGE UND FÖRDERMITTEL DARUNTER:	8,97	0,86837	102,9	106,2	110,9		115,1
115	3255	KRANE	2,25	0,85891	101,9	102,5	109,8		113,4
116	3256	SERIENHEBEZEUGE	0,89	.	104,0	107,4	109,8		112,8
117	3257	FLURFÖRDERZEUGE	1,98	.	103,5	107,7	110,5		115,1
118	3258	STETIGFÖRDERER	2,06	0,82736	102,6	106,0	110,2		113,1

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	115,5	112,3	112,3	114,9	116,0	116,1	116,1	116,1	116,6	116,6	116,6	116,3	116,3	97
1 9 9 0	119,8	118,5	119,2	119,6	119,6	119,7	119,8	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	
1 9 8 9	121,6	114,7	114,7	122,5	123,0	123,1	123,1	123,1	123,7	123,7	123,7	122,1	122,1	98
1 9 9 0	126,2	123,0	124,9	125,0	125,0	125,5	125,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	
1 9 8 9	109,0	108,2	108,2	108,4	109,1	109,3	109,5	108,7	109,2	109,4	109,4	109,4	109,2	99
1 9 9 0	112,6	110,5	111,1	111,5	111,9	112,5	112,7	112,9	113,5	113,6	113,7	113,6	113,7	
1 9 8 9	110,5	111,0	110,9	110,7	112,0	110,9	111,2	108,4	110,0	110,3	110,6	110,2	109,8	100
1 9 9 0	115,6	111,2	112,7	113,2	113,8	116,0	116,4	116,3	117,7	117,5	117,6	117,4	117,2	
1 9 8 9	107,4	105,9	105,9	105,9	105,3	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	101
1 9 9 0	108,6	108,1	108,1	108,1	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 9	105,3	104,3	104,3	105,1	105,1	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,1	105,1	105,1	102
1 9 9 0	109,2	107,3	108,4	109,2	109,2	109,2	109,2	109,0	109,6	109,6	109,6	109,6	110,6	
1 9 8 9	107,9	107,4	107,4	107,4	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,7	108,7	103
1 9 9 0	109,3	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 9	108,9	108,7	108,7	107,9	108,3	108,7	108,7	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	104
1 9 9 0	111,9	109,5	109,5	109,6	110,0	110,5	112,5	113,0	113,0	113,1	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 9	120,3	117,1	117,4	119,0	119,1	119,3	119,3	120,6	120,7	120,8	123,1	123,4	123,4	105
1 9 9 0	126,3	125,0	125,1	125,1	125,8	126,8	126,9	127,2	126,8	126,7	126,7	126,7	126,7	
1 9 8 9	106,0	105,5	105,5	105,6	105,7	105,7	105,9	105,7	105,4	105,9	106,4	107,1	107,8	106
1 9 9 0	109,6	108,7	108,5	108,7	108,7	108,7	108,8	109,2	109,3	110,2	111,1	111,5	111,5	
1 9 8 9	106,1	105,3	105,3	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,3	106,5	107,5	108,8	107
1 9 9 0	109,9	109,1	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	109,2	109,2	110,7	111,7	112,1	112,1	
1 9 8 9	106,5	105,1	105,3	105,8	106,3	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,5	107,7	108,0	108
1 9 9 0	109,3	108,6	109,0	109,3	109,3	109,3	108,9	109,0	109,0	109,0	109,0	110,3	110,5	
1 9 8 9	113,7	111,9	112,3	112,4	112,9	113,9	114,1	114,1	114,1	114,1	114,6	114,7	114,9	109
1 9 9 0	119,3	117,0	117,6	117,4	118,1	118,6	118,9	120,4	120,7	120,8	120,8	120,8	120,8	
1 9 8 9	109,7	108,3	108,3	108,5	109,0	109,2	110,6	110,5	110,5	110,5	110,3	110,4	110,3	110
1 9 9 0	114,6	113,3	113,2	113,4	113,4	113,4	115,1	115,4	115,4	115,7	115,7	115,7	115,7	
1 9 8 9	117,9	116,2	117,0	117,3	117,3	117,8	118,0	118,0	118,0	118,5	118,9	118,9	119,1	111
1 9 9 0	124,1	121,0	122,0	122,4	123,3	124,5	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	
1 9 8 9	109,6	107,4	107,4	107,7	108,9	109,5	109,5	109,8	109,8	111,0	111,0	111,0	112,6	112
1 9 9 0	114,0	112,2	112,5	112,6	113,7	114,6	114,6	114,6	114,9	114,4	114,5	114,5	114,6	
1 9 8 9	110,0	108,7	108,7	108,6	110,0	110,2	110,2	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	113
1 9 9 0	112,9	112,0	112,0	112,0	113,1	113,2	113,2	113,1	113,1	113,4	113,4	113,4	113,4	
1 9 8 9	115,1	113,2	113,7	113,9	114,4	115,1	115,2	115,4	115,5	115,5	115,7	116,4	116,8	114
1 9 9 0	120,0	117,9	117,9	118,3	118,6	119,8	120,0	120,9	120,9	121,0	121,3	121,6	121,9	
1 9 8 9	113,4	111,8	111,8	112,4	112,5	113,7	113,7	113,7	114,1	114,1	114,3	114,3	114,7	115
1 9 9 0	118,6	116,3	116,3	116,6	117,2	117,4	117,6	119,9	119,9	120,0	120,2	120,2	121,3	
1 9 8 9	112,8	110,8	110,8	112,4	112,4	112,4	112,4	113,2	113,2	113,2	114,3	114,3	114,3	116
1 9 9 0	116,5	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	117,2	117,2	117,2	
1 9 8 9	115,1	116,5	116,5	114,1	114,4	114,4	114,4	114,7	114,7	114,7	114,7	115,8	115,8	117
1 9 9 0	118,3	117,7	117,7	117,7	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	119,5	119,3	
1 9 8 9	113,1	110,6	110,6	111,0	111,0	112,9	113,3	113,9	113,9	113,9	113,9	115,8	116,8	118
1 9 9 0	120,0	117,2	117,2	117,2	117,2	119,3	120,2	121,5	121,5	121,5	122,5	122,5	122,5	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
119	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	12,43	0,83080	103,1	106,2	108,9		112,4
120	32611-5	PAPIERMASCHINEN DARUNTER:	4,55	0,77540	103,1	106,2	109,3		114,8
121	32614	SCHNEIDEMASCHINEN UND MASCHINEN FUEER DIE BUCHBINDEREI	2,25	.	104,6	108,5	111,9		119,2
122	32618/9	DRUCKEREIMASCHINEN DARUNTER:	7,88	0,87234	103,0	106,2	108,7		111,1
123	326185	BOGENDRUCKMASCHINEN FUEER DEN OFFSETDRUCK	3,74	.	103,9	109,1	112,3		116,3
124	3264	WAAGEN (OHNE PRAEZISIONS-, PERSONEN- UND HAUSHALTSWAAGEN)	0,70	0,81085	101,6	103,2	102,7		105,9
125	3265/6	TEXTILMASCHINEN UND DEREN ZUBEHOERTEILE	9,36	0,82902	102,8	106,1	108,8		111,2
126	3265	TEXTILMASCHINEN DARUNTER:	6,48	0,82134	103,3	106,7	108,8		111,6
127	32651/2	SPINNMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN	2,47	0,80772	103,3	106,2	107,9		110,8
128	32654/5	WEBMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN	1,27	0,83056	104,1	108,2	111,2		114,4
129	32656/7	TEXTILVEREDLUNGS- UND FILZHERSTELLUNGSMASCHINEN	1,16	0,88329	100,9	102,2	104,5		105,5
130	32658	STRICK- UND WIRKMASCHINEN	1,58	0,79051	104,4	109,5	111,6		115,1
131	3266	ZUBEHOERTEILE FUEER TEXTILMASCHINEN	2,88	0,84179	101,9	104,9	108,7		110,4
132	3267	NAEHMASCHINEN	1,79	0,79316	103,1	105,5	107,3		109,9
133	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUEER GEWERBLICHE ZWECKE	0,58	0,78216	103,4	104,4	106,5		109,8
134	3269	MASCHINEN FUEER DIE LEDER- UND SCHUHERHERSTELLUNG	0,53	0,84437	104,7	106,7	108,7		115,7

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

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
135	3272	ARMATUREN	6,51	0,80779	101,3	102,3	103,5		105,9
136	3276	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,90	0,83276	103,1	104,2	106,8		110,0
137	3277	WAEELZLAGER	4,64	0,78532	103,4	99,7	99,1		105,3
138	3278	KUPPLUNGEN, GLEITLAGER U. ANDERE ANTRIEBSELEMENTE, STAHLKETTEN	2,32	0,80597	103,3	104,9	106,1		109,4
139	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER:	178,41	0,81864	102,3	104,6	106,9		108,5
140	331	KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRGESTELLEN) DARUNTER:	129,53	.	102,3	104,6	107,1		108,5
141	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	104,59	0,83489	101,9	104,0	106,4		107,7
142	33111/2	PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM	11,68	0,83577	101,9	102,0	105,0		105,4
143	33113-7	PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM	92,91	0,83095	101,9	104,3	106,6		108,0
144	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	4,87	0,85105	102,3	104,5	107,6		109,7
145	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	12,95	.	103,9	107,3	110,0		111,8
146	3315	OMNIBUSSE	2,20	.	106,1	110,7	114,9		116,7
147	3318	VERBRENNUNGSMOTOREN FUEER KRAFTWAGEN	4,58	0,79445	104,8	108,0	110,1		112,1
148	333	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUEER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTORE	42,94	0,78389	102,3	104,3	106,1		108,3
149	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUEER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN	2,25	.	100,2	101,8	103,0		106,2
150	337	KRAFTRAEDER UND FAHRRRAEDER SOWIE DEREN TEILE DARUNTER:	1,40	.	103,0	107,7	110,8		113,4
151	3375/6	FAHRRRAEDER EINSCHL. TEILE UND ZUBEHOER	0,74	0,89189	101,2	104,4	105,6		109,4



AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	105,9	104,8	104,8	105,0	106,1	106,1	106,2	106,2	105,9	106,2	106,5	106,5	106,9	135
1 9 9 0	108,6	107,5	107,5	107,5	108,2	108,6	108,6	109,3	109,6	109,6	109,3	109,0	109,0	
1 9 8 9	110,0	106,9	107,8	108,8	108,8	110,6	110,6	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	136
1 9 9 0	114,4	111,8	112,8	112,8	113,9	114,8	114,9	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 9	105,3	103,9	104,3	104,3	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	105,6	106,6	108,2	108,4	137
1 9 9 0	109,7	109,2	109,2	109,2	109,0	108,3	109,4	109,4	109,4	109,4	110,8	111,3	111,3	
1 9 8 9	109,4	107,3	107,8	109,6	109,6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	138
1 9 9 0	113,3	111,2	111,4	112,5	113,4	113,4	113,7	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 9	108,5	107,8	108,0	108,4	109,0	109,2	109,2	109,3	108,8	108,6	108,4	108,0	107,2	139
1 9 9 0	108,8	107,5	107,8	108,2	108,5	108,5	108,8	109,2	109,3	109,4	109,6	109,6	109,5	
1 9 8 9	108,5	108,2	108,4	108,8	109,5	109,7	109,5	109,4	108,7	108,4	108,0	107,3	106,2	140
1 9 9 0	107,6	106,4	106,7	106,9	107,2	107,3	107,7	108,0	108,1	108,2	108,4	108,4	108,3	
1 9 8 9	107,7	107,6	107,8	108,3	108,9	109,1	108,9	108,7	107,9	107,5	107,0	106,1	104,8	141
1 9 9 0	106,1	104,9	105,3	105,3	105,6	105,7	106,2	106,5	106,6	106,7	106,8	106,6	106,5	
1 9 8 9	105,4	105,9	106,0	106,0	106,7	106,7	106,3	106,3	105,9	104,7	104,2	103,5	103,0	142
1 9 9 0	105,4	103,4	104,2	104,0	104,1	104,2	105,1	105,8	106,7	106,7	107,3	106,9	106,9	
1 9 8 9	108,0	107,7	108,0	108,6	109,2	109,4	109,3	109,1	108,1	107,8	107,4	106,5	105,0	143
1 9 9 0	106,1	105,1	105,4	105,4	105,8	105,9	106,3	106,6	106,6	106,7	106,8	106,6	106,5	
1 9 8 9	109,7	108,7	109,5	109,9	110,1	110,2	110,9	110,8	109,5	109,7	109,2	109,3	108,2	144
1 9 9 0	110,3	108,8	108,6	108,7	108,7	108,8	109,2	110,5	111,6	111,5	112,1	112,1	113,0	
1 9 8 9	111,8	110,9	110,9	110,9	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	145
1 9 9 0	114,0	112,2	112,2	113,8	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,3	114,3	115,4	115,4	
1 9 8 9	116,7	116,5	116,5	116,9	116,9	116,9	115,9	115,9	115,9	116,7	116,7	116,7	118,6	146
1 9 9 0	121,7	119,2	119,2	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	122,7	122,7	122,7	124,7	124,7	
1 9 8 9	112,1	111,2	111,2	111,2	111,4	111,8	111,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	147
1 9 9 0	115,9	115,1	115,1	115,1	115,5	115,5	115,5	116,7	116,7	116,7	116,4	116,3	116,3	
1 9 8 9	108,3	106,6	106,8	107,0	107,6	107,9	108,0	108,8	108,9	108,9	109,3	109,7	109,7	148
1 9 9 0	111,9	110,2	110,5	111,4	111,7	111,7	111,8	112,4	112,4	112,5	112,5	112,5	112,6	
1 9 8 9	106,2	104,4	104,4	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	106,6	107,1	149
1 9 9 0	109,1	107,5	107,5	108,2	108,8	108,8	108,8	109,2	109,9	110,0	110,1	110,1	110,0	
1 9 8 9	113,4	111,7	111,7	112,1	112,1	112,1	112,1	112,7	114,9	115,3	115,3	115,3	115,3	150
1 9 9 0	116,9	115,4	115,4	115,8	116,3	116,3	116,3	116,3	117,3	117,7	118,0	118,8	119,0	
1 9 8 9	109,4	107,8	107,8	108,5	108,5	108,5	108,5	109,4	110,2	111,0	111,0	111,0	111,0	151
1 9 9 0	115,0	112,5	112,5	113,3	114,3	114,3	114,3	114,3	115,2	115,9	116,6	118,1	118,4	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 -

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
152	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	106,09	0,87029	100,6	100,2	100,3		102,0
153	361	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER:	12,36	0,85590	102,4	104,6	106,6		108,3
154	3611	ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	7,00	0,83874	103,2	106,1	108,7		111,2
155	3612/3	TRANSFORMATOREN UND STROMRICHTER	3,46	0,89918	102,1	103,5	104,9		106,4
156	362	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG DARUNTER:	12,76	0,84695	101,0	102,6	105,4		109,1
157	3621	HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN AB 1 000 V	1,74	.	103,3	105,6	109,6		111,1
158	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V	5,45	.	101,7	103,6	105,3		106,8
159	3623	INSTALLATIONSGERAETE BIS 1 000 V	1,83	0,85764	102,1	104,5	106,4		109,6
160	3626	KABEL	2,78	0,95279	98,9	99,1	104,6		115,6
161	363	ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT DARUNTER:	14,09	0,87412	101,4	102,4	103,4		105,7
162	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,99	0,86140	101,4	102,2	103,0		105,3
163	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE	1,29	0,84134	103,3	105,8	107,7		109,4
164	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN	1,00	0,75348	104,2	107,5	111,5		113,4
165	3635	ELEKTROWAERMEGERAETE U. -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	2,50	0,87533	101,3	102,5	103,3		105,2
166	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER HAUSHALT UND GEWERBE	3,35	0,89417	101,3	101,7	102,3		104,1
167	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL	1,52	0,92110	99,7	99,5	98,9		100,6
168	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE	1,81	0,87954	101,7	102,4	104,0		104,8
169	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	3,68	0,85417	100,9	101,6	102,4		103,9

AUSFUHRPREISE  
GÜETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,0	101,3	101,3	101,5	101,8	102,0	102,1	102,0	102,2	102,3	102,6	102,6	102,4	152
1 9 9 0	104,0	102,8	103,0	103,3	103,8	104,0	104,1	104,2	104,4	104,5	104,5	104,4	104,4	
1 9 8 9	108,3	107,3	107,3	107,8	108,3	108,2	108,2	108,3	108,4	108,4	109,3	109,3	109,3	153
1 9 9 0	112,2	109,6	109,5	110,1	111,4	111,9	112,3	112,3	113,5	113,8	114,0	114,1	114,1	
1 9 8 9	111,2	109,9	109,9	110,1	111,0	111,0	111,1	111,1	111,2	111,2	112,6	112,6	112,6	154
1 9 9 0	115,9	112,9	112,9	113,1	114,9	115,8	116,3	116,1	117,9	117,9	117,9	117,8	117,8	
1 9 8 9	106,4	105,7	105,7	106,8	106,7	106,2	106,3	106,5	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	155
1 9 9 0	109,7	106,9	106,9	108,1	109,0	109,0	109,0	109,6	110,3	111,1	111,8	112,5	112,5	
1 9 8 9	109,1	108,9	108,7	109,3	109,4	109,4	109,1	108,9	109,1	109,3	109,4	109,1	108,7	156
1 9 9 0	111,0	109,5	109,8	110,5	111,0	111,1	111,4	111,6	111,7	111,9	111,4	111,3	111,2	
1 9 8 9	111,1	111,3	111,7	111,6	111,8	111,9	110,0	109,6	110,9	111,1	111,1	111,1	111,1	157
1 9 9 0	112,9	111,4	111,8	112,0	112,2	112,2	113,5	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 9	106,8	106,6	107,1	106,8	107,0	107,0	107,0	107,0	106,7	106,5	106,5	106,5	106,7	158
1 9 9 0	109,8	108,0	108,7	108,9	109,8	110,2	110,2	110,2	110,3	110,2	110,3	110,2	110,2	
1 9 8 9	109,6	108,0	108,1	108,7	109,3	109,6	110,2	110,3	110,3	110,3	110,0	110,0	110,0	159
1 9 9 0	113,1	111,1	111,5	112,6	113,4	113,4	113,4	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	114,0	
1 9 8 9	115,6	115,8	114,0	116,4	116,3	116,1	115,8	114,8	115,1	116,4	116,9	115,7	114,2	160
1 9 9 0	114,7	114,1	113,5	114,7	114,6	114,4	114,8	115,4	115,5	116,6	114,6	114,3	113,6	
1 9 8 9	105,7	104,2	104,4	104,7	105,0	105,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,2	106,2	105,9	161
1 9 9 0	107,7	106,3	106,4	107,2	107,8	107,9	108,1	108,2	108,1	108,2	108,2	108,0	108,0	
1 9 8 9	105,3	104,2	104,2	104,3	105,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,6	105,6	105,6	162
1 9 9 0	108,4	105,6	105,6	107,2	108,8	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,1	
1 9 8 9	109,4	108,5	108,7	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	163
1 9 9 0	113,2	110,7	110,7	112,5	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 9	113,4	112,5	112,5	112,8	113,3	113,3	113,3	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	164
1 9 9 0	116,5	114,1	114,1	114,1	116,4	116,4	116,9	116,9	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	
1 9 8 9	105,2	104,0	104,1	104,6	105,0	105,5	105,6	105,6	105,7	105,9	105,6	105,6	105,3	165
1 9 9 0	106,4	105,5	105,6	106,5	106,6	106,8	106,9	106,8	106,3	106,5	106,4	106,3	106,3	
1 9 8 9	104,1	103,3	103,8	104,1	104,2	104,7	104,5	104,2	104,3	104,4	103,9	104,2	103,2	166
1 9 9 0	103,2	102,1	102,3	103,1	103,0	103,1	103,3	103,6	103,4	103,6	103,6	104,0	103,8	
1 9 8 9	100,6	99,6	100,0	100,1	100,4	101,0	101,1	101,1	101,2	101,0	100,8	100,6	100,3	167
1 9 9 0	102,1	101,8	101,7	102,0	102,0	102,1	102,2	102,3	102,2	102,2	102,4	102,3	102,4	
1 9 8 9	104,8	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	104,9	105,1	105,1	104,6	104,6	104,6	104,6	168
1 9 9 0	106,9	105,7	106,0	106,3	106,9	106,9	106,9	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 9	103,9	102,2	102,2	102,9	104,2	104,2	104,2	104,2	104,3	104,4	104,5	104,5	104,5	169
1 9 9 0	106,7	104,9	105,6	106,2	106,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,1	107,1	107,2	107,2	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
170	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	1,91	0,77063	102,7	105,7	108,5		112,3
171	3644	ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN	0,70	1,02798	97,9	96,2	94,8		94,0
172	3647	ENTLADUNGSLAMPEN	1,07	0,91423	99,4	97,8	96,4		95,3
173	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	8,26	0,93726	100,4	100,8	100,7		100,1
174	3651	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACHRICHTENTECHNIK	4,53	.	100,3	101,1	101,5		100,5
175	3653	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER FUNKNACHRICHTENTECHNIK	3,73	.	100,6	100,4	99,8		99,5
176	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U.AE. DARUNTER:	27,58	0,96180	97,9	93,9	89,6		89,4
177	3661	RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE	7,35	0,99109	100,5	98,3	95,0		94,1
178	36611-6	RUNDFUNKEMPFANGSGERAETE	1,33	0,91744	101,3	99,7	95,6		96,3
179	36617	FERNSEHEMPFANGSGERAETE	3,66	1,10596	99,5	94,7	89,1		86,9
180	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	6,20	0,93209	98,1	96,0	92,2		92,1
181	3665	ELEKTRONENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER	8,00	0,96405	92,8	83,3	74,6		73,7
182	3667	BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK	6,03	0,90843	101,2	100,7	100,5		101,8
183	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN DARUNTER:	15,30	0,75669	102,4	103,5	106,0		109,6
184	3672/4	ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAETE	9,37	.	102,7	102,8	105,0		109,4
185	3677	ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	4,01	.	101,9	104,2	106,6		108,5
186	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	12,06	0,81788	101,5	100,3	100,9		103,6
187	3681	ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	4,95	0,80968	100,6	97,7	95,3		97,2
188	3686	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	4,94	0,81983	102,8	104,2	107,9		111,4

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	112,3	109,0	109,0	110,4	112,8	112,8	112,8	113,0	113,2	113,5	113,5	113,5	113,5	170
1 9 9 0	117,5	113,9	115,2	116,5	116,5	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,7	118,7	118,7	
1 9 8 9	94,0	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	94,5	94,5	94,5	171
1 9 9 0	94,9	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	95,5	96,4	96,4	
1 9 8 9	95,3	95,5	95,5	95,5	95,5	95,7	95,7	95,2	95,2	95,2	95,0	95,0	95,0	172
1 9 9 0	95,0	95,6	95,6	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,2	93,9	93,9	93,9	
1 9 8 9	100,1	100,8	100,6	100,6	99,8	99,8	100,1	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,4	173
1 9 9 0	99,7	99,3	99,2	99,2	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,7	99,7	
1 9 8 9	100,5	101,8	101,8	101,8	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	174
1 9 9 0	99,5	99,8	99,8	99,8	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,1	99,1	
1 9 8 9	99,5	99,5	99,2	99,2	99,2	99,2	99,8	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	98,7	175
1 9 9 0	99,8	98,6	98,6	98,6	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,4	100,5	
1 9 8 9	89,4	89,5	89,3	89,2	89,3	89,4	89,3	89,5	89,5	89,5	89,5	89,6	89,5	176
1 9 9 0	89,2	89,3	89,3	89,0	89,2	89,3	89,4	89,3	89,5	89,3	89,2	89,1	89,0	
1 9 8 9	94,1	94,9	95,0	94,1	94,4	94,1	94,2	94,3	94,2	93,8	93,5	93,6	93,6	177
1 9 9 0	93,1	93,6	93,8	93,2	93,2	93,2	93,3	92,8	93,0	92,9	92,9	92,9	92,9	
1 9 8 9	96,3	95,9	95,9	95,7	96,3	96,5	96,5	96,5	96,5	96,3	96,3	96,3	96,3	178
1 9 9 0	93,8	96,8	96,8	93,6	92,9	92,9	93,1	93,1	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	
1 9 8 9	86,9	88,8	88,8	87,2	87,2	86,7	86,7	86,7	86,6	86,1	86,0	86,1	86,1	179
1 9 9 0	85,9	86,1	86,3	86,2	86,4	86,4	86,4	85,5	85,8	85,6	85,4	85,3	85,3	
1 9 8 9	92,1	91,9	91,9	92,2	92,2	92,3	92,3	92,0	92,0	92,1	92,0	92,1	91,9	180
1 9 9 0	91,1	91,9	91,5	91,5	91,4	91,3	91,1	91,0	90,9	90,6	90,4	91,0	91,0	
1 9 8 9	73,7	74,0	73,4	73,0	73,0	73,6	73,3	74,1	73,9	74,2	74,0	74,0	73,9	181
1 9 9 0	73,0	73,3	73,0	72,6	72,8	72,9	73,2	73,4	73,9	73,5	73,3	72,5	72,1	
1 9 8 9	101,8	100,8	100,8	101,5	101,7	101,7	101,7	101,7	101,6	101,7	102,6	102,6	102,6	182
1 9 9 0	104,1	102,8	103,0	102,9	103,8	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	104,7	104,8	
1 9 8 9	109,6	108,1	108,5	108,8	109,3	109,4	109,8	109,2	109,6	109,7	110,9	111,2	111,1	183
1 9 9 0	114,1	111,9	112,9	113,4	114,2	114,2	114,3	114,3	114,3	114,5	115,2	115,1	115,1	
1 9 8 9	109,4	107,9	108,0	108,4	108,9	109,1	109,6	108,8	109,4	109,6	110,9	111,3	111,2	184
1 9 9 0	114,3	111,9	113,2	113,5	114,2	114,3	114,4	114,4	114,4	114,7	115,5	115,4	115,4	
1 9 8 9	108,5	106,8	107,8	108,1	108,7	108,7	109,1	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	185
1 9 9 0	112,2	110,0	110,9	111,5	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,7	112,7	112,4	112,4	
1 9 8 9	103,6	101,8	102,1	102,5	102,8	103,2	103,4	103,5	104,2	104,5	105,0	105,0	104,9	186
1 9 9 0	106,5	105,6	105,5	106,2	106,3	106,4	106,5	106,6	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 9	97,2	94,9	94,9	95,3	95,4	96,3	96,7	96,6	98,0	98,8	99,8	99,8	99,7	187
1 9 9 0	100,7	99,5	99,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	101,2	101,7	101,6	101,5	101,5	
1 9 8 9	111,4	110,2	110,9	111,0	111,2	111,2	111,2	111,5	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	188
1 9 9 0	113,6	113,7	113,4	114,1	113,7	113,6	113,6	113,4	113,4	113,4	113,4	113,5	113,5	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
189	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	20,28	0,85826	102,5	104,5	106,3	109,1
190	371-6	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE	18,23	0,85000	102,7	105,0	107,0	110,0
191	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	4,68	0,83264	102,6	103,9	105,8	108,8
192	3711	ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,64	.	102,4	102,7	103,6	109,5
193	3713-9	OPTISCHE INSTRUMENTE	3,04	.	102,7	104,5	107,0	109,9
194	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	4,79	0,91643	101,7	103,9	105,4	107,9
195	3721	FOTOGERAETE	1,89	.	101,1	103,0	104,6	106,3
196	3725	PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	1,42	.	101,5	102,6	105,1	108,3
197	3729	GERAETE FUER FOTO- UND KINEMATOGRAFISCHE LABORATORIEN, ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	1,48	.	102,5	106,3	106,7	109,6
198	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	4,31	0,81182	103,3	106,2	108,9	111,3
199	3754	FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE	2,79	0,80464	103,1	105,7	108,6	110,4
200	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	4,45	0,81758	103,4	106,3	108,2	111,4
201	3763	AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE	1,60	.	108,2	112,4	115,2	117,3
202	377	UHREN	2,05	0,93110	100,4	100,0	100,0	100,5
203	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	28,59	0,82441	101,6	102,5	104,6	107,5
204	381	HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION	0,58	0,82634	103,8	105,6	106,5	108,4
205	382	WERKZEUGE DARUNTER:	4,86	0,82660	102,9	105,0	106,2	108,0
206	3827	MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE	1,03	0,81743	102,5	104,3	106,6	111,9
207	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUGE	1,61	.	102,2	104,8	106,2	106,3
208	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,30	0,86012	104,1	106,8	109,2	111,1

## AUSFUHRPREISE

## GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	109,1	107,3	107,4	108,4	109,1	109,4	109,5	109,5	109,7	109,7	109,7	109,7	109,6	189
1 9 9 0	111,6	109,8	110,1	110,4	111,2	111,8	111,9	112,0	112,0	112,1	112,4	112,4	112,5	
1 9 8 9	110,0	108,2	108,3	109,3	110,0	110,3	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	110,7	110,6	190
1 9 9 0	112,7	110,9	111,2	111,5	112,2	112,9	113,0	113,2	113,2	113,3	113,6	113,6	113,7	
1 9 8 9	109,8	106,5	106,6	109,0	110,3	110,7	110,8	110,6	110,7	110,8	110,7	110,6	110,3	191
1 9 9 0	111,5	110,3	110,9	111,4	111,6	111,5	111,6	111,4	111,3	111,6	112,1	112,0	112,5	
1 9 8 9	109,5	103,9	103,9	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,8	110,8	110,8	192
1 9 9 0	111,2	110,8	110,9	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,1	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 9	109,9	107,8	108,0	108,1	110,1	110,8	111,0	110,6	110,7	110,9	110,6	110,5	110,1	193
1 9 9 0	111,7	110,1	110,9	111,6	111,9	111,8	111,9	111,7	111,4	111,9	112,3	112,2	112,9	
1 9 8 9	107,9	106,8	106,8	107,1	107,6	107,9	108,2	108,5	108,6	108,6	108,5	108,4	108,2	194
1 9 9 0	110,4	108,5	108,5	108,7	109,3	111,1	111,1	111,1	111,1	111,2	111,6	111,6	111,5	
1 9 8 9	106,3	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	195
1 9 9 0	107,9	106,9	106,9	106,6	107,2	108,0	107,8	107,8	107,9	108,0	108,2	109,2	109,1	
1 9 8 9	108,3	107,2	107,3	108,0	108,3	108,3	109,0	108,9	109,0	109,0	108,6	108,4	107,9	196
1 9 9 0	111,0	107,9	108,0	107,9	108,1	112,3	112,5	112,6	112,5	112,4	112,3	112,2	112,1	
1 9 8 9	109,6	107,1	107,1	107,3	108,6	109,6	109,9	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	197
1 9 9 0	113,2	111,0	111,0	112,1	112,1	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1 9 8 9	111,3	110,3	110,5	110,8	111,2	111,4	111,5	111,7	111,7	111,7	111,6	111,7	111,8	198
1 9 9 0	114,2	112,6	113,0	113,4	114,0	114,1	114,2	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 9	110,4	109,9	110,2	110,5	110,6	110,6	110,6	110,5	110,5	110,5	110,4	110,4	110,6	199
1 9 9 0	112,8	111,8	112,4	112,6	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 9	111,4	109,5	109,6	110,7	111,3	111,6	111,6	111,4	112,0	112,0	112,3	112,5	112,4	200
1 9 9 0	114,9	112,3	112,5	112,6	114,3	115,0	115,4	115,6	115,8	115,8	116,3	116,3	116,3	
1 9 8 9	117,3	115,5	115,5	115,7	116,4	116,7	116,7	116,7	118,0	118,0	119,4	119,4	119,6	201
1 9 9 0	123,0	119,6	119,6	120,4	122,0	122,9	124,0	124,0	124,0	124,0	125,3	125,3	125,3	
1 9 8 9	100,5	99,7	99,8	100,1	100,5	100,7	100,7	100,7	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	202
1 9 9 0	101,6	100,5	100,6	101,3	101,8	101,9	101,9	102,0	101,9	101,9	102,0	101,9	101,9	
1 9 8 9	107,5	105,8	106,2	107,0	107,5	107,7	107,8	107,7	107,9	108,0	108,0	107,9	108,0	203
1 9 9 0	109,8	108,0	108,3	108,8	109,6	110,0	110,3	110,4	110,4	110,5	110,4	110,3	110,3	
1 9 8 9	108,4	106,7	106,7	108,5	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	204
1 9 9 0	112,5	109,2	109,2	112,1	112,9	112,9	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	
1 9 8 9	108,0	106,2	106,5	106,6	107,9	108,4	108,7	108,2	108,4	108,5	108,8	108,7	108,8	205
1 9 9 0	111,4	109,3	109,6	109,7	111,1	111,8	112,2	112,2	112,2	112,3	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 9	111,9	107,7	108,0	108,6	112,6	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	206
1 9 9 0	116,9	113,2	113,2	113,2	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	
1 9 8 9	106,3	105,9	106,1	106,0	106,1	106,2	106,2	106,3	106,3	106,2	106,6	106,6	106,6	207
1 9 9 0	107,8	107,2	107,5	107,6	107,7	107,8	107,8	107,9	107,9	108,1	108,1	107,9	107,9	
1 9 8 9	111,1	109,7	109,9	110,8	110,9	111,0	111,0	111,0	111,1	111,4	112,3	112,3	111,4	208
1 9 9 0	114,1	111,8	111,9	113,4	113,8	114,6	114,6	114,8	114,8	114,8	115,0	115,1	115,1	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRES DURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
209	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECHPACKUNGEN DARUNTER:	9,22	0,82397	102,3	103,0	105,5		108,0
210	3842	GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,10	0,85052	100,2	101,3	101,5		105,9
211	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN	1,46	.	101,3	100,7	103,9		107,2
212	3845	MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN	3,12	0,84689	102,4	102,7	106,0		107,9
213	3846	GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,56	.	103,5	106,2	109,6		112,5
214	385	SCHLÖESSE UND BESCHLÄGE DARUNTER:	3,89	0,77787	103,1	107,0	110,6		116,4
215	3853	MOEBEL- UND ZIERBESCHLÄGE	0,98	.	103,6	107,9	112,4		120,4
216	3857	BAUBESCHLÄGE	1,06	.	104,3	107,3	109,3		114,8
217	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE DARUNTER:	1,47	0,84747	102,5	103,9	105,4		107,8
218	3871	SCHNEIDWAREN	1,28	0,85492	102,4	103,9	105,1		106,3
219	388	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER:	7,27	0,83097	98,2	96,3	98,1		100,8
220	3882	TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U.AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH	0,75	.	102,4	103,2	106,1		108,1
221	3885	DÜSEN, BAENDER, METALLFOLIEN, METALLPULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN	3,56	0,81878	95,8	90,7	92,3		95,2
222	3887	METALLKURZWAREN	1,14	0,81803	101,5	103,5	105,2		109,0
223	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) DARUNTER:	8,44	0,86422	96,4	96,8	97,4		99,4
224	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,89	0,79274	105,1	107,4	111,1		115,9
225	3931-7	SPIELWAREN	1,91	0,76602	102,2	104,1	105,5		109,2
226	394	TURN- UND SPORTGERÄTE	0,85	.	100,4	102,3	104,4		107,4
227	3982	FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. SCHREIBGERÄTE AUS ALLEN WERKSTOFFEN	1,17	0,86213	102,0	100,6	101,7		104,6



AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	108,0	106,7	106,9	107,9	107,9	108,3	108,2	108,4	108,4	108,4	108,3	108,3	108,4	209
1 9 9 0	110,5	108,8	109,4	109,8	110,3	110,6	111,0	111,0	111,0	111,0	110,9	110,9	110,9	
1 9 8 9	105,9	101,6	103,5	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	210
1 9 9 0	107,7	105,8	106,7	106,9	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 9	107,2	106,3	106,3	106,3	106,3	107,0	107,0	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	211
1 9 9 0	111,2	108,9	108,9	111,0	111,3	111,7	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,4	
1 9 8 9	107,9	106,7	106,7	107,5	107,6	108,0	108,0	108,3	108,3	108,3	108,2	108,3	108,3	212
1 9 9 0	110,9	108,9	110,2	110,2	110,4	111,0	111,2	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,5	
1 9 8 9	112,5	111,9	111,9	112,2	112,2	112,5	112,5	112,5	112,5	112,7	112,7	112,7	113,8	213
1 9 9 0	114,3	113,8	113,8	113,4	113,6	113,6	114,4	114,4	115,0	115,0	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 9	116,4	112,0	113,0	115,0	116,9	117,2	117,2	117,2	117,4	117,5	117,8	117,8	117,8	214
1 9 9 0	120,2	117,6	118,0	118,9	120,3	120,4	120,8	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 9	120,4	114,1	114,7	119,9	120,6	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	215
1 9 9 0	126,2	122,0	122,0	123,4	126,0	126,0	127,3	128,0	128,0	128,0	128,0	128,0	128,0	
1 9 8 9	114,8	110,1	111,7	111,8	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	216
1 9 9 0	119,4	116,6	118,2	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 9	107,8	106,6	106,6	107,0	107,6	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	108,2	108,2	108,6	217
1 9 9 0	111,5	108,6	108,7	109,3	110,3	112,4	112,7	112,7	112,7	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 9	106,3	105,5	105,5	105,4	105,9	106,4	106,5	106,5	106,7	106,7	106,6	106,6	107,0	218
1 9 9 0	109,7	107,0	107,0	107,4	108,4	110,6	110,9	110,9	110,9	110,9	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 9	100,8	100,3	100,7	100,9	101,1	100,8	100,8	100,5	101,0	101,2	101,0	100,7	100,8	219
1 9 9 0	100,9	100,2	100,3	100,4	101,0	101,0	101,1	101,2	101,3	101,5	101,1	100,9	100,9	
1 9 8 9	108,1	106,6	106,5	107,5	107,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	220
1 9 9 0	109,3	108,6	109,0	109,0	109,0	108,0	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 9	95,2	94,9	95,5	95,2	95,9	95,1	95,2	94,8	95,2	95,3	95,0	95,2	94,9	221
1 9 9 0	94,1	94,0	93,8	93,7	94,5	94,5	94,6	94,5	94,3	94,3	93,9	93,7	93,7	
1 9 8 9	109,0	107,5	108,2	108,9	108,9	109,1	109,3	109,0	109,3	109,6	109,6	109,0	109,8	222
1 9 9 0	111,9	109,6	110,3	110,7	111,5	111,4	111,7	112,8	112,5	113,2	113,0	112,9	112,9	
1 9 8 9	99,4	98,9	98,9	99,2	99,6	99,8	99,7	99,4	99,4	99,3	99,1	99,9	99,5	223
1 9 9 0	98,8	99,4	99,9	100,1	99,6	99,1	98,8	98,7	98,9	98,7	97,8	97,6	97,5	
1 9 8 9	115,9	112,8	113,3	114,0	115,3	115,3	115,3	115,6	115,6	115,6	119,4	119,4	119,4	224
1 9 9 0	121,2	119,8	119,8	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,7	122,0	122,5	122,5	
1 9 8 9	109,2	108,7	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,4	109,9	225
1 9 9 0	113,5	110,7	112,0	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,8	113,8	
1 9 8 9	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	226
1 9 9 0	108,8	107,5	107,5	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	
1 9 8 9	104,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	227
1 9 9 0	107,7	105,8	106,5	106,5	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,5	108,5	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
228	4	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	146,01	0,84503	95,0	92,5	94,1	96,5
229	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	10,80	0,82984	92,8	86,7	86,5	88,7
230	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	2,71	.	89,6	83,4	87,7	92,8
231	415	METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN	3,64	.	96,2	88,8	86,1	86,7
232	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	41,10	0,83082	88,5	85,4	87,9	90,6
233	422	KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE.	6,10	.	75,7	81,9	88,2	85,4
234	423	ALKOHOLE U. AE.	3,81	.	82,5	72,8	70,9	77,0
235	425	AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, EPOXIDE, ACETALE U. AE.	3,13	.	97,3	87,3	90,6	98,2
236	426	SAEUREN U. AE. DARUNTER:	6,93	.	85,6	81,5	82,4	85,4
237	4261	EINBASIGE SAEUREN	3,19	.	87,3	82,4	83,3	82,4
238	427	VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN	8,87	.	98,3	96,6	99,8	102,2
239	429	ORGANISCHE-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	9,72	.	90,1	86,4	89,6	92,9
240	4291	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN	6,20	.	98,1	95,9	95,5	97,1
241	43	DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGS- BEKAEMPFUNGSMITTEL	6,37	0,87354	96,6	91,0	91,4	92,9
242	431	DUENGEMITTEL	1,75	0,77833	89,8	78,4	80,7	81,6
243	434	PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	4,62	.	99,2	95,8	95,4	97,2
244	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	26,57	0,86732	94,4	92,1	95,9	98,2
245	441	KUNSTSTOFFE	24,55	0,87647	94,8	92,8	96,7	99,1
246	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE	9,56	0,88869	98,0	94,7	93,1	95,9
247	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	12,92	0,87614	91,9	90,8	99,4	101,7
248	4417/9	SONSTIGE KUNSTSTOFFE	2,07	0,82917	98,4	96,7	96,1	97,3
249	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	2,02	.	88,6	83,4	86,7	87,3
250	45	CHEMIEFASERN	5,81	0,80391	98,7	92,3	90,8	96,5
251	451	ZELLULOSISCHE FASERN UND FAEDEN	1,26	0,71691	97,4	93,7	97,7	109,3
252	455	SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN	4,55	0,82119	99,0	91,9	88,9	93,0

## AUSFUHRPREISE

## GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	96,5	96,6	96,8	96,9	96,9	97,0	96,9	96,4	96,3	96,4	96,3	95,9	95,3	228
1 9 9 0	94,7	95,2	94,9	94,8	94,5	94,5	94,5	94,3	94,2	94,4	94,9	95,1	95,1	
1 9 8 9	88,7	87,6	87,8	88,2	88,2	88,5	88,7	89,4	89,2	89,6	89,3	89,1	88,3	229
1 9 9 0	89,4	88,2	89,1	89,7	89,6	89,3	89,5	89,3	89,2	89,9	89,9	89,6	89,6	
1 9 8 9	92,8	92,0	91,9	92,2	92,3	92,3	92,2	93,7	93,9	93,8	93,5	93,3	92,6	230
1 9 9 0	95,8	92,7	96,1	96,8	96,7	96,6	96,5	95,1	95,7	95,9	96,5	95,4	95,3	
1 9 8 9	86,7	85,8	86,1	86,4	86,2	86,4	86,9	86,7	86,8	87,3	87,7	87,4	87,0	231
1 9 9 0	86,8	87,3	87,0	86,9	87,0	86,7	85,9	85,9	85,2	87,2	87,4	87,8	87,8	
1 9 8 9	90,6	91,8	91,8	92,1	92,2	91,9	91,3	90,1	89,7	90,0	89,4	89,0	88,3	232
1 9 9 0	86,4	87,8	86,8	86,4	85,6	85,6	85,3	85,3	85,5	85,8	87,6	88,0	87,6	
1 9 8 9	85,4	92,1	91,4	90,8	88,9	86,6	86,1	82,3	80,5	82,2	81,9	81,1	80,5	233
1 9 9 0	77,6	78,6	78,2	76,9	74,6	74,2	74,9	74,2	75,4	75,9	81,8	83,8	83,1	
1 9 8 9	77,0	79,8	79,6	80,9	80,4	80,4	77,5	76,7	74,9	74,8	73,6	72,3	73,0	234
1 9 9 0	71,4	71,4	70,7	71,4	68,9	69,2	66,6	69,2	69,8	72,0	76,7	75,8	75,1	
1 9 8 9	98,2	95,3	96,1	98,4	100,0	100,3	100,1	99,8	97,7	98,3	97,2	98,5	96,1	235
1 9 9 0	92,5	95,2	94,0	94,0	91,5	90,7	89,1	88,7	90,7	92,0	94,0	95,8	94,8	
1 9 8 9	85,4	85,8	85,4	85,4	87,5	87,3	86,1	85,1	85,7	85,5	84,4	84,1	82,8	236
1 9 9 0	81,2	82,8	81,0	80,2	79,6	80,1	80,5	80,9	81,3	81,0	82,2	82,5	82,1	
1 9 8 9	82,4	83,5	80,7	80,9	83,2	83,2	83,1	81,9	83,8	82,5	82,1	81,9	82,3	237
1 9 9 0	80,6	82,1	81,9	80,8	79,3	79,6	79,6	80,0	81,0	81,0	79,9	80,8	80,7	
1 9 8 9	102,2	101,8	102,1	102,1	101,9	101,9	102,1	101,9	102,1	102,7	102,7	102,7	102,4	238
1 9 9 0	101,7	102,8	101,4	101,3	102,0	102,0	102,2	102,1	101,4	101,4	101,3	101,3	101,4	
1 9 8 9	92,9	93,1	93,1	93,4	93,7	93,8	93,5	93,1	93,2	93,2	92,5	91,8	90,6	239
1 9 9 0	88,1	90,5	89,8	89,5	88,9	88,9	88,7	88,0	86,9	86,6	86,7	86,8	86,4	
1 9 8 9	97,1	97,6	97,6	97,8	97,6	97,8	97,6	97,3	97,4	97,3	96,4	96,0	94,6	240
1 9 9 0	93,2	94,8	94,3	94,2	93,8	93,5	93,5	93,0	92,7	92,7	91,9	92,1	92,0	
1 9 8 9	92,9	93,3	93,4	93,6	92,2	93,2	93,2	92,6	93,4	93,5	92,8	92,1	91,5	241
1 9 9 0	90,4	91,4	90,4	90,8	91,0	90,6	90,7	90,6	90,0	89,9	90,1	90,0	89,6	
1 9 8 9	81,6	81,1	81,0	82,0	81,8	83,1	83,0	82,7	82,9	82,9	81,8	79,3	78,1	242
1 9 9 0	77,8	78,0	77,6	78,6	78,8	77,7	77,8	77,6	76,8	77,0	78,0	77,9	78,3	
1 9 8 9	97,2	98,0	98,1	98,1	96,2	97,0	97,0	96,4	97,4	97,5	97,0	96,9	96,5	243
1 9 9 0	95,2	96,5	95,3	95,4	95,6	95,5	95,5	95,6	95,0	94,8	94,7	94,5	93,8	
1 9 8 9	98,2	99,1	99,3	99,1	99,2	99,0	98,6	97,7	97,2	97,1	97,4	97,3	96,8	244
1 9 9 0	96,4	96,5	96,1	95,9	95,9	95,7	95,8	95,9	95,7	96,3	96,7	97,6	98,6	
1 9 8 9	99,1	100,1	100,4	100,2	100,3	100,0	99,6	98,5	97,9	97,9	98,2	98,1	97,5	245
1 9 9 0	97,1	97,3	96,8	96,6	96,6	96,4	96,4	96,6	96,4	97,0	97,5	98,4	99,4	
1 9 8 9	95,9	94,5	95,0	94,9	95,7	96,1	96,4	97,0	96,4	96,1	96,2	96,0	96,0	246
1 9 9 0	96,0	96,4	96,1	96,0	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	96,0	96,1	
1 9 8 9	101,7	104,8	104,9	104,5	104,2	103,3	102,3	99,9	99,2	99,2	99,7	99,6	98,7	247
1 9 9 0	98,1	98,4	97,4	97,2	97,2	96,9	96,8	97,1	96,8	97,9	98,7	100,5	102,3	
1 9 8 9	97,3	96,5	97,1	97,1	97,0	97,7	97,2	96,7	97,2	98,0	98,1	97,9	97,2	248
1 9 9 0	95,9	94,7	95,3	95,7	95,5	95,6	96,4	96,5	95,8	95,8	96,4	96,2	96,4	
1 9 8 9	87,3	86,6	86,6	86,5	86,5	86,5	86,5	88,3	88,3	88,3	87,7	87,7	87,7	249
1 9 9 0	87,8	87,7	87,7	87,7	87,6	87,6	87,6	87,6	87,6	87,6	87,7	88,1	88,5	
1 9 8 9	96,5	93,2	94,4	94,7	95,4	96,9	97,6	97,7	97,7	97,7	98,0	97,8	97,4	250
1 9 9 0	95,1	97,2	96,8	96,5	96,3	95,8	95,2	95,1	94,7	93,8	93,7	93,5	93,1	
1 9 8 9	109,3	105,4	106,7	106,8	107,3	107,7	109,0	111,3	110,8	111,4	112,2	111,9	111,4	251
1 9 9 0	110,9	111,8	111,2	111,7	112,2	111,7	111,7	111,7	110,4	110,3	109,7	109,2	109,0	
1 9 8 9	93,0	89,8	91,0	91,3	92,1	93,9	94,4	94,0	94,1	93,9	94,0	94,0	93,5	252
1 9 9 0	90,8	93,2	92,8	92,3	91,9	91,4	90,6	90,5	90,3	89,3	89,2	89,1	88,7	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
253	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	13,54	0,81083	101,7	102,0	104,4		107,9
254	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	8,83	.	102,9	104,1	106,8		110,2
255	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	3,24	.	103,7	106,0	111,6		119,3
256	4617	ORGANISCHE FARBSTOFFE	5,59	.	102,5	103,1	104,0		104,8
257	464	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	2,87	.	102,5	102,6	104,7		108,5
258	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,84	.	94,5	90,9	92,1		96,5
259	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	14,31	.	100,0	99,7	100,7		101,8
260	471	VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN DARUNTER:	4,59	.	101,2	99,8	100,8		102,1
261	4711	VITAMINE UND HORMONE	2,04	.	98,3	95,2	95,3		96,8
262	474/7	HUMAN- UND VETERINAER-PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	8,26	.	99,2	99,3	99,8		101,1
263	479	SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	1,46	.	101,0	101,5	105,0		104,9
264	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER:	27,51	.	99,3	97,7	97,4		99,1
265	491	GELATINE UND KLEBSTOFFE	1,23	.	99,0	97,0	98,4		98,9
266	492	GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN DARUNTER:	4,53	.	97,2	93,8	93,8		95,7
267	4927	ORGANISCHE GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN	2,14	.	92,7	87,8	87,0		88,8
268	493	ANDERE HILFSMITTEL DARUNTER:	5,72	.	100,0	99,7	102,2		106,4
269	4937	FEIN- UND LABORCHEMIKALIEN	1,08	.	101,5	106,9	103,3		106,6
270	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER	6,34	.	97,7	95,0	92,8		93,0
271	4952	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	3,97	.	98,2	95,8	94,5		95,8
272	4955	UNBESPIELTE MAGNETTONBAENDER UND MAGNETTONFILME	2,37	.	97,0	93,7	89,9		88,2
273	496	SEIFEN-, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	1,15	.	99,6	98,5	96,8		99,9
274	497	KOERPERPFLEGEMITTEL	2,02	.	100,5	99,7	99,8		100,0
275	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	2,01	.	101,5	98,2	98,9		101,0
276	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	4,08	.	100,9	100,8	99,0		99,6

## AUSFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	107,9	106,6	106,8	107,0	107,0	108,0	108,6	108,4	108,9	108,4	108,5	108,4	108,4	253
1 9 9 0	107,9	108,6	108,7	108,9	108,3	108,6	108,7	108,3	107,8	107,3	107,1	106,5	106,2	
1 9 8 9	110,2	109,0	109,3	109,4	109,4	110,5	111,0	110,7	111,2	110,4	110,3	110,2	110,4	254
1 9 9 0	108,9	110,5	110,6	110,5	109,8	110,1	109,8	109,2	108,5	107,8	107,5	106,2	105,8	
1 9 8 9	119,3	116,8	116,9	117,1	117,5	120,9	120,5	119,0	120,4	119,3	120,5	120,6	121,5	255
1 9 9 0	114,6	120,2	120,3	119,8	119,2	117,1	116,1	114,4	113,0	111,1	110,1	107,1	106,3	
1 9 8 9	104,8	104,6	104,8	104,9	104,6	104,5	105,4	105,8	105,8	105,3	104,4	104,1	103,9	256
1 9 9 0	105,5	104,8	104,9	105,1	104,3	106,0	106,1	106,1	106,0	105,9	105,9	105,7	105,5	
1 9 8 9	108,5	106,3	106,3	106,6	106,6	107,8	109,0	109,0	109,6	109,6	110,2	110,2	110,2	257
1 9 9 0	112,2	111,0	111,0	111,1	111,0	111,1	112,0	112,6	112,6	112,6	112,8	114,1	114,1	
1 9 8 9	96,5	95,3	95,9	96,5	96,4	96,6	96,4	96,5	97,2	97,1	96,9	96,8	96,3	258
1 9 9 0	97,0	96,0	96,2	97,5	97,5	97,6	98,0	97,5	97,1	97,0	96,6	96,4	96,2	
1 9 8 9	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	102,0	102,2	101,9	102,2	102,3	101,8	101,4	101,0	259
1 9 9 0	100,9	100,8	101,0	101,5	101,4	101,4	101,4	101,2	100,5	100,6	100,4	100,1	100,5	
1 9 8 9	102,1	102,2	102,4	102,3	102,3	102,6	102,6	102,2	102,2	102,4	101,8	101,0	100,8	260
1 9 9 0	100,0	100,9	100,8	100,9	100,6	100,5	100,2	99,9	99,5	99,3	99,2	99,1	98,9	
1 9 8 9	96,8	96,5	96,5	96,8	96,8	97,3	97,4	97,0	97,2	97,6	96,4	96,3	96,0	261
1 9 9 0	95,9	95,9	96,6	97,1	96,5	96,0	96,1	95,9	95,7	95,6	95,3	95,2	95,2	
1 9 8 9	101,1	101,0	101,0	100,9	100,8	101,1	101,5	101,2	101,7	101,8	101,2	101,0	100,4	262
1 9 9 0	100,7	100,0	100,3	101,3	101,2	101,2	101,5	101,2	100,3	100,5	100,2	99,8	100,6	
1 9 8 9	104,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	263
1 9 9 0	105,0	104,9	105,0	104,5	104,5	104,8	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 9	99,1	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,0	99,4	99,6	99,6	99,1	98,3	264
1 9 9 0	98,6	98,6	98,6	98,3	98,7	98,8	98,9	98,6	98,5	98,6	98,4	98,5	98,5	
1 9 8 9	98,9	99,0	99,1	98,5	98,5	98,8	98,7	98,7	98,8	99,2	99,1	99,1	99,1	265
1 9 9 0	100,9	100,5	100,5	100,6	101,2	101,2	101,2	101,2	100,7	100,7	100,7	100,6	101,5	
1 9 8 9	95,7	95,1	95,1	94,9	94,7	94,7	95,0	95,8	96,3	96,6	96,8	96,9	96,7	266
1 9 9 0	97,7	98,5	98,3	97,1	97,6	97,9	98,0	97,8	97,3	97,3	97,4	97,4	97,7	
1 9 8 9	88,8	88,5	88,5	87,7	87,4	87,4	88,0	88,2	89,4	89,7	90,1	90,3	89,9	267
1 9 9 0	86,5	89,5	88,6	85,8	86,7	86,8	86,9	86,1	85,0	84,9	85,7	85,7	86,0	
1 9 8 9	106,4	105,9	106,8	107,0	106,9	106,8	106,3	106,1	106,9	107,8	107,5	105,4	103,3	268
1 9 9 0	105,2	102,7	103,5	103,8	105,6	106,0	106,3	105,4	105,1	105,9	105,0	106,4	106,6	
1 9 8 9	106,6	105,3	105,3	106,8	106,9	106,9	106,8	106,8	106,9	106,9	106,8	106,8	106,7	269
1 9 9 0	113,2	106,8	106,8	106,9	116,4	115,2	115,2	115,2	115,2	115,3	115,3	115,2	115,0	
1 9 8 9	93,0	93,1	93,4	93,2	92,8	93,3	94,0	93,1	93,5	93,1	92,8	92,3	91,2	270
1 9 9 0	90,6	91,0	91,0	91,2	91,2	91,3	91,0	90,9	90,9	90,4	90,1	89,6	89,1	
1 9 8 9	95,8	94,9	95,7	95,5	95,4	96,1	96,8	96,1	96,7	96,9	96,0	95,5	94,3	271
1 9 9 0	93,9	93,7	93,7	94,2	94,2	94,4	94,7	94,4	94,0	93,9	93,6	93,2	93,0	
1 9 8 9	88,2	89,9	89,6	89,3	88,6	88,6	89,3	88,1	88,1	86,7	87,5	87,0	86,2	272
1 9 9 0	85,1	86,4	86,6	86,2	86,3	86,1	84,9	85,1	85,5	84,4	84,1	83,5	82,5	
1 9 8 9	99,9	98,9	101,0	100,8	100,9	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,3	99,5	273
1 9 9 0	100,4	100,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,8	100,8	101,2	100,1	100,5	
1 9 8 9	100,0	98,7	99,1	99,1	100,1	100,5	100,5	99,8	99,9	100,0	100,6	100,6	100,5	274
1 9 9 0	102,0	101,5	102,0	102,2	101,6	101,6	101,7	102,3	102,2	102,2	102,4	102,2	102,2	
1 9 8 9	101,0	99,4	100,1	100,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	102,4	102,4	102,4	275
1 9 9 0	98,4	103,5	100,9	98,2	98,1	98,1	98,2	98,2	98,1	98,1	96,5	96,5	96,5	
1 9 8 9	99,6	99,0	99,4	99,5	99,4	99,4	99,4	99,6	99,9	100,0	100,0	99,8	99,4	276
1 9 9 0	99,1	99,4	99,3	98,9	98,9	98,9	98,9	98,5	98,8	98,8	99,7	99,7	99,7	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
277	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	25,91	0,98438	94,3	83,7	79,7		78,8
278	501	BUEROMASCHINEN		2,86 0,93441	99,4	91,3	87,7		86,0
279	505	GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	23,05	0,99508	93,7	82,7	78,8		78,0
280	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,46	0,82215	103,6	107,8	110,5		113,5
281	511/ 513/4	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN STEINGUT UND STEINZEUG SOWIE TON- UND TOEPFERWAREN DARUNTER:	1,74	0,77088	103,8	109,1	112,4		115,6
282	511	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN	1,30	.	104,6	109,5	112,7		116,8
283	515/6	SANITAERARTIKEL, ISOLATOREN SOWIE FEINKERAMISCHE ERZEUGN. FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,97	0,81638	105,1	109,4	112,2		115,6
284	517	FLIESEN UND KACHELN	0,75	0,92665	101,1	102,5	103,9		105,9
285	52	GLAS UND GLASWAREN	6,71	0,83942	103,1	104,6	106,2		107,7
286	521/2	FLACH- UND HOHLGLAS	4,27	0,83193	102,8	104,4	105,4		106,7
287	521	FLACHGLAS	1,05	0,85195	105,8	108,9	114,8		116,2
288	522	HOHLGLAS	3,22	0,82358	101,8	102,9	102,4		103,6
289	523/4/7	VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER DARUNTER:	2,44	0,85309	103,7	105,0	107,5		109,4
290	524	VEREDELTES GLAS	1,22	.	103,1	105,2	110,5		111,5
291	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER:	3,31	0,94607	100,3	99,2	98,8		103,5
292	5316	SCHNITTHOLZ	0,94	1,06381	98,4	96,9	96,9		105,5
293	538	HOLZSPANPLATTEN	1,02	.	101,2	100,6	98,9		99,5

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	78,8	79,0	79,3	79,3	79,3	79,4	79,6	79,3	78,7	78,9	78,4	77,8	77,1	277
1 9 9 0	76,0	76,9	76,9	77,0	76,8	76,7	76,8	76,6	75,6	75,3	74,9	74,4	74,4	
1 9 8 9	86,0	85,7	85,8	85,8	85,8	85,8	85,9	86,4	86,3	86,4	85,9	85,9	85,9	278
1 9 9 0	85,0	85,3	85,9	86,0	85,5	85,2	85,2	85,1	85,2	85,2	84,0	84,0	83,9	
1 9 8 9	78,0	78,2	78,5	78,5	78,5	78,6	78,8	78,4	77,8	78,0	77,5	76,7	76,0	279
1 9 9 0	74,9	75,9	75,7	75,8	75,8	75,7	75,7	75,5	74,5	74,1	73,7	73,2	73,2	
1 9 8 9	113,5	111,8	112,0	112,0	112,3	113,6	113,8	113,9	114,5	114,6	114,6	114,6	114,5	280
1 9 9 0	117,1	115,0	115,2	115,1	115,6	116,3	117,0	117,9	118,4	118,6	118,6	118,6	118,5	
1 9 8 9	115,6	113,2	113,2	113,2	113,2	115,9	115,9	116,2	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	281
1 9 9 0	119,8	117,4	117,7	117,7	117,7	119,1	120,0	121,1	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	
1 9 8 9	116,8	113,8	113,8	113,8	113,8	117,4	117,4	117,4	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	282
1 9 9 0	121,4	118,8	118,8	118,8	118,8	120,7	121,9	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	
1 9 8 9	115,6	114,2	114,2	114,3	115,7	115,4	115,9	115,9	116,2	116,4	116,7	116,5	116,2	283
1 9 9 0	119,8	116,9	116,9	116,8	118,3	118,5	119,2	120,3	121,9	122,4	122,5	122,3	122,1	
1 9 8 9	105,9	105,2	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	284
1 9 9 0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 9	107,7	106,8	106,8	107,6	107,7	107,8	108,0	108,0	108,2	108,2	107,9	107,6	107,5	285
1 9 9 0	108,5	107,9	108,5	108,2	108,3	108,3	108,5	108,6	108,5	108,8	108,9	108,8	108,8	
1 9 8 9	106,7	105,8	106,1	106,8	107,0	107,0	107,1	107,0	107,1	107,3	106,7	106,3	106,1	286
1 9 9 0	107,6	106,8	107,5	107,2	107,4	107,5	107,7	107,8	107,7	107,8	108,0	107,8	107,9	
1 9 8 9	116,2	116,1	116,1	116,5	116,7	116,7	116,7	116,0	116,1	116,0	116,0	116,0	115,5	287
1 9 9 0	113,2	114,4	114,4	112,4	113,1	113,1	113,3	113,2	113,1	113,1	113,3	112,5	112,5	
1 9 8 9	103,6	102,5	102,8	103,6	103,8	103,8	104,0	104,0	104,2	104,4	103,7	103,1	103,1	288
1 9 9 0	105,8	104,3	105,3	105,5	105,5	105,7	105,9	106,0	105,9	106,1	106,3	106,3	106,4	
1 9 8 9	109,4	108,5	108,1	108,9	109,0	109,2	109,4	109,9	109,9	110,0	109,9	110,0	109,8	289
1 9 9 0	110,1	109,8	110,0	110,0	109,9	109,8	109,9	110,1	110,0	110,5	110,5	110,4	110,4	
1 9 8 9	111,5	111,6	110,9	110,9	111,0	111,4	111,5	111,7	111,7	111,8	111,6	111,8	111,6	290
1 9 9 0	110,0	109,9	110,4	109,9	109,7	109,6	109,7	109,6	109,5	110,5	110,4	110,3	110,3	
1 9 8 9	103,5	100,6	100,8	101,3	101,8	102,8	103,6	103,6	104,4	104,6	105,1	106,0	106,9	291
1 9 9 0	107,6	107,4	108,1	107,8	107,7	107,7	108,0	107,7	107,6	107,6	107,4	107,0	106,9	
1 9 8 9	105,5	99,7	99,7	101,2	102,0	103,6	105,0	105,8	107,3	108,4	108,8	110,7	113,2	292
1 9 9 0	115,8	115,3	115,3	116,7	116,2	115,7	116,8	116,1	115,9	115,8	115,8	115,0	114,7	
1 9 8 9	99,5	98,5	98,6	98,7	98,7	99,7	99,7	99,8	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	293
1 9 9 0	98,3	100,2	100,3	97,8	98,2	98,3	98,3	97,7	97,6	97,9	97,9	97,9	97,9	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
294	54	HOLZWAREN DARUNTER:		9,43 0,83517	103,9	107,0	109,3		112,7
295	542	MOEBEL		6,86 .	104,2	108,4	111,4		115,4
296	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ DARUNTER:		5,46 .	103,7	107,7	110,1		114,0
297		ZIMMERMOEBEL AUS HOLZ (EINSCHL. POLSTERMOEBEL)		3,39 .	102,9	106,0	107,6		111,0
298		KUECHENMOEBEL AUS HOLZ		1,94 .	104,8	110,3	114,2		119,1
299	5425	BUERO- UND SCHULMOEBEL AUS HOLZ		1,40 .	106,2	111,2	116,6		120,8
300	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) DARUNTER:		12,00 0,80301	93,5	90,9	92,4		97,6
301	5521	ZELLSTOFF		0,32 0,89860	87,4	89,2	95,9		110,7
302	553-7	PAPIER UND PAPPE		11,10 .	95,4	92,9	93,5		98,1
303	553	PAPIER, UNVEREDELTE DARUNTER:		5,17 0,83333	94,9	93,2	95,9		101,8
304	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER		2,10 .	94,3	90,9	93,9		101,1
305	5533/4	KRAFT- UND PACKPAPIER		0,78 .	94,0	91,1	94,1		99,7
306	5539	SONDERPAPIER		1,62 .	94,9	96,1	99,7		105,8
307	554	PAPPE, UNVEREDELTE		0,44 0,80449	97,2	95,7	90,2		92,5
308	557	PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN		5,49 0,79220	95,7	92,4	91,4		95,0
309	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN DARUNTER:		7,57 0,82860	99,5	99,1	99,8		102,8
310	565	VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE		2,10 .	98,6	97,8	99,6		104,8
311	5681	ZELLSTOFFWATTE- UND KREPPAPIERWAREN		1,96 .	98,8	97,7	96,5		97,1
312	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) DARUNTER:		8,03 0,81811	101,4	103,8	106,7		107,9
313	5713	BUECHER UND BROSCHUREN		2,89 .	101,8	104,0	105,9		105,6
314	5714/5	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN		3,22 .	99,5	101,8	104,1		106,7



## AUSFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	112,7	110,8	111,0	111,9	112,3	113,1	113,0	113,1	113,3	113,4	113,5	113,5	113,6	294
1 9 9 0	116,8	114,3	114,6	115,5	116,6	116,9	117,2	117,5	117,5	117,7	117,8	117,7	118,0	
1 9 8 9	115,4	113,1	113,3	114,4	114,8	115,8	115,7	115,9	116,1	116,2	116,3	116,3	116,5	295
1 9 9 0	119,6	117,1	117,4	118,2	119,4	119,8	120,1	120,4	120,5	120,5	120,6	120,5	120,9	
1 9 8 9	114,0	111,7	112,0	113,0	113,5	114,3	114,3	114,5	114,7	114,8	115,0	115,0	115,2	296
1 9 9 0	118,2	116,0	116,3	117,0	118,1	118,4	118,6	118,8	118,8	118,9	118,9	118,8	119,3	
1 9 8 9	111,0	108,1	108,5	109,9	110,3	111,6	111,7	111,9	111,9	111,9	112,2	112,2	112,2	297
1 9 9 0	114,9	113,3	113,4	113,9	114,6	115,0	115,2	115,5	115,5	115,6	115,6	115,5	115,5	
1 9 8 9	119,1	117,8	118,0	118,2	118,9	118,9	118,9	118,9	119,7	119,8	119,8	119,8	120,3	298
1 9 9 0	123,7	120,5	121,2	122,1	124,0	124,3	124,3	124,3	124,5	124,5	124,5	124,5	125,8	
1 9 8 9	120,8	118,5	118,5	119,9	120,1	121,7	121,2	121,7	121,7	121,7	121,7	121,7	121,7	299
1 9 9 0	125,3	121,7	121,7	123,0	124,5	125,0	126,2	126,8	126,8	126,8	127,1	127,1	127,1	
1 9 8 9	97,6	95,7	96,4	97,0	97,6	97,9	97,7	98,4	98,4	98,5	98,3	98,0	97,5	300
1 9 9 0	96,5	97,6	97,3	97,4	96,9	96,3	96,5	96,5	96,6	96,0	95,8	95,6	95,1	
1 9 8 9	110,7	103,0	103,0	103,9	110,8	110,8	110,8	114,3	114,3	114,3	114,2	114,2	114,2	301
1 9 9 0	94,2	104,3	102,9	101,4	98,8	98,9	98,4	92,4	92,4	87,2	87,4	84,4	82,1	
1 9 8 9	98,1	96,2	96,9	97,6	98,0	98,4	98,2	98,7	98,8	98,9	98,7	98,4	98,0	302
1 9 9 0	98,6	98,4	98,3	98,4	98,6	98,5	98,8	99,0	99,1	98,6	98,6	98,5	98,0	
1 9 8 9	101,8	99,7	100,7	101,1	102,2	102,6	102,5	102,6	102,6	102,5	102,5	101,8	101,3	303
1 9 9 0	102,4	101,8	101,9	102,2	102,3	102,1	102,5	103,0	103,4	102,9	102,5	102,3	101,5	
1 9 8 9	101,1	98,6	100,8	101,3	101,5	101,8	101,8	101,9	102,0	101,9	101,5	100,6	99,0	304
1 9 9 0	99,8	100,0	99,7	99,8	99,5	99,7	100,6	101,4	101,2	100,3	99,2	98,9	97,6	
1 9 8 9	99,7	97,3	97,8	99,1	99,6	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,8	100,6	100,6	305
1 9 9 0	100,1	100,3	101,0	101,0	100,8	100,8	100,6	100,8	99,9	99,0	98,9	98,8	98,7	
1 9 8 9	105,8	103,4	103,4	103,4	106,5	107,0	107,0	106,7	106,7	106,6	106,6	105,7	106,0	306
1 9 9 0	108,2	106,2	106,4	107,4	107,8	107,1	107,4	107,8	109,8	109,8	109,8	109,5	108,8	
1 9 8 9	92,5	92,0	92,0	92,0	92,0	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	307
1 9 9 0	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	
1 9 8 9	95,0	93,2	93,8	94,7	94,6	94,9	94,6	95,6	95,7	95,9	95,6	95,6	95,4	308
1 9 9 0	95,5	95,6	95,4	95,3	95,6	95,6	95,7	95,7	95,6	95,1	95,3	95,3	95,2	
1 9 8 9	102,8	101,4	101,2	101,5	102,0	102,2	102,4	103,0	103,3	103,5	104,1	104,4	104,4	309
1 9 9 0	105,0	104,6	104,4	104,5	104,8	105,0	105,0	104,9	105,0	105,2	105,2	105,4	105,6	
1 9 8 9	104,8	103,6	103,1	103,1	103,4	104,5	104,8	105,4	105,8	105,8	105,8	106,1	106,1	310
1 9 9 0	107,1	106,7	106,7	106,7	106,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,3	107,4	108,0	
1 9 8 9	97,1	96,7	96,6	96,7	96,7	95,9	96,2	97,3	97,2	97,9	97,8	98,0	98,0	311
1 9 9 0	97,1	98,0	96,9	97,1	97,2	97,2	97,2	96,9	96,9	96,9	96,9	97,0	97,0	
1 9 8 9	107,9	107,3	107,4	107,3	107,4	107,5	107,6	107,9	108,0	108,8	108,8	108,7	108,6	312
1 9 9 0	110,2	109,1	108,9	108,8	109,3	110,1	110,5	110,4	110,7	111,0	111,0	111,1	111,0	
1 9 8 9	105,6	106,3	106,3	105,4	105,3	105,5	105,4	105,4	105,6	105,8	105,7	105,6	105,4	313
1 9 9 0	106,4	105,5	105,5	104,5	104,6	106,9	107,1	107,1	107,1	107,3	107,3	107,2	107,2	
1 9 8 9	106,7	104,9	105,1	105,5	105,6	105,6	106,0	106,7	106,8	108,5	108,5	108,5	108,2	314
1 9 9 0	109,5	109,0	108,3	108,3	108,7	108,7	109,5	109,3	110,0	110,4	110,5	110,5	110,5	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
315	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	20,85	0,88356	99,2	97,6	99,4	102,1
316	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF DARUNTER:	10,19	0,86597	98,0	96,0	98,2	101,3
317	5811	FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	5,13	.	95,7	93,5	97,2	100,4
318	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF M. EINER DICKE UEBER 1MM	2,27	.	101,3	99,7	98,2	99,5
319	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE	1,47	.	100,3	96,1	100,3	107,2
320		NACHRICHTLICH: KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSERZEUGNISSE	2,31	0,82609	100,0	100,5	98,3	100,1
321		POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS- ERZEUGNISSE	7,88	0,87753	97,4	94,8	98,1	101,6
322	582/3	EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF	4,38	0,82164	100,7	100,0	102,8	105,3
323	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	2,77	.	97,3	94,5	94,0	94,6
324	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,51	.	102,2	101,8	103,1	106,5
325	59	GUMMIWAREN	9,66	0,86778	100,8	99,4	99,0	99,5
326	591	BEREIFUNG DARUNTER:	4,69	0,80082	100,2	98,7	97,9	98,8
327	59113	PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNG	2,74	.	100,4	99,2	98,2	98,2
328	59114	LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNG	1,69	.	99,3	96,9	96,4	99,1
329	592	WEICHGUMMIWAREN DARUNTER:	4,97	0,83629	101,4	100,0	100,1	100,1
330	5921	TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	3,00	.	104,1	104,6	104,1	104,6
331	61	LEDER	1,88	0,68276	97,4	94,0	96,3	97,1
332	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	3,92	0,83109	101,7	101,6	102,7	104,6
333	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL)	1,22	0,83816	103,7	103,9	105,8	107,4
334	625	SCHUHE	2,70	0,82721	100,8	100,5	101,3	103,3

AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	102,1	101,5	101,7	102,3	102,4	102,5	102,3	102,1	102,3	102,2	102,1	102,1	102,1	315
1 9 9 0	103,0	102,5	102,5	102,6	102,6	102,5	102,6	102,6	103,0	103,2	103,7	104,1	104,3	
1 9 8 9	101,3	100,5	100,9	102,0	101,9	101,9	101,4	101,1	101,1	100,9	101,1	101,4	101,3	316
1 9 9 0	101,5	101,3	101,2	101,2	101,0	100,8	100,8	100,8	101,4	101,7	102,0	102,6	103,1	
1 9 8 9	100,4	100,3	100,4	102,3	102,1	101,8	100,5	99,8	99,7	99,2	99,4	99,7	99,7	317
1 9 9 0	98,9	99,0	98,9	98,9	98,6	98,3	98,4	98,3	98,0	98,4	98,9	100,1	100,8	
1 9 8 9	99,5	97,9	99,0	99,2	99,3	99,3	99,6	99,8	99,8	99,9	100,1	100,2	100,2	318
1 9 9 0	102,4	100,3	100,9	101,1	101,3	101,1	101,3	101,4	104,1	104,1	104,2	104,1	104,4	
1 9 8 9	107,2	105,5	105,8	106,2	106,3	107,0	107,4	107,5	107,5	107,6	108,2	108,6	108,2	319
1 9 9 0	107,9	109,1	108,0	107,4	107,0	107,0	106,4	106,5	107,8	108,1	108,7	108,9	109,3	
1 9 8 9	100,1	98,5	99,1	100,2	100,3	100,7	100,0	99,9	100,2	100,2	100,8	100,9	100,6	320
1 9 9 0	102,3	101,0	101,3	102,4	102,4	102,2	102,2	102,0	102,5	102,6	102,5	102,5	104,1	
1 9 8 9	101,6	101,1	101,4	102,5	102,4	102,3	101,8	101,5	101,4	101,0	101,2	101,6	101,5	321
1 9 9 0	101,3	101,4	101,2	100,8	100,7	100,4	100,5	100,4	101,1	101,4	101,9	102,6	102,8	
1 9 8 9	105,3	104,8	104,9	105,1	105,2	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	322
1 9 9 0	107,4	106,3	107,0	107,3	107,4	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 9	94,6	95,3	95,5	95,1	95,0	94,7	94,8	94,3	95,1	95,3	93,7	93,2	93,4	323
1 9 9 0	93,8	93,6	92,0	91,8	92,3	92,6	92,9	93,3	93,7	94,0	95,8	96,6	96,5	
1 9 8 9	106,5	105,0	105,1	105,3	106,2	106,7	106,9	107,0	107,2	107,2	107,2	107,1	107,1	324
1 9 9 0	109,3	108,4	109,1	109,3	109,5	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,4	109,3	
1 9 8 9	99,5	99,2	99,3	99,7	99,8	99,8	99,9	99,5	99,6	99,6	99,5	99,2	98,9	325
1 9 9 0	99,1	99,2	99,1	99,3	99,4	99,3	99,2	98,9	99,2	99,3	99,0	98,9	98,9	
1 9 8 9	98,8	97,6	97,7	98,7	98,9	99,0	99,4	99,3	99,4	99,6	99,3	98,6	98,0	326
1 9 9 0	96,0	97,6	97,0	96,8	96,9	96,5	96,4	95,7	95,5	95,5	94,9	94,6	94,7	
1 9 8 9	98,2	97,8	97,8	98,4	98,4	98,3	98,7	98,6	98,6	98,9	98,4	97,8	97,2	327
1 9 9 0	94,4	96,6	95,8	95,7	95,8	95,1	94,8	93,8	93,5	93,5	92,9	92,6	92,8	
1 9 8 9	99,1	96,8	96,9	98,8	99,2	99,6	100,0	99,8	100,1	100,1	99,8	99,0	98,5	328
1 9 9 0	98,0	98,4	98,2	98,4	98,2	98,2	98,4	98,2	98,0	98,0	97,5	97,4	97,3	
1 9 8 9	100,1	100,7	100,9	100,6	100,6	100,6	100,3	99,6	99,7	99,6	99,7	99,7	99,7	329
1 9 9 0	102,1	100,7	101,1	101,5	101,8	101,8	101,8	102,0	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	
1 9 8 9	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,6	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	330
1 9 9 0	107,1	106,2	106,8	106,8	107,1	107,1	107,1	107,3	107,5	107,5	107,5	107,4	107,4	
1 9 8 9	97,1	96,3	96,2	96,7	95,9	96,6	97,2	97,2	97,4	97,5	97,4	98,3	99,0	331
1 9 9 0	98,2	98,7	98,2	98,9	98,7	98,5	98,2	99,1	97,7	98,0	97,7	97,6	97,3	
1 9 8 9	104,6	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,1	104,3	104,3	105,4	105,5	105,6	105,6	332
1 9 9 0	107,2	106,8	106,8	106,6	106,9	107,0	107,3	107,2	107,4	107,4	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 9	107,4	106,7	106,7	106,6	106,6	106,7	106,7	106,9	106,9	108,2	108,7	109,2	109,2	333
1 9 9 0	112,2	112,0	112,1	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,1	112,1	112,8	113,0	113,0	
1 9 8 9	103,3	102,6	102,6	102,8	102,9	102,7	102,9	103,2	103,2	104,1	104,1	104,0	103,9	334
1 9 9 0	105,0	104,4	104,5	104,3	104,6	104,7	105,3	105,1	105,2	105,3	105,5	105,5	105,5	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
335	63	TEXTILIEN	35,78	0,85077	99,4	97,9	98,2		99,9
336	631	TEXTILE SPINNSTOFFE	1,44	.	85,1	75,7	73,7		73,7
337	632	GARN	7,52	.	96,3	92,6	92,4		94,5
		NACHRICHTLICH:							
338		GARN AUS BAUMWOLLE	1,00	0,84846	90,5	91,6	82,9		83,9
339		GARN AUS WOLLE	0,78	0,87960	96,6	98,7	103,9		104,7
340		GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN)	5,74	0,81758	97,2	92,0	92,5		95,0
341	635	SPINNSTOFFWAREN	4,03	.	100,3	100,1	100,9		103,1
		DARUNTER:							
342	6356	FILZ, WAREN AUS FILZ	2,32	.	100,0	99,3	99,6		102,2
343	637	METERWARE	12,14	.	100,5	99,4	99,8		102,1
344	6371	ROHGEWEBE	1,71	.	95,9	93,6	91,7		92,0
345	6372-9	FERTIGGEWEBE	10,43	.	101,3	100,3	101,1		103,8
		NACHRICHTLICH:							
346		FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE	2,12	.	100,1	102,7	106,2		108,7
347		FERTIGGEWEBE AUS WOLLE	0,95	0,87768	100,8	99,9	103,3		106,5
348		FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN	3,48	.	101,2	98,1	98,6		102,1
349		FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL)	3,88	.	102,2	101,2	100,0		101,9
350	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	4,21	.	100,5	99,0	98,7		98,7
		DARUNTER:							
351	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	1,58	0,83361	99,2	96,1	95,9		96,0
352	639	WIRK- UND STRICKWAREN	6,44	0,89068	102,5	104,1	105,2		106,6
		DARUNTER:							
353	6391	GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF	1,87	0,85188	100,4	100,5	100,0		100,7
		NACHRICHTLICH:							
354		AUS WOLLE ODER BAUMWOLLE	0,59	0,83375	100,5	101,6	100,0		101,9
355		AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTL. FASERN ODER FAEDEN.	1,28	0,85788	100,4	100,0	100,0		100,1
356	6392-4	OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRIKT	2,55	0,94017	105,1	107,1	109,0		110,5
		NACHRICHTLICH:							
357		DARUNTER:							
		AUS BAUMWOLLE	0,79	0,96605	104,2	106,0	107,2		111,2
358		AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,25	0,95106	105,1	106,2	108,8		109,1
359	6395-7	WAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRICKT	0,92	0,80464	100,3	102,6	104,7		107,7

## AUSFUHRPREISE

## GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	99,9	99,0	99,1	99,3	99,5	99,8	100,0	100,0	100,2	100,4	100,6	100,5	100,4	335
1 9 9 0	100,6	100,7	100,8	100,8	100,8	100,7	100,6	100,7	100,5	100,5	100,5	100,4	100,5	
1 9 8 9	73,7	77,0	76,2	75,0	74,0	73,9	74,0	73,1	73,8	74,3	73,3	70,8	69,5	336
1 9 9 0	68,9	69,4	70,4	71,2	70,8	71,4	70,4	69,4	69,1	68,1	66,0	64,8	65,3	
1 9 8 9	94,5	93,9	93,7	93,6	93,8	94,6	94,6	94,8	94,8	95,2	95,3	95,3	94,8	337
1 9 9 0	93,6	94,7	94,9	94,8	95,0	94,7	93,8	93,5	92,8	92,6	92,3	92,0	92,5	
1 9 8 9	83,9	80,2	80,0	81,3	81,9	83,9	84,6	85,2	84,8	85,9	86,6	86,3	85,9	338
1 9 9 0	85,3	85,4	86,0	85,4	85,7	85,6	86,3	86,6	85,6	85,1	84,7	83,9	83,5	
1 9 8 9	104,7	106,6	105,3	105,3	104,7	105,1	105,0	105,0	104,9	104,9	104,3	103,6	101,3	339
1 9 9 0	98,8	101,0	102,3	102,4	102,4	100,0	99,9	99,6	97,6	95,4	95,1	95,1	95,1	
1 9 8 9	95,0	94,7	94,6	94,1	94,4	95,1	95,0	95,1	95,1	95,5	95,6	95,7	95,5	340
1 9 9 0	94,4	95,5	95,5	95,4	95,6	95,5	94,3	93,8	93,4	93,6	93,2	93,0	93,8	
1 9 8 9	103,1	101,7	101,8	102,5	102,7	103,3	103,6	103,5	103,7	103,7	103,8	103,4	103,8	341
1 9 9 0	103,4	104,0	104,1	103,8	103,6	102,9	103,1	103,0	102,8	103,0	103,3	103,3	103,4	
1 9 8 9	102,2	100,3	100,4	101,6	101,6	102,6	103,1	103,0	103,0	103,0	102,7	102,1	102,8	342
1 9 9 0	102,2	103,1	103,2	103,1	103,2	102,0	102,2	102,1	101,7	101,5	101,5	101,3	101,3	
1 9 8 9	102,1	101,0	101,1	101,6	101,6	101,9	102,2	102,0	102,4	102,6	102,9	103,1	103,0	343
1 9 9 0	103,8	103,6	103,6	103,6	103,5	103,6	103,6	103,9	103,9	104,1	104,2	104,1	104,0	
1 9 8 9	92,0	90,7	91,1	91,4	91,3	91,9	93,3	91,5	92,5	92,5	92,5	92,8	92,2	344
1 9 9 0	92,4	93,0	92,9	92,5	92,5	92,5	92,6	92,6	92,9	92,3	91,8	92,0	91,5	
1 9 8 9	103,8	102,6	102,7	103,3	103,3	103,5	103,7	103,7	104,1	104,2	104,6	104,8	104,7	345
1 9 9 0	105,7	105,3	105,4	105,4	105,3	105,4	105,4	105,7	105,7	106,0	106,2	106,1	106,0	
1 9 8 9	108,7	107,3	107,3	108,1	108,3	108,3	108,3	108,3	109,5	109,5	109,5	109,8	109,8	346
1 9 9 0	113,7	112,1	112,5	113,0	113,0	113,0	113,0	114,3	114,3	114,3	114,7	114,7	114,9	
1 9 8 9	106,5	106,3	106,3	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,2	106,7	106,7	106,7	347
1 9 9 0	104,9	106,7	106,7	105,7	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	105,3	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 9	102,1	100,5	100,7	101,5	101,6	102,2	102,2	102,3	102,3	102,6	103,1	103,1	103,1	348
1 9 9 0	103,0	102,9	103,0	103,0	102,9	103,0	103,1	102,8	102,8	102,8	103,0	103,0	103,1	
1 9 8 9	101,9	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	101,7	101,6	102,0	102,3	102,7	102,9	102,9	349
1 9 9 0	103,9	103,4	103,4	103,3	103,5	103,8	103,8	104,2	104,0	104,5	104,8	104,4	104,1	
1 9 8 9	98,7	98,5	98,4	98,6	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0	98,9	98,9	350
1 9 9 0	99,8	98,9	99,0	99,4	99,4	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,4	
1 9 8 9	96,0	95,8	95,5	96,1	96,0	96,0	96,1	96,0	96,2	96,1	96,3	96,0	95,8	351
1 9 9 0	97,0	96,2	96,3	96,4	96,8	96,8	96,8	97,4	97,4	97,5	97,6	97,6	97,6	
1 9 8 9	106,6	104,8	105,3	105,8	106,4	106,4	106,4	106,7	107,1	107,3	107,6	107,7	107,7	352
1 9 9 0	108,7	108,2	108,1	108,2	108,3	108,3	108,3	109,2	109,1	109,1	109,2	109,3	109,4	
1 9 8 9	100,7	96,9	98,2	99,1	100,8	100,9	100,9	101,1	101,1	101,6	102,4	102,4	102,4	353
1 9 9 0	103,0	103,0	103,0	102,4	102,4	102,2	102,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	
1 9 8 9	101,9	100,0	100,1	100,5	101,2	101,5	101,5	102,1	102,1	103,1	103,6	103,6	103,6	354
1 9 9 0	103,3	103,6	103,6	103,6	103,6	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 9	100,1	95,5	97,3	98,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,0	101,9	101,9	101,9	355
1 9 9 0	102,8	102,7	102,8	101,9	101,8	101,8	101,8	103,4	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	
1 9 8 9	110,5	109,2	109,4	109,9	109,9	109,7	109,7	110,6	111,3	111,4	111,4	111,6	111,4	356
1 9 9 0	112,6	112,0	111,8	111,9	111,9	111,9	112,1	113,6	113,1	113,1	113,2	113,3	113,7	
1 9 8 9	111,2	108,8	108,8	110,0	110,0	110,0	110,0	111,0	112,7	113,1	113,1	113,5	113,5	357
1 9 9 0	115,2	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 9	109,1	108,8	108,8	108,8	108,8	108,4	108,4	109,4	109,6	109,6	109,6	109,6	108,9	358
1 9 9 0	110,0	109,6	109,3	109,3	109,3	109,3	109,6	111,3	110,3	110,3	110,3	110,6	111,0	
1 9 8 9	107,7	107,2	107,2	107,4	108,2	108,2	108,2	107,3	107,9	107,9	107,6	107,6	107,6	359
1 9 9 0	109,1	108,3	108,6	108,6	108,6	108,9	108,9	109,2	109,4	109,6	109,6	109,9	109,9	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 -

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE,-ZWEIG,-KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE 1987	1988	1989
360	64	BEKLEIDUNG DARUNTER:	14,36	0,82313	102,9	106,0	107,3	109,6
361	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN	11,84	.	103,3	106,9	108,2	110,6
362	6411-5	OBERBEKLEIDUNG	9,27	0,82432	104,4	106,7	108,6	111,5
363	6411/3/4/5	HERREN OBERBEKLEIDUNG	2,55	.	102,9	103,7	106,2	107,5
364	6412/3/4/5	DAMEN OBERBEKLEIDUNG	6,72	.	105,0	107,9	109,5	113,0
365	6416/7	VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG	2,57	.	99,3	107,3	106,7	107,6
366	642	WAESCHE FUEER HERREN, DAMEN UND KINDER	0,51	.	102,4	105,7	108,4	109,0
367	648	HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN NACHRICHTLICH:	1,15	.	99,2	98,0	97,6	99,2
368	6392-4/6411-5	OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG)	11,82	0,85802	104,6	106,8	108,7	111,3
369	6395-7/642/ 643/6483/6485	WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT, MIEDERWAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE	2,25	0,78656	101,5	103,0	104,4	106,2
370	68	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES DARUNTER:	43,29	0,89583	92,0	86,6	90,4	92,8
371	6811	MAHL- UND SCHAE L MUEHLENERZEUGNISSE	1,00	.	93,1	86,8	87,1	86,1
372	6814	NAEHRMITTEL (OHNE TEIGWAREN)	1,06	.	100,8	100,2	100,7	100,6
373	6818	BACKWAREN	1,26	.	100,5	97,7	95,4	96,5
374	6825	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	1,92	.	100,7	98,6	97,7	92,9
375	6827	SUESSWAREN DARUNTER:	3,62	.	87,9	81,8	77,6	73,3
376	68272	KAKAOERZEUGNISSE (OHNE SCHOKOLADENERZEUGNISSE)	1,96	.	74,7	64,9	58,4	52,1

AUSFUHRPREISE

GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	109,6	108,1	108,9	109,2	109,3	109,1	109,6	110,2	110,8	110,6	110,0	109,8	109,5	360
1 9 9 0	109,8	109,4	109,5	109,3	109,3	108,8	109,0	109,9	110,3	110,3	110,3	110,8	110,8	
1 9 8 9	110,6	108,9	109,9	110,2	110,3	110,0	110,6	111,4	112,1	111,9	111,1	110,8	110,5	361
1 9 9 0	110,4	110,0	110,1	109,9	109,8	109,2	109,4	110,5	110,9	110,9	110,9	111,5	111,4	
1 9 8 9	111,5	110,0	110,6	110,9	110,7	111,0	111,1	112,1	112,5	112,4	112,4	112,3	111,7	362
1 9 9 0	114,2	112,0	112,2	112,3	113,3	113,4	113,6	114,9	115,5	115,7	115,8	115,8	115,7	
1 9 8 9	107,5	107,2	107,3	107,4	107,1	107,3	107,2	107,2	107,8	107,8	108,1	107,9	107,9	363
1 9 9 0	109,0	108,3	107,9	107,9	108,2	108,3	108,3	108,6	109,6	110,0	110,2	110,1	110,0	
1 9 8 9	113,0	111,1	111,9	112,2	112,1	112,4	112,6	113,9	114,3	114,2	114,1	114,0	113,1	364
1 9 9 0	116,2	113,4	113,8	114,0	115,2	115,3	115,6	117,3	117,7	117,9	117,9	117,9	117,8	
1 9 8 9	107,6	105,0	107,2	107,6	108,8	106,5	108,7	108,9	110,8	109,6	106,3	105,5	106,1	365
1 9 9 0	96,7	102,6	102,7	101,1	97,1	93,9	94,0	94,5	94,7	93,5	93,6	96,1	96,2	
1 9 8 9	109,0	108,4	108,3	109,1	109,0	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	366
1 9 9 0	109,8	109,3	109,3	109,3	109,3	109,8	109,8	110,2	110,1	110,2	110,2	110,2	110,0	
1 9 8 9	99,2	98,0	99,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,6	367
1 9 9 0	102,5	102,1	102,1	102,1	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,9	102,9	
1 9 8 9	111,3	109,8	110,4	110,7	110,5	110,7	110,8	111,7	112,3	112,2	112,2	112,2	111,6	368
1 9 9 0	113,8	112,0	112,1	112,2	113,0	113,1	113,3	114,6	115,0	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 9	106,2	105,6	105,8	106,0	106,3	106,3	106,3	106,0	106,2	106,2	106,3	106,3	106,5	369
1 9 9 0	108,6	108,1	108,2	108,2	108,3	108,6	108,6	108,8	108,8	108,9	108,9	109,0	109,0	
1 9 8 9	92,8	92,2	92,6	92,9	93,1	94,0	94,0	93,7	93,8	93,1	92,2	91,7	90,8	370
1 9 9 0	88,0	89,8	89,1	88,7	88,7	88,5	87,7	87,1	86,4	88,6	87,4	87,2	87,1	
1 9 8 9	86,1	87,1	87,7	87,7	88,0	88,0	87,6	87,4	84,4	83,8	83,4	83,7	84,3	371
1 9 9 0	84,6	84,4	84,2	83,3	83,4	84,1	84,6	85,2	85,9	83,7	85,4	85,6	85,5	
1 9 8 9	100,6	100,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	372
1 9 9 0	100,8	101,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	
1 9 8 9	96,5	95,5	96,1	96,0	96,2	96,2	97,0	96,7	96,5	97,1	97,1	96,6	96,5	373
1 9 9 0	96,9	97,1	97,4	97,0	97,4	97,3	97,1	96,7	96,9	96,4	96,2	96,3	96,5	
1 9 8 9	92,9	93,9	94,1	91,5	91,5	91,7	92,2	92,5	93,5	94,1	93,3	93,2	93,0	374
1 9 9 0	93,0	92,9	92,9	92,8	92,9	92,8	93,0	92,9	92,4	92,4	93,1	93,9	93,8	
1 9 8 9	73,3	76,5	76,6	75,0	73,4	73,0	73,5	74,2	73,8	72,1	71,3	70,8	69,7	375
1 9 9 0	71,5	69,3	69,2	70,2	71,5	72,1	71,3	71,7	71,2	73,0	72,4	74,5	71,8	
1 9 8 9	52,1	57,4	57,6	55,2	52,3	51,5	52,6	53,8	52,9	50,1	48,9	47,5	45,6	376
1 9 9 0	48,6	44,4	44,3	46,0	48,6	49,8	48,2	49,0	48,1	51,3	50,2	54,1	49,1	

2 INDEX DER  
2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE  
1985 =

LFD NR.	GP- NR.	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR	1986	JAHRESDURCHSCHNITTE			1989
						1987	1988		
377	6832	MILCH, BUTTER, KAESE DARUNTER:		4,68 .	98,0	97,8	102,0		105,5
378	68324/5	KAESE		2,93 0,89206	97,8	97,2	100,4		104,6
379	6836	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPERATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN DARUNTER:		3,90 .	97,6	97,0	104,4		106,1
380	68361	TROCKENMILCHERZEUGNISSE		2,22 .	98,4	98,0	108,3		108,6
381	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN DARUNTER:		5,09 .	63,5	57,0	72,8		75,4
382	684211	ROHE OELE FUER ERNAHRUNG SZWECKE		1,34 .	45,3	37,6	51,2		55,1
383	684240	SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG		1,67 .	56,3	53,4	68,5		73,1
384	684275/8	OELKUCHEN UND SCHROTE		1,64 1,02128	88,0	79,9	101,3		98,9
385	6853	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE DARUNTER:		6,49 0,89129	93,9	91,3	90,7		99,5
386	685314/29	RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN DARUNTER:		4,54 0,90275	92,5	90,6	90,2		98,6
387	685314	RINDFLEISCH, FRISCH		3,84 .	93,6	91,3	90,3		98,7
388	685311/29	SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN		0,80 .	94,0	86,5	80,4		95,9
389	68541	ROHE HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTTIEREN		1,06 0,53362	88,9	73,6	83,5		87,5
390	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE		0,61 0,76190	102,9	102,6	101,4		103,9
391	68651	ROESTKAFFEE		1,07 .	106,1	64,7	63,4		64,4
392	6871	BIER (EINSCHLIESSLICH NEBENPRODUKTE)		1,50 0,75000	101,9	102,8	101,1		103,2
393	6889	FISCHMEHL, MISCHFUTTER, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN UND RAUHFUTTER		2,44 0,99140	95,7	91,3	100,7		99,8
394	69	TABAKWAREN		2,68 0,65522	101,2	102,6	106,4		114,8



AUSFUHRPREISE  
GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN  
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 9	105,5	105,6	105,4	105,7	105,6	105,2	105,1	105,2	105,3	105,9	106,1	105,8	104,9	377
1 9 9 0	99,3	102,7	101,2	100,0	99,3	98,2	98,1	98,3	98,4	98,9	98,5	98,6	98,8	
1 9 8 9	104,6	103,8	103,8	104,4	104,8	104,6	104,6	104,6	104,5	104,6	105,2	105,3	104,9	378
1 9 9 0	104,0	105,3	105,4	104,6	104,6	103,7	103,7	103,6	103,6	103,6	103,0	103,0	103,5	
1 9 8 9	106,1	108,4	108,8	108,0	108,0	107,6	104,9	104,9	105,0	104,5	104,1	104,6	103,9	379
1 9 9 0	92,6	99,8	97,7	94,8	93,9	92,7	90,9	90,1	90,7	89,8	89,6	91,0	90,3	
1 9 8 9	108,6	113,0	113,6	112,6	112,6	111,9	106,9	107,2	106,6	105,7	105,1	104,3	103,3	380
1 9 9 0	86,9	97,1	93,9	90,0	88,1	87,3	84,5	83,7	83,5	83,5	82,2	84,4	84,7	
1 9 8 9	75,4	77,1	77,3	79,9	78,2	79,9	78,6	74,3	72,1	73,0	72,6	72,2	69,1	381
1 9 9 0	62,4	67,0	67,0	66,5	65,8	65,0	63,1	60,5	59,7	59,6	58,9	57,5	58,1	
1 9 8 9	55,1	54,0	53,5	55,9	55,8	57,6	58,6	55,4	53,8	54,2	54,6	54,7	52,7	382
1 9 9 0	49,0	50,8	50,8	51,2	51,8	51,6	51,1	49,8	46,8	46,7	46,2	45,5	45,1	
1 9 8 9	73,1	71,4	72,2	75,0	74,1	78,6	78,5	72,2	70,9	72,2	71,9	72,4	67,7	383
1 9 9 0	65,0	65,1	66,3	68,4	67,7	67,8	66,5	64,9	65,6	63,1	62,4	60,5	61,8	
1 9 8 9	98,9	109,0	108,4	110,6	106,6	104,3	99,9	96,0	92,0	92,4	91,3	89,2	87,3	384
1 9 9 0	71,9	85,0	83,4	78,9	77,7	74,6	70,8	65,8	64,9	67,0	66,3	63,7	64,5	
1 9 8 9	99,5	92,5	93,2	94,7	96,8	100,8	102,0	103,8	106,9	105,1	101,6	98,3	98,6	385
1 9 9 0	96,0	96,8	95,8	95,7	97,3	99,1	99,9	99,7	98,1	96,9	92,7	90,7	89,6	
1 9 8 9	98,6	92,3	92,8	94,6	97,5	102,1	101,9	103,1	105,8	103,5	98,6	94,8	95,6	386
1 9 9 0	92,9	94,8	93,1	93,1	94,8	96,4	96,4	95,8	94,4	94,1	88,8	86,9	86,3	
1 9 8 9	98,7	92,2	92,9	95,1	98,4	102,9	102,6	103,7	106,1	103,5	98,2	93,9	94,8	387
1 9 9 0	92,2	94,7	92,6	92,7	93,8	95,7	95,8	95,2	93,7	93,2	88,2	85,8	85,1	
1 9 8 9	95,9	83,3	84,6	85,3	84,5	88,9	99,2	103,2	109,0	107,0	104,8	101,5	99,2	388
1 9 9 0	98,7	90,6	92,7	94,4	97,7	103,8	110,7	112,6	106,9	100,3	96,6	92,0	85,6	
1 9 8 9	87,5	80,3	85,9	83,6	84,6	86,1	86,6	87,9	88,7	91,7	91,1	91,1	92,4	389
1 9 9 0	76,8	93,0	91,0	89,9	89,4	86,4	81,7	79,0	68,7	66,2	59,7	58,3	58,1	
1 9 8 9	103,9	102,5	102,5	102,7	99,7	102,5	104,8	107,4	108,2	106,2	103,2	102,8	104,7	390
1 9 9 0	112,5	104,8	104,6	105,8	107,8	106,3	106,6	111,3	115,0	114,4	121,3	125,1	127,2	
1 9 8 9	64,4	64,9	64,9	66,6	67,4	68,2	67,6	67,6	65,5	60,5	60,0	60,5	58,8	391
1 9 9 0	54,7	57,1	56,5	55,8	53,0	53,4	53,4	53,4	53,4	53,4	53,4	55,8	57,2	
1 9 8 9	103,2	101,5	101,5	101,5	102,3	102,7	102,7	102,6	102,6	102,6	106,0	106,0	106,0	392
1 9 9 0	106,5	106,5	106,7	107,0	106,0	107,3	107,5	107,1	106,5	106,5	106,0	105,6	105,6	
1 9 8 9	99,8	103,7	103,1	100,7	102,7	103,1	102,3	99,8	98,0	97,7	96,5	96,5	93,9	393
1 9 9 0	92,1	96,5	94,7	95,4	94,5	94,4	91,7	90,4	90,6	89,6	88,5	88,5	89,9	
1 9 8 9	114,8	111,6	111,7	114,0	114,1	114,3	114,2	115,1	116,0	116,0	117,6	116,8	115,8	394
1 9 9 0	121,7	120,6	120,7	121,2	121,6	121,8	122,1	122,3	122,5	122,2	122,2	121,9	121,5	

### 3 INDEX DER EINFUHRPREISE

(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)  
1985 = 100

J A H R	GESAMTEINFUHR 4)			NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT				NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART	
	INS- GE- SAMT	OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE	OHNE ERDÖL UND MINERALÖL- ERZEUGNISSE	GÜTER DER ERNÄHRUNGS- WIRTSCHAFT	GÜTER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT			INVESTI- TIONS- GÜTER	VER- BRAUCHS- GÜTER
					INS- GE- SAMT	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	FER- TIG- WAREN		
1950 D ...	43.8	46.1	55.5	62.3	41.1	.	.	.	.
1951 D ...	55.9	59.0	71.0	71.6	57.2	.	.	.	.
1952 D ...	49.0	51.7	61.9	67.6	47.2	.	.	.	.
1953 D ...	45.0	47.3	56.8	63.4	42.6	.	.	.	.
1954 D ...	45.1	47.4	57.0	64.8	41.9	.	.	.	.
1955 D ...	45.2	47.5	57.1	62.9 r	43.2	.	.	.	.
1956 D ...	46.9	49.3	59.2	65.6	44.6 r	.	.	.	.
1957 D ...	46.3	48.7	58.3	63.4	44.9	.	.	.	.
1958 D ...	43.9	45.9	55.2	62.9 r	40.9	25.1 r	60.1	58.0 r	49.1
1959 D ...	42.2	44.4	53.4	59.6 r	39.6 r	24.2 r	58.6	58.1	45.1
1960 D ...	42.1	44.3	53.5	58.5	39.7 r	24.4	58.6	58.1	44.2
1961 D ...	40.4	42.6	51.6	56.1	38.1	23.1	56.8	56.8 r	42.7 r
1962 D ...	40.1	42.2	51.2	57.4 r	37.4	22.5	55.2	57.0	42.9
1963 D ...	40.9	43.0	52.3	60.0	37.7 r	22.6	56.8	58.4	43.8
1964 D ...	41.6	43.9	53.7	60.8	38.4	23.1	57.7	59.3	42.3
1965 D ...	42.6	45.2	55.4	63.6	39.0	23.6	58.3	60.4	41.6
1966 D ...	43.4	45.9	56.4	63.6 r	40.0 r	24.3	59.5	62.1	42.5
1967 D ...	42.4	44.9	54.7	61.5 r	39.4	23.8	59.0	61.4	43.7
1968 D ...	42.1	44.5	54.2	59.2	39.5	24.1	58.4	61.8	44.5
1969 D ...	42.8	45.5	55.6	61.2	40.0 r	24.4 r	59.2	62.0	44.0
1970 D ...	42.4	44.9	55.2	60.8	39.5	24.0	58.6	60.6	43.9
1971 D ...	42.6 r	45.0	54.4	59.8	39.9	24.3	59.1	61.9	45.5
1972 D ...	42.3	44.9	54.4	61.5 r	39.3	23.4	59.1	61.8	45.8
1973 D ...	47.7	49.8	60.2	74.0	43.6	28.7	61.4	62.0 r	52.5
1974 D ...	61.3	63.2	69.5	80.6	58.4	46.8	69.1	65.4	60.2 r
1975 D ...	60.3	62.2	68.6	75.9	57.9 r	44.2	72.1	71.8 r	62.5
1976 D ...	64.0	65.9	72.1	82.1 r	61.3	47.7	74.7	75.9	65.7
1977 D ...	65.0	67.0	73.5	89.4	61.3	47.0	75.4	75.9	66.9
1978 D ...	62.6 r	64.6	71.8	80.9	59.8	43.6	76.0	77.3 r	67.2
1979 D ...	69.8	70.0	76.0	81.9 r	68.0 r	56.5	78.3	78.2	79.4
1980 D ...	80.3	80.5	82.3	84.6	79.7	74.9	84.2	81.7	85.6
1981 D ...	91.3	90.8	89.7	91.0	91.3	93.4	90.3	89.3	93.0
1982 D ...	93.4	92.9	92.3	92.2	93.5	94.8	93.2	91.7	96.0
1983 D ...	93.1	92.9	93.5 r	95.8	92.7	91.4	94.4	93.4	95.4
1984 D ...	98.6	98.5	98.7	102.5	98.1	99.4	97.7	97.2	97.9
1985 D ...	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986 D ...	84.3	87.3	92.1	90.7	83.4	61.2	96.6	97.1	89.0
1987 D ...	79.8	82.6	87.2	82.6	79.4	54.6	94.2	95.3	87.7
1988 D ...	80.8	84.2	89.6	84.6	80.2	54.2	95.7	96.0	87.2
1989 D ...	84.4	87.4	92.3	85.2	84.2	61.2	98.0	98.1	90.1
1990 D ...	82.5	85.0	89.3	82.0	82.5	59.5	96.3	96.8	90.8
1991 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1993 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1994 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

## 4 INDEX DER AUSFUHRPREISE UND TERMS OF TRADE

(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)  
1985 = 100

J A H R	GESAMT- AUSFUHR 5)	NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT						NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART		TERMS OF TRADE
		GÜTER DER ERNÄH- RUNGS- WIRT- SCHAFT	GÜTER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT				INVESTI- TIONS- GÜTER	VER- BRAUCHS- GÜTER		
			INS- GESAMT	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	FERTIGWAREN					
					INS- GESAMT	VORER- ZEUGNISSE	ENDER- ZEUGNISSE			
1950 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1951 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1952 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1953 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954 D ...	43.1	50.2 r	42.7	35.4 r	43.8 r	55.9	40.6	33.8	39.0	95.6
1955 D ...	44.0 r	49.6	43.6	36.6	44.6	58.0	41.1 r	34.7	40.1 r	97.1
1956 D ...	45.2	51.2	44.9	38.1	45.8	59.4 r	42.2	36.2 r	41.7 r	96.4
1957 D ...	46.2	52.6	45.9	39.6	46.7 r	59.7	43.2	37.5	43.3	99.8
1958 D ...	45.1 r	52.8 r	44.8 r	38.1	45.7	55.5	43.0	37.2	43.0	103.0
1959 D ...	44.8	49.7	44.6	38.2 r	45.4	54.8 r	42.9	37.4	43.0	106.2
1960 D ...	45.4	49.3	45.1	38.4	46.1	55.8	43.5 r	38.3	43.9	107.8
1961 D ...	45.3 r	49.6	45.0	37.5	46.2 r	53.4	44.2	39.3	45.1	111.9
1962 D ...	45.4	50.4	45.0	36.9 r	46.3	51.2	44.9	40.5	46.4	113.2
1963 D ...	45.4	55.2	45.0	36.6 r	46.3	50.1 r	45.2	41.0	46.7	111.0
1964 D ...	46.5	55.6	46.1 r	38.1 r	47.2	52.0 r	46.0	41.8 r	47.5	111.8
1965 D ...	47.5	56.0	47.1	38.7	48.4	52.0 r	47.4 r	43.2	48.7 r	111.5
1966 D ...	48.5	57.4	48.1	39.4	49.4	52.0 r	48.7	44.4	50.3	111.8
1967 D ...	48.5	56.4	48.1	39.0	49.5	51.0	49.1 r	44.9	51.1	114.4
1968 D ...	48.0	55.3	47.6	38.6	48.9 r	50.2	48.6 r	44.7 r	50.9 r	114.0
1969 D ...	49.9	56.4	49.6	39.5	51.1	53.0	50.5 r	47.0 r	51.8 r	116.6
1970 D ...	51.4	57.1	51.1	40.5	52.7	53.6	52.5 r	49.5	52.7	121.2
1971 D ...	53.2	58.5	52.9	41.1	54.6	52.1	55.4 r	52.8	55.2	125.2
1972 D ...	54.3	61.3	53.9	40.6 r	55.9	52.0	57.0	55.1	56.9	128.4
1973 D ...	57.8	68.2 r	57.3 r	46.2	58.9	57.3	59.4 r	57.8	60.0 r	121.2
1974 D ...	67.6	75.4	67.1	64.9	67.3	74.6	65.4	62.9 r	67.6 r	110.3
1975 D ...	70.2	75.4 r	69.8 r	63.6	70.7	70.4 r	70.8	68.3 r	71.6 r	116.4
1976 D ...	72.9	77.9	72.6	66.2	73.5	72.6	73.7	72.2	74.8	113.9
1977 D ...	74.2	81.5	73.8	64.8 r	75.0	70.8	76.1	75.3	76.9 r	114.2
1978 D ...	75.3	81.1	75.0	63.7	76.5	71.7	77.8	77.4	78.8 r	120.5
1979 D ...	78.9	83.6	78.6	72.0 r	79.5	77.7	80.0	79.7	81.1	113.0
1980 D ...	83.8	88.7	83.6	80.4	84.0	83.6	84.2	83.4	86.5	104.4
1981 D ...	88.7	94.4	88.4	90.3	88.2	88.3	88.1	87.1	91.1	97.2
1982 D ...	92.5	95.6	92.4	92.7	92.4	92.4	92.4	91.7	94.5	99.0
1983 D ...	94.1	97.6	94.0	92.4	94.2	92.4	94.8	94.4	96.0	101.1
1984 D ...	97.4	101.3	97.2	97.6	97.2	96.8	97.3	97.0	98.0	98.8
1985 D ...	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986 D ...	98.2	93.1	98.5	84.0	100.0	95.0	101.4	102.4	100.0	116.5
1987 D ...	97.3	88.7	97.7	77.2	99.9	92.0	102.0	104.0	101.0	121.9
1988 D ...	99.3	91.5	99.8	80.0	101.9	96.0	103.5	106.0	101.9	122.9
1989 D ...	102.1	94.3	102.6	84.0	104.6	100.6	105.6	108.7	103.1	121.0
1990 D ...	102.2	90.3	102.8	80.7	105.2	97.4	107.3	110.8	103.1	123.9
1991 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1993 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1994 D ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD. NR.	W A R E	HANDELS- BEDIN- GUNG	MENGEN- EIN- HEIT	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1984	1985	1986	1987	1988
GETREIDE								
1	WEICHWEIZEN, FRANZÖSISCHER .....	CIF D. RHEINH.	1 DT	51.24	47.01	45.93	44.28	40.41
2	FUTTERGERSTE, VERSCH. HERKÜNFTE .....	CIF D. RHEINH.	1 DT	50.28	45.06	44.28	41.64 e)	38.45 e)
3	FUTTERMAIS, FRANZÖSISCHER .....	CIF D. RHEINH.	1 DT	57.23	55.41	52.15	51.17	44.32
4	FUTTERMAIS, AMERIKANISCHER, GELB 3 ..	CIF NORDSEEH.	1 DT	43.08	37.41	22.31	16.45	22.31
5	STÄRKEHALTIGE WURZELN, THAILÄNDISCHE, TAPIOKA-PELLETS .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	31.18	31.34	31.79	27.06	27.11
ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE								
6	SOJABOHNNEN, AMERIKANISCHE, GELB .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	79.66	66.47	45.12	38.73	50.22 e)
7	LEINSAMEN, KANADISCHE, WESTERN 1 .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	89.28	85.11	52.91 e)	34.20	54.63
ROHBAUMWOLLE								
8	TÜRKISCHE, IZMIR NR. 1 .....	CIF BREMEN	1 DT	547.26	426.71	264.35	320.46	284.79
9	SOWJETISCHE, PERVIJ 31/32 MM .....	CIF BREMEN	1 DT	567.81 e)	.	245.61	314.14	267.93
10	ÄGYPTISCHE, GIZA 70 .....	CIF BREMEN	1 DT	989.01	1033.72	710.05	652.56 e)	846.17
11	AMERIKANISCHE, STRICT MIDDLING 1 1/16 INCH .....	CIF BREMEN	1 DT	512.80	456.98	269.38 e)	294.41	263.27
12	ARGENTINISCHE, STRICT LOW MIDDLING 1 1/16 INCH .....	CIF BREMEN	1 DT	.	.	.	.	243.39
FRISCHOBST								
13	TAFELÄPFEL, ITALIENISCHE, SORTENDURCHSCHNITT .....	FREI D. GRENZE	1 DT	97.92	95.83	98.75	98.33	96.67
14	HASELNÜSSE, TÜRKISCHE, LEVANTINER ...	CIF HAMBURG	1 DT	656.04	898.23 e)	738.38	730.25	609.22
15	MANDELN, AMERIKANISCHE .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	966.80	789.35	959.16	780.84	566.04
16	ORANGEN, ITALIENISCHE, SORTENDURCHSCHNITT .....	FREI D. GRENZE	1 DT	81.88 e)	98.75 e)	96.25 e)	85.00 e)	89.38 e)
17	ZITRONEN, ITALIENISCHE .....	FREI D. GRENZE	1 DT	96.25	105.83	104.17	102.73 e)	100.83
18	BANANEN, MITTELAMERIKANISCHE .....	CIF NORDSEEH.	1 T	1184.59	1213.03	1060.90	1066.78	949.52
19	WEINTRAUBEN, ITALIENISCHE, TAFEL- ...	FREI D. GRENZE	1 DT	170.00 e)	172.86 e)	148.33 e)	141.67 e)	148.33 e)
ROHKAFFEE								
20	KENIANISCHER, TYP A .....	CIF HAMBURG	1 DT	967.31	1036.66	1015.80	549.44 e)	690.18
21	SALVADORIANISCHER, HOCHGEWÄCHS .....	CIF HAMBURG	1 DT	921.96	967.42	955.13	472.04	586.60
22	KOLUMBIANISCHER, EXCELSO .....	CIF HAMBURG	1 DT	931.54	982.00	978.79	478.93	611.94
23	BRASILIANISCHER, SANTOS, TYP N.Y. NR. 2 .....	CIF HAMBURG	1 DT	886.82	923.42	1019.04	455.24	521.20
24	PAPUA-NEUGUINEISCHER, NATIVE Y GRADE .....	CIF HAMBURG	1 DT	.	.	.	.	571.19

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

PREISE

DM

JAHR	JAHRES-DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD. NR.
1989	39.68	40.96	41.12	41.21	41.70	41.39	41.06	39.50	37.05	37.38	37.85	38.24	38.66	1
1990	38.37	38.69	38.74	38.84	39.01	39.73	40.24	37.35	36.22	36.95	37.91	38.20	38.50	
1989	37.58e)	.	.	39.37	39.86	39.25	38.10	36.00	35.29	35.87	37.04	37.39	37.66	2
1990	36.07e)	37.23	36.83	36.45	36.52	36.83	35.36	33.52	34.50	.	37.03	36.08	36.43	
1989	40.41	41.22	41.44	41.76	41.91	41.97	40.58	40.80	38.19	39.53	38.83	39.35	39.28	3
1990	41.94	39.17	38.69	39.16	40.58	41.17	43.76	43.91	42.97	42.56	42.92	44.10	44.34	
1989	24.91	25.55	25.51	26.13	25.63	27.51	26.83	23.88	23.69	23.74	23.82	23.88	22.76	4
1990	20.81	21.81	21.20	22.06	23.09	23.15	22.96	21.80	20.13	18.76	18.24	17.89	18.59	
1989	27.96	27.04	26.44	26.80	27.67	27.19	27.45	27.57	27.98	28.66	29.02	29.21	30.45	5
1990	28.74	31.46	29.11	27.41	26.22	25.92	27.37	28.15	29.05	28.83	28.46	31.13	31.72	
1989	51.19	57.99	56.79	57.70	53.63	56.30	52.14	50.77	48.26	47.50	44.91	45.04	43.28	6
1990	39.98	41.37	40.24	41.67	41.51	42.56	41.10	40.95	39.72	39.55	38.26	36.12	36.69	
1989	68.94	71.87	72.21	74.23	73.04	70.35	68.39	67.12	66.84	68.86	66.87	64.28	63.24	7
1990	55.65	61.00	68.19	70.19	68.19	66.30	63.40	55.28	50.49	42.23	41.15	40.39	40.95	
1989	348.27	274.41	295.56	297.11	334.00	364.40	394.14	382.08	377.89	365.90	376.51	379.35	337.84	8
1990	321.24	323.55	324.23	332.56	331.24	340.70	360.12	349.79	324.64	320.11	293.01	278.65	276.30	
1989	331.90	265.33	273.57	286.83	304.11	342.91	363.56	362.25	374.72	375.58	365.20	351.09	317.69	9
1990	301.34	303.97	301.14	308.08	311.70	314.14	325.78	319.05	298.67	288.96	280.42	278.65	284.52	
1989	1085.56	1049.18	1065.71	1073.31	1076.23	1122.22	1139.81	1100.32	1118.85	1130.00	1080.18	1059.34	1011.61	10
1990	874.87	982.80	973.62	990.18	980.71	965.31	978.27	952.64	912.45	911.87	884.91	863.83	866.73	
1989	309.40	257.26	267.44	275.52	294.82	317.09	331.88	334.06	348.18	340.09	330.05	320.82	295.61	11
1990	295.39	280.67	286.36	297.80	309.84	317.80	334.13	324.48	283.95	282.91	277.06	274.98	274.66	
1989	311.75	258.27	262.35	263.19	295.86	326.77	345.00	333.02	356.66	351.92	335.37	321.83	290.81	12
1990	296.41e)	303.97	277.12	289.35	300.54	310.47	328.56	329.00	.	.	.	262.26	266.43	
1989	92.92	85.00	90.00	100.00	90.00	90.00	90.00	80.00	90.00	100.00	110.00	95.00	95.00	13
1990	100.83	90.00	100.00	110.00	110.00	90.00	90.00	80.00	95.00	130.00	120.00	120.00	95.00	
1989	495.23	510.26	487.85	464.48	455.41	496.48	523.05	502.72	501.80	483.71	506.50	507.77	502.70	14
1990	478.40	500.24	495.87	474.75	469.25	495.41	542.89	508.80	488.50	457.18	437.99	439.66	430.28	
1989	666.29	626.22	627.89	643.91	675.23	704.68	693.00	694.81	709.67	705.73	689.39	671.12	553.77	15
1990	490.50	582.29	543.61	528.06	478.99	478.83	486.33	466.10	456.60	456.34	463.68	474.49	469.53	
1989	95.71e)	80.00	90.00	90.00	100.00	120.00	.	.	.	.	.	110.00	80.00	16
1990	90.00e)	80.00	85.00	90.00	85.00	90.00	.	.	.	.	.	100.00	100.00	
1989	102.27e)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	95.00	120.00	.	110.00	100.00	17
1990	109.17	110.00	110.00	100.00	110.00	100.00	100.00	110.00	100.00	120.00	110.00	120.00	120.00	
1989	901.69	660.37	745.72	1129.02	1238.80	1191.72	886.15	735.46	705.74	825.31	939.05	894.78	868.16	18
1990	1055.65	922.66	1204.10	1300.35	1265.96	1105.14	1110.16	1068.91	1080.68	1030.82	992.91	743.56	832.39	
1989	150.00e)	.	.	.	.	.	.	200.00	120.00	120.00	120.00	140.00	200.00	19
1990	165.83e)	.	.	.	.	.	.	210.00	130.00	140.00	150.00	175.00	190.00	
1989	507.87	703.87	639.27	615.79	637.03	657.70	605.24	467.62	395.55	387.10	343.69	320.24	321.28	20
1990	376.08	320.39	380.68	426.68	417.32	396.55	377.74	379.28	398.58	383.70	357.81	330.92	343.30	
1989	477.60	636.80	606.80	602.80	624.40	634.80	576.40	426.00	365.20	346.40	304.00	305.60	302.00	21
1990	337.50	306.40	358.80	371.20	367.20	370.40	396.80	333.20	348.40	338.40	322.00	288.80	308.40	
1989	486.55	664.86	622.36	622.31	637.36	656.38	567.62	418.12	367.75	356.06	314.82	310.28	300.63	22
1990	343.60	302.10	371.23	371.72	372.22	375.44	344.53	335.88	354.76	343.27	325.82	309.19	317.01	
1989	445.74	627.22	567.11	568.64	595.52	609.18	513.00	393.67	319.77	311.73	288.27	286.71	268.01	23
1990	323.62	281.67	344.61	341.60	336.13	356.05	325.11	323.97	342.29	324.67	318.39	290.50	298.41	
1989	461.04	633.44	577.12	587.75	599.14	621.51	562.14	412.54	349.70	336.76	285.77	282.84	283.88	24
1990	320.80	284.80	331.52	347.60	344.41	344.96	323.33	314.13	331.28	330.60	312.40	289.19	295.36	

LFD. NR.	W A R E	HANDELS- BEDIN- GUNG	MENGEN- EIN- HEIT	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1984	1985	1986	1987	1988
25	ROHKAKAO, IVORISCHER (EHEN. ELFEN- BEINISCHER), GOOD FERMENTED .....	CIF HAMBURG	1 DT	733.39	707.02	468.33	368.99	331.44
	FRISCHGEMÜSE							
26	KOPFSALAT, NIEDERLÄNDISCHER .....	FREI D. GRENZE	1 STEIGE	9.88	9.29	8.79	9.28	9.42
27	TOMATEN, NIEDERLÄNDISCHE .....	FREI D. GRENZE	1 DT	206.88 e)	192.50 e)	219.50 e)	257.08	214.50 e)
28	SCHÄLGURKEN, NIEDERLÄNDISCHE .....	FREI D. GRENZE	1 DT	195.36 e)	195.52 e)	195.97 e)	193.86 e)	138.96 e)
29	HÜHNEREIER, BELGISCHE/NIEDERLÄN- DISCHE, GEWICHTSKLASSE 4 .....	FREI D. GRENZE	100 ST	14.12	12.59	10.68	12.05	9.92
	ROHWOLLE							
30	SÜDAFRIKANISCHE, MERINO A-VLIESE ....	CIF BREMEN	1 KG	14.58	13.33	9.92	11.06	16.49
31	AUSTRALISCHE, MERINO A-VLIESE .....	CIF BREMEN	1 KG	16.01	15.49	10.71	12.69	21.58
32	AUSTRALISCHE, MERINO A-STÜCKE .....	CIF BREMEN	1 KG	13.58	12.81	8.83	10.13	15.64
33	AUSTRALISCHE, KREUZZUCHT C II-VLIESE .....	CIF BREMEN	1 KG	.	.	.	.	10.89
34	NATURKAUTSCHUK, MALAYSISCHER, RIBBED SMOKED SHEETS NR. 1 .....	AB KAI HAMBURG	1 DT	283.49	250.64 e)	.	192.28	216.75
35	STEINKOHLE, AMERIKANISCHE, KOKS-A .....	CIF NORDSEEH.	1 T	168.55	174.67	125.33	98.58	97.75
	EISENERZ							
36	SCHWEDISCHES, KIRUNA B FEIN .....	FREI D. GRENZE	1 T	.	.	.	.	.
37	KANADISCHES, CAROL LAKE KONZENTRAT .....	FREI D. GRENZE	1 T	.	.	.	.	.
38	BRASILIANISCHES, FABRICA PELLETS .....	FREI D. GRENZE	1 T	.	.	.	.	.
39	LIBERIANISCHES, BONG RANGE KONZENTRAT .....	FREI D. GRENZE	1 T	.	.	.	.	.
40	MOTORENBENZIN, NORMAL-, VERSCHIEDENE HERKÜNFTE, BLEIFREI .....	FOB B SCHIFF ARA	1 T	.	.	.	.	290.10
41	HEIZÖLE, LEICHT, VERSCHIEDENE HERKÜNFTE .....	FREI D. GRENZE	1 T	680.25	706.33	319.82	283.56	238.00
	SCHNITTHOLZ							
42	SKANDINAVISCHES, WEISSHOLZ- BATTENS, UNSORTIERT .....	CIF NORDSEEH.	1 M3	448.64	423.54	411.97	418.86	426.89
43	SOWJETISCHES, TANNEN-BATTENS, 50 X 175 MM, UNSORTIERT .....	CIF NORDSEEH.	1 M3	428.97	383.53	357.33	357.88	367.19

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

PREISE

DM

JAHR	JAHRES-DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD. NR.
1989	266.67	347.45	347.85	324.13	279.46	259.22	259.57	269.22	268.85	240.60	218.14	204.26	181.30	25
1990	211.17	175.93	181.57	201.06	238.23	252.91	232.45	225.89	208.00	221.55	206.34	202.68	187.48	
1989	8.73	12.00	15.00	14.00	10.00	9.50	8.75	4.50	4.50	4.50	5.00	6.50	10.50	26
1990	9.83	12.50	20.00	11.00	10.00	11.00	8.50	4.00	6.00	5.00	11.00	7.00	12.00	
1989	204.55e)	230.00	230.00	.	450.00	270.00	280.00	100.00	100.00	90.00	140.00	150.00	210.00	27
1990	218.18e)	210.00	.	430.00	400.00	180.00	170.00	100.00	100.00	150.00	270.00	170.00	220.00	
1989	144.71e)	.	256.07	193.97	154.95	132.64	100.57	116.82	93.63	108.95	134.33	155.20	.	28
1990	155.93e)	.	250.62	182.13	126.08	121.79	117.48	129.62	134.29	170.53	160.79	.	.	
1989	11.21	11.01	11.91	12.18	9.88	9.95	9.95	9.87	10.49	11.84	11.22	12.86	13.36	29
1990	11.58	12.02	12.45	13.64	13.64	9.62	9.92	9.22	9.69	10.17	11.10	13.40	14.13	
1989	16.23	18.54	18.76	17.91	17.77	16.77	16.54	15.63	15.22	15.39	14.89	14.00	13.28	30
1990	11.15	13.16	12.91	13.13	12.88	12.43	11.20	10.66	10.21	9.86	9.37	8.89	9.07	
1989	18.65	22.68	21.34	20.01	19.51	18.78	18.72	17.80	17.39	17.83	17.12	16.72	15.85	31
1990	13.58	15.40	15.08	15.61	15.58	14.91	13.56	13.00	12.38	12.45	11.87	11.39	11.70	
1989	14.18	17.21	17.04	16.13	15.52	15.50	15.25	14.30	12.38	12.46	12.00	11.44	10.88	32
1990	9.38	10.29	10.22	11.06	10.80	10.35	9.26	8.69	8.25	8.34	8.00	7.58	7.76	
1989	11.02	12.19	11.76	11.90	11.37	11.51	11.67	10.99	10.88	10.84	10.32	9.76	9.10	33
1990	7.55	8.76	8.60	9.00	8.91	8.61	7.58	7.22	6.83	6.59	6.32	6.08	6.12	
1989	190.75	214.00	211.00	207.00	208.00	198.00	193.00	189.00	183.00	184.00	176.00	168.00	158.00	34
1990	152.92	154.00	155.00	154.00	154.00	153.00	156.00	154.00	153.00	153.00	149.00	151.00	149.00	
1989	115.47	108.00	108.00	113.00	113.00	115.33	116.33	117.00	120.00	120.00	119.33	118.67	117.00	35
1990	111.01	115.83	115.83	116.50	115.67	114.33	114.33	110.67	109.67	109.67	102.33	103.67	103.67	
1989	46.50e)	.	49.86	49.86	48.63	48.43	48.15	45.89	45.33	45.18	44.40	42.94	42.87	36
1990	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1989	46.26	46.98	49.37	47.88	48.07	47.64	47.47	46.03	45.12	45.07	44.68	43.21	43.54	37
1990	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1989	66.12e)	.	.	70.43	70.15	68.29	68.71	66.39	64.95	64.56	63.75	61.65	62.33	38
1990	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1989	42.27	42.78	44.40	43.19	43.31	43.80	44.15	42.59	41.80	41.61	41.05	39.30	39.31	39
1990	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1989	366.83	289.48	309.79	361.29	476.98	470.80	410.09	355.08	348.31	380.05	360.12	319.26	320.92	40
1990	402.47	347.17	347.07	346.56	351.42	327.81	338.86	360.52	449.78	563.16	553.91	461.91	381.52	
1989	306.18	280.36	263.50	283.17	303.01	291.24	282.41	283.04	300.14	329.80	336.38	341.79	379.37	41
1990	342.36	328.72	290.26	283.35	275.74	260.50	246.00	262.77	364.28	447.10	492.14	451.50	405.91	
1989	470.14	436.33	440.00	442.33	451.00	467.33	467.00	469.33	478.00	480.33	495.33	507.67	507.00	42
1990	508.53	511.00	514.00	514.00	515.00	515.67	515.67	515.67	515.67	511.67	500.00	492.33	481.67	
1989	415.84	373.00	401.00	401.00	401.67	426.67	426.67	426.67	426.67	426.67	426.67	426.67	426.67	43
1990	473.06	470.00	470.00	470.00	470.00	471.67	472.67	476.00	476.00	476.00	476.00	476.00	472.33	

LFD. NR.	W A R E	HANDELS- BEDIN- GUNG	MENGEN- EIN- HEIT	JAHRES DURCHSCHNITTE				
				1984	1985	1986	1987	1988
	PAPIERZELLSTOFF, SKANDINAVISCHER							
44	SULFIT-, AUS NADELHOLZ, GEBLEICHT ...	CIF NORDSEEH.	1 DT	137.48	108.64	101.91	105.32	122.84
45	SULFAT-, AUS NADELHOLZ, GEBLEICHT ...	CIF NORDSEEH.	1 DT	144.30	122.48	105.78	111.21	129.92
46	SULFAT-, AUS LAUBHOLZ, GEBLEICHT ....	CIF NORDSEEH.	1 DT	135.95	109.69	98.00	108.01	123.62
47	KRAFTLINER, SKANDINAVISCHER 150 - 200 G/M2 .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	124.73	118.08	99.61	103.92	106.49
	SCHNITTKÄSE							
48	NIEDERLÄNDISCHER, EDAMER, 40 % FETT I.T. ....	FREI D. GRENZE	1 KG	6.12	6.03	5.86	6.16	6.50
49	NIEDERLÄNDISCHER, GOUDA, 48 % FETT I.T. ....	FREI D. GRENZE	1 KG	6.24	6.21	6.04	6.41	6.63
50	SOJASCHROT, AMERIKANISCHES, EXTRAHIERT .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	56.01	46.51	40.44	37.41	48.22
	ÖLKUCHEN							
51	KOKOSEXPPELLER, PHILIPPINISCHER/INDONESISCHER .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	43.98	38.16	29.39	25.18	29.14
52	PALMKERNEXPPELLER, VERSCHIEDENE HERKÜNFTE .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	40.42	35.23	26.42	21.17	23.77
	FLEISCH							
53	SCHWEINEHÄFTEN, BELGISCHE/ NIEDERLÄNDISCHE, FRISCH .....	FREI D. GRENZE	1 KG	4.13	4.24	3.82	3.25	3.17
54	RINDER-VORDERVIERTEL, FRANZÖSISCHE, 1. QUALITÄT, GEKÜHLT .....	FREI D. GRENZE	1 KG	5.28	5.01	4.54	4.59	5.21
55	JUNGMASTHÜHNER, NIEDERLÄNDISCHE, 950 - 1000 G, BRÄTFERTIG, OHNE INNEREIEIEN .....	FREI EMPFÄNGER	1 KG	3.38	3.42	3.24	2.93	2.83
56	FISCHMEHL, VERSCHIEDENE HERKÜNFTE, 64 - 65 % PROTEIN .....	CIF NORDSEEH.	1 DT	108.41	87.29	73.79	71.74	99.53

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE



PREISE  
DM

Jahr	JAHRES- DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD. NR.
1989	150.52	138.53	138.67	141.50	147.50	147.50	147.50	157.50	157.50	157.50	157.50	157.50	157.50	44
1990	130.96p	143.00	139.83	138.17	138.17	138.17	138.17	130.67	130.67	130.67	116.67	113.67	113.67p	
1989	155.81	144.36	145.18	145.18	151.00	153.00	153.00	163.00	163.00	163.00	163.00	163.00	163.00	45
1990	132.17p	145.00	141.00	140.00	140.00	140.00	140.00	131.00	128.60	127.40	123.00	115.00	115.00p	
1989	146.41	134.97	134.97	134.97	144.92	144.92	144.92	152.87	152.87	152.87	152.87	152.87	152.87	46
1990	115.83	136.44	134.01	130.45	126.50	123.70	123.10	110.65	109.45	107.07	99.00	95.70	93.92	
1989	112.40	110.50	110.50	110.50	110.50	113.25	113.25	113.25	113.25	113.25	113.50	113.50	113.50	47
1990	107.53	113.25	113.25	108.75	108.75	108.25	108.25	107.63	105.50	105.50	103.75	103.75	103.75	
1989	6.49	6.62	6.40	6.38	6.48	6.32	6.27	6.27	6.37	6.55	6.73	6.77	6.77	48
1990	6.20	6.48	6.48	6.33	6.25	6.17	6.03	5.99	5.99	6.11	6.18	6.20	6.21	
1989	6.61	6.70	6.50	6.51	6.60	6.46	6.43	6.43	6.51	6.59	6.83	6.85	6.85	49
1990	6.32	6.59	6.58	6.49	6.35	6.30	6.16	6.12	6.12	6.23	6.29	6.31	6.32	
1989	47.51	53.68	51.67	52.78	50.96	49.39	48.49	45.57	44.16	45.50	44.15	43.02	40.74	50
1990	32.77	39.57	38.38	34.50	34.08	33.29	32.37	30.86	29.68	30.62	30.54	29.39	29.93	
1989	29.19	31.13	30.87	31.86	31.91	31.76	30.30	28.31	27.77	28.53	28.00	26.33	23.55	51
1990	19.70	22.70	22.44	22.80	22.45	21.05	17.90	16.35	15.71	16.39	19.02	18.98	20.61	
1989	24.43	23.42	23.42	25.08	26.33	26.08	25.63	24.25	24.67	24.50	24.33	23.42	22.00	52
1990	18.10	21.00	20.17	20.88	19.95	18.92	17.00	15.00	14.58	17.17	17.00	16.92	18.75	
1989	3.78	3.35	3.36	3.32	3.30	3.52	4.00	4.13	4.43	4.40	4.10	3.81	3.68	53
1990	3.65p	3.27	3.51	3.60	3.90	4.03	4.19	4.35	3.86	3.48	3.25	3.21	3.14p	
1989	4.83	5.24	5.25	4.99	4.80	4.73	4.52	4.40	4.40	4.70	4.85	5.10	4.95	54
1990	4.60	4.95	4.94	4.84	4.70	4.34	4.26	4.30	4.17	4.45	4.66	4.78	4.81	
1989	2.87	2.77	2.74	2.74	2.75	2.77	2.81	2.88	2.94	2.98	2.96	3.01	3.06	55
1990	3.12	3.06	3.09	3.12	3.14	3.15	3.12	3.15	3.13	3.12	3.11	3.11	3.08	
1989	83.00	96.70	92.00	88.80	85.50	84.00	78.60	78.00	76.60	75.70	79.20	81.10	79.82	56
1990	74.11	80.00	75.00	73.26	70.90	70.40	69.30	71.00	72.60	73.60	73.90	78.70	80.60	

Abgrenzung der Ländergruppen in der Außenhandelspreisstatistik\*)

EG-Länder

Belgien u. Luxemburg  
Dänemark  
Frankreich  
Griechenland  
Großbritannien u. Nordirland  
Irland  
Italien  
Niederlande  
Portugal  
Spanien

Andere industrialisierte westliche Länder

Andorra  
Australien  
Färöer  
Finnland  
Gibraltar  
Island  
Japan  
Jugoslawien  
Kanada  
Malta  
Neuseeland  
Norwegen  
Österreich  
Schweden  
Schweiz  
Südafrika  
Türkei  
Vatikanstadt  
Vereinigte Staaten

Entwicklungsländer (ohne OPEC)

Ägypten  
Äquatorialguinea  
Äthiopien  
Afghanistan  
Amerikan. Jungferninseln  
Amerikan.-Ozeanien  
Angola  
Antigua u. Barbuda  
Argentinien  
Austr.-Ozeanien  
Bahamas  
Bahrain  
Bangladesch  
Barbados  
Belize  
Benin  
Bermuda  
Bhutan  
Bolivien  
Botsuana  
Brasilien  
Brit. Gebiete im Ind. Ozean  
Brunei  
Burkina Faso (ehem. Obervolta)  
Burundi  
Ceuta u. Melilla  
Chile  
Costa Rica  
Côte d'Ivoire (ehem. Elfenbeinküste)  
Dominica  
Dominikanische Republik  
Dschibuti

El Salvador  
Falklandinseln  
Fidschi  
Franz.-Guayana  
Franz.-Polynesien  
Gambia  
Ghana  
Grenada  
Grönland  
Guadeloupe  
Guatemala  
Guinea  
Guinea-Bissau  
Guyana  
Haiti  
Honduras  
Hongkong  
Indien  
Israel  
Jamaika  
Jemen, Dem. Volksrep. (ehem. Südjemen)  
Jemen (ehem. Nordjemen)  
Jordanien  
Kaimaninseln  
Kambodscha  
Kamerun  
Kanarische Inseln  
Kap Verde  
Kenia  
Kiribati  
Kolumbien  
Komoren  
Kongo  
Korea, Republik (ehem. Südkorea)  
Kuba  
Laos  
Lesotho  
Libanon  
Liberia  
Macao  
Madagaskar  
Malawi  
Malaysia  
Malediven  
Mali  
Marokko  
Martinique  
Mauretanien  
Mauritius  
Mayotte  
Mexiko  
Mosambik  
Myanmar  
Namibia  
Nauru  
Nepal  
Neukaledonien  
Neuseel.-Ozeanien  
Nicaragua  
Niederl.-Antillen  
Niger  
Oman  
Pakistan  
Panama (einschl. Kanalzone)  
Papua-Neuguinea  
Paraguay  
Peru  
Philippinen  
Pitcairn  
Réunion  
Ruanda

Salomonen  
Sambia  
Sao Tomé u. Principe  
Senegal  
Seschellen  
Sierra Leone  
Simbabwe (ehem. Südrhodesien)  
Singapur  
Somalia  
Sri Lanka  
St. Christoph und Nevis  
St. Helena  
St. Lucia  
St. Pierre u. Miquelon  
St. Vincent und die Grenadinen  
Sudan  
Suriname  
Swasiland  
Syrien  
Taiwan  
Tansania  
Thailand  
Togo  
Tonga  
Trinidad u. Tobago  
Tschad  
Tunesien  
Turks- u. Caicosinseln  
Tuvalu (ehem. Ellice-Inseln)  
Uganda  
Uruguay  
Vanuatu (ehem. Neue Hebriden)  
Wallis u. Futuna  
Westindien  
Westsamoa  
Zaire  
Zentralafrik. Republik  
Zypern

OPEC-Länder

Algerien  
Ecuador  
Gabun  
Indonesien  
Irak  
Iran  
Katar  
Kuwait  
Libyen  
Nigeria  
Saudi-Arabien  
Venezuela  
Verein. Arab. Emirate

Staatshandelsländer

Albanien  
Bulgarien  
China  
Korea, Dem. Volksrep. (ehem. Nordkorea)  
Mongolei  
Polen  
Rumänien  
Sowjetunion  
Tschechoslowakei  
Ungarn  
Vietnam

- \*) Das Länderverzeichnis dient nur statistischen Zwecken. Aus der Bezeichnung kann keine Bestätigung oder Anerkennung des politischen Status eines Landes oder der Grenzen seines Gebietes abgeleitet werden.  
1) Export- bzw. Importwerte von Namibia sind wertmäßig Südafrika zugeordnet.

Fußnoten zu den Tabellenseiten

- 1) Ohne Preisrepräsentanten für belichtete Filme.
- 2) Ohne Preisrepräsentanten für Vervielfältigungen.
- 3) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
- 4) 1950 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1950;  
1958 - 1967 umbasiert von Originalbasis 1962;  
1968 - 1975 umbasiert von Originalbasis 1970;  
1976 - 1979 umbasiert von Originalbasis 1976;  
1980 - 1984 umbasiert von Originalbasis 1980.
- 5) 1954 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1958;  
ab 1958 entsprechend dem Einfuhrpreisindex (Fußnote 4).  
A) 02126-8, 02135 und 021413-16.  
B) 21121, 21142 und 21161.  
C) 682511-13, 682522, 682528, 682533, 68255/6 und 68259.  
D) 682514-19, 682524/6, 682529, 68254, 68257 und 68259.  
e) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet.