

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 8

**Preise und Preisindizes
für die Ein- und Ausfuhr**

1983



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

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

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

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im April 1984

Preis: DM 18,70

Bestellnummer: 2170800-83700

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

Inhalt

Seite

Textteil

1	Erläuterungen	4
2	Schaubild	7

Tabellenteil

1	Index der Einfuhrpreise	
1.1	Nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik	8
1.2	Nach der vorwiegenden Verwendungsart	14
1.3	Nach Hauptverbrauchssektoren	16
1.4	Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang	18
1.5	Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. II)	24
1.6	Ausgewählte Indexgruppen und Indexpositionen	34
2	Index der Ausfuhrpreise	
2.1	Nach Warengruppen der Außenhandelsstatistik	104
2.2	Nach der vorwiegenden Verwendungsart	108
2.3	Nach Hauptverbrauchssektoren	112
2.4	Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang	112
2.5	Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. II)	120
2.6	Ausgewählte Indexgruppen und Indexpositionen	130
3	Index der Ein- und Ausfuhrpreise und Terms of Trade (Langfristige Übersicht)	174
4	Einfuhrpreise	176
	Ländergruppen, Fußnoten	190

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

St	=	Stück	G.O.B.	=	good ordinary brands
mm	=	Millimeter	N.Y.	=	New York
m ₂	=	Meter	f.a.g.	=	fair average quality
m ₃	=	Quadratmeter	L/M.	=	Loyal et marchand
m	=	Kubikmeter	QS	=	qualite sciage
l	=	Liter	%Fe i. Feu	=	Eisengehalt im feuchten Erz
hl	=	Hektoliter	lutro	=	lufttrocken
g	=	Gramm	API	=	American Petroleum Institute
kg	=	Kilogramm	ROZ	=	Researchoktanzahl
dt	=	Dezitonne (100 kg)	WW	=	Wasserweiß
t	=	Tonne	"	=	inch
BGBI.	=	Bundesgesetzblatt	%Fetti.T.	=	Fettgehalt in der Trockenmasse
cif	=	cost, insurance, freight (Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen)	(MO)	=	EG-Marktordnungsgüter
fob	=	free on bord (frei an Bord)			

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 1980), 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 Preishebungen 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 1 700 Berichtsstellen nach ihren Einfuhrpreisen für insgesamt 5 800 Preisrepräsentanten befragt, bei den Exporten rund 2 700 Berichtsstellen für insgesamt 6 100 Preisrepräsentanten. Den Indizes liegen zusammen rd. 11 900 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1985 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1976. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1980 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1976 (= 100) für die Zeit vor 1980 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1980 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1976 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1976 = 100 für die Zeit vor 1980 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit ab Januar 1980 zwecks Umbasierung auf 1976 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen 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 Außenhandelsstatistik, Tabellen 1.1 und 2.1
- nach der vorwiegenden Verwendungsart, Tabellen 1.2 und 2.2
- nach Hauptverbrauchssektoren, in Anlehnung an die Gliederung der Classification Statistique et Tarifaire (CST) des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften, Ausgabe 1963, Tabellen 1.3 und 2.3
- nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, entsprechend dem Güterverzeichnis für die Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (GÜLA), Ausgabe 1978, und dem Systematischen Warenverzeichnis für die Industriestatistik (WI), Ausgabe 1975, Tabellen 1.4 und 2.4
- nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Rev. II), Ausgabe 1975, Tabellen 1.5 und 2.5
- ferner werden wegen des allgemeinen Interesses ausgewählte Indexgruppen und Indexpositionen in einer Ordnung nachgewiesen, die sich vornehmlich an der stofflichen Verwandtschaft oder der artmäßigen Zusammengehörigkeit der Waren orientiert, Tabellen 1.6 und 2.6

b) Regionale Gliederung

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

5 Während die Tabellen 1 und 2 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthält die Tabelle 3 eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben für die wichtigsten Teilindizes (Einfuhr ab 1950, Ausfuhr und Terms of Trade ab 1954). Die in Tabelle 3 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 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Ein- und Ausfuhrpreise auf Basis 1980 enthält ein Aufsatz in Heft 9/1983 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für August 1983 der Fachserie 17, Reihe 8, abgedruckt wurde.

7 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 Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170 300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

8 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (Tabelle 4), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau 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.

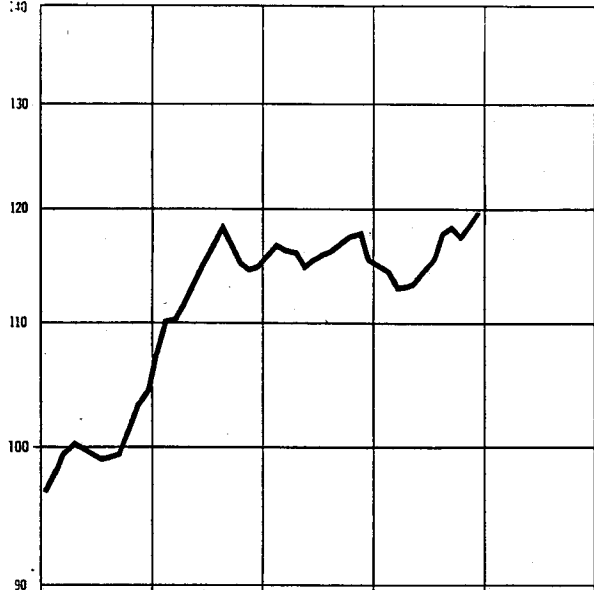
9 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 8, "Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen durch den Buchhandel oder direkt durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH.

INDIZES DER AUSSENHANDELSPREISE UND TERMS OF TRADE
1980 = 100

Preisindex

Log. Maßstab

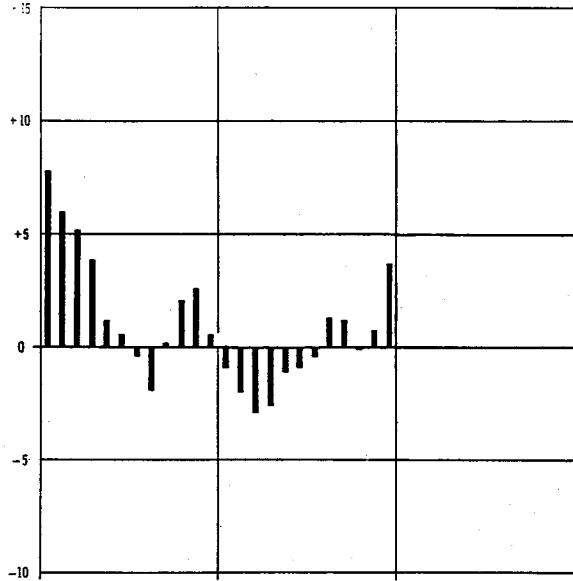
Index der Einfuhrpreise



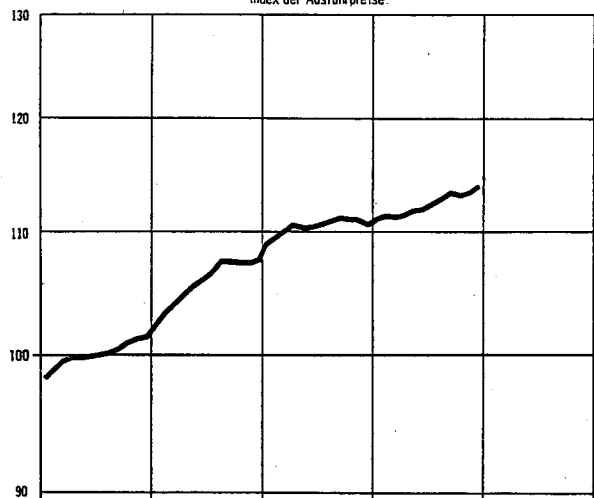
Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat in %

Arithm. Maßstab

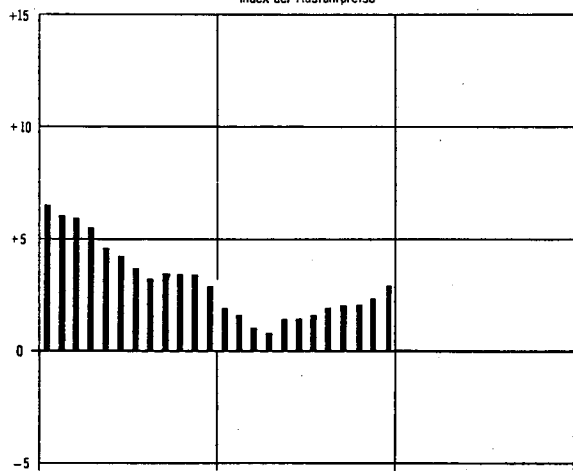
Index der Einfuhrpreise



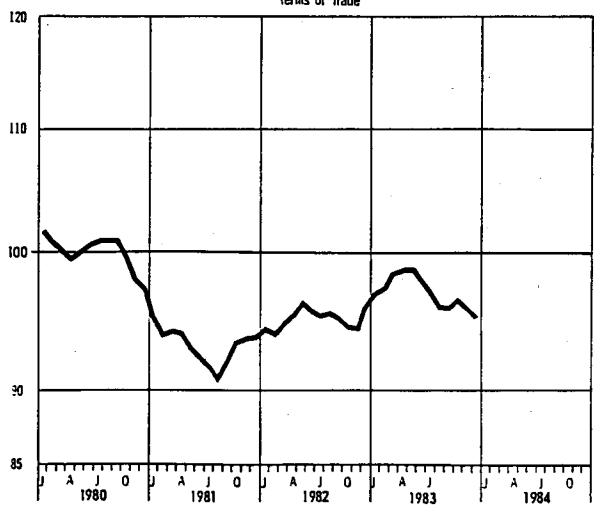
Index der Ausfuhrpreise



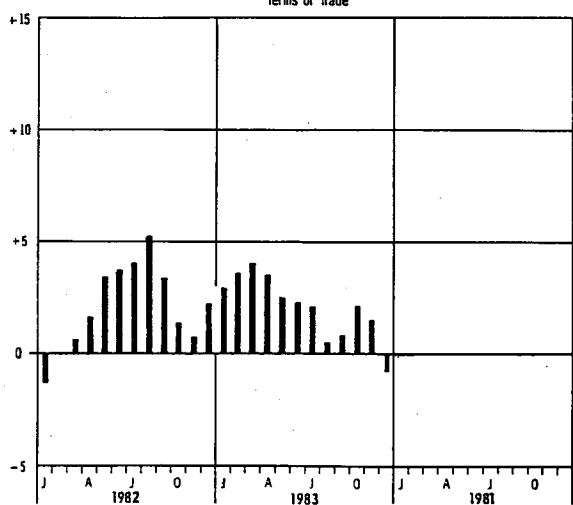
Index der Ausfuhrpreise



Terms of Trade



Terms of Trade



LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1	GESAMTINDEX	1000	0,79703	100,0	113,6	116,2	115,8
2	GUETER AUS EG-LAENDERN	467,84	0,82170	100,0	110,5	113,3	112,8
3	GUETER AUS DRITTLAENDERN	532,16	0,77534	100,0	116,3	118,8	118,5
4	DARUNTER: GUETER AUS AND. INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN	271,29	0,87953	100,0	110,4	112,9	115,1
5	GUETER AUS ENTWICKLUNGSLAENDERN (OHNE OPEC)	96,64	0,89076	100,0	109,2	112,0	116,0
6	GUETER AUS OPEC-LAENDERN	114,29	0,57068	100,0	136,3	137,1	128,7
1.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK							
7	GUETER DER ERNAERUNGSWIRTSCHAFT	133,10	0,97070	100,0	107,6	108,9	113,2
8	AUS EG-LAENDERN	70,66	0,94513	100,0	105,3	106,3	106,3
9	AUS DRITTLAENDERN	62,44	0,99899	100,0	110,3	111,8	120,9
10	ERNAERUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS	33,67	0,93833	100,0	106,6	106,6	104,7
11	AUS EG-LAENDERN	25,43	0,95206	100,0	105,4	106,5	102,5
12	AUS DRITTLAENDERN	8,24	0,89450	100,0	110,1	110,1	111,6
13	LEBENDE TIERE	2,10	0,92817	100,0	102,2	104,2	102,1
14	AUS EG-LAENDERN	1,72	0,93377	100,0	102,0	103,1	100,9
15	AUS DRITTLAENDERN	0,38	0,89991	100,0	103,1	109,2	107,7
16	NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS	31,57	0,93922	100,0	106,8	106,8	104,9
17	AUS EG-LAENDERN	23,71	0,95393	100,0	105,7	105,7	102,6
18	AUS DRITTLAENDERN	7,86	0,89459	100,0	110,4	110,1	111,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	95,6	98,0	99,4	100,2	99,7	99,3	99,1	99,2	99,5	101,3	103,4	104,3	1
1981	113,6	107,4	110,1	110,5	111,6	113,3	114,6	115,5	118,4	116,7	115,0	114,6	114,8	
1982	116,2	115,8	116,7	116,3	116,0	114,7	115,5	116,0	115,2	116,9	117,4	117,6	115,5	
1983	115,8	114,8	114,4	112,9	113,0	113,4	114,5	115,5	117,7	118,3	117,3	118,5	119,8	
1980	100,0	97,7	98,9	100,0	100,3	100,0	99,4	99,2	99,2	99,1	100,6	102,2	103,4	2
1981	110,5	105,6	107,8	108,5	109,3	110,0	110,7	111,7	113,3	112,6	111,7	112,4	112,9	
1982	113,3	113,6	113,9	113,2	113,1	112,7	113,0	113,0	113,1	113,6	114,1	114,0	112,8	
1983	112,8	112,3	111,8	111,1	111,0	111,1	111,8	112,3	113,7	114,4	113,8	114,7	115,8	
1980	100,0	95,6	97,2	98,8	100,1	99,3	99,2	99,0	99,3	99,9	102,1	104,4	105,1	3
1981	115,3	108,9	112,2	112,3	113,5	116,2	118,4	120,8	122,8	120,3	117,8	116,5	116,4	
1982	118,8	117,8	119,1	119,0	118,5	116,5	117,7	118,8	119,0	119,8	120,3	120,6	118,0	
1983	118,5	116,9	116,6	114,5	114,8	115,5	116,8	118,2	121,2	121,8	120,4	121,8	123,3	
1980	100,0	97,1	98,3	98,9	99,2	98,6	98,7	99,2	99,9	100,6	102,1	103,6	103,8	4
1981	110,4	105,5	107,4	107,5	108,7	110,8	112,0	113,5	114,6	112,4	111,0	110,4	110,9	
1982	112,9	112,5	113,3	113,3	113,6	112,5	112,7	113,0	113,3	113,0	112,9	113,2	111,6	
1983	115,1	111,7	112,4	111,5	112,5	113,1	113,9	115,1	117,6	118,2	117,2	118,3	119,5	
1980	100,0	100,3	100,8	102,2	102,3	100,5	99,7	98,7	97,7	97,5	98,7	100,4	101,1	5
1981	109,2	103,3	105,2	106,6	107,4	108,6	109,0	112,2	114,6	112,3	110,6	109,6	110,1	
1982	112,0	111,2	112,5	111,8	112,4	110,9	112,0	111,0	111,2	112,6	113,0	113,7	111,4	
1983	116,0	111,2	111,9	110,7	112,3	113,5	115,2	116,7	119,4	119,7	118,6	120,3	123,0	
1980	100,0	87,2	91,6	96,1	101,3	98,7	100,2	99,4	99,7	100,7	104,7	109,2	111,2	6
1981	136,3	121,7	129,5	129,2	131,0	137,3	143,0	146,6	148,5	143,9	138,3	133,9	132,2	
1982	137,1	134,2	137,1	137,6	135,2	130,0	133,1	137,8	137,3	139,7	142,0	143,2	137,6	
1983	128,7	133,2	130,0	124,4	122,0	122,7	124,7	126,9	131,5	132,5	130,4	132,1	133,8	
1.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK														
1980	100,0	99,4	100,3	103,2	102,1	100,0	97,7	97,8	97,9	97,4	98,9	101,8	103,5	7
1981	107,6	105,4	108,3	109,9	109,8	109,3	106,3	107,1	107,4	105,6	106,5	107,1	108,5	
1982	108,9	110,0	111,5	112,1	111,7	110,5	109,6	107,5	106,3	105,7	106,1	108,1	107,9	
1983	113,2	108,4	109,2	109,4	108,9	108,8	110,2	111,3	115,3	117,9	117,4	119,0	122,3	
1980	100,0	99,9	102,1	104,6	102,3	99,8	96,9	97,1	97,9	97,2	97,8	100,4	103,9	8
1981	105,3	105,0	108,1	110,7	109,0	106,0	102,4	101,1	100,9	101,7	104,4	106,3	107,9	
1982	106,3	108,6	109,7	110,8	109,6	108,5	105,4	104,1	103,2	102,0	102,6	104,3	106,1	
1983	106,3	107,3	107,6	108,1	104,3	102,6	103,4	103,0	104,1	107,2	107,5	109,0	111,9	
1980	100,0	98,7	98,3	101,6	101,9	100,2	98,7	98,7	97,9	97,6	100,0	103,3	103,1	9
1981	110,3	105,9	108,6	109,1	110,7	112,9	110,8	113,8	114,9	110,0	109,0	108,1	109,3	
1982	111,8	111,6	113,6	113,6	114,1	112,7	113,1	111,5	109,8	109,8	110,1	112,3	109,9	
1983	120,9	109,8	111,1	110,8	114,1	115,8	118,0	120,6	128,1	129,9	128,6	130,3	134,0	
1980	100,0	98,9	98,9	100,7	100,5	99,5	98,5	98,5	98,5	99,6	100,6	102,4	103,3	10
1981	105,6	104,4	104,5	105,3	105,4	105,4	105,1	106,0	106,8	108,1	108,6	109,8	109,3	
1982	106,6	109,1	109,1	108,0	106,5	105,4	105,2	104,3	105,3	106,4	106,3	107,1	107,0	
1983	104,7	106,0	105,1	104,8	102,6	102,0	102,2	101,7	103,2	105,8	107,2	107,7	108,3	
1980	100,0	99,3	99,3	100,9	100,5	99,5	98,5	98,5	98,1	99,4	100,3	102,3	103,3	11
1981	105,4	103,7	103,3	104,5	104,5	103,9	102,8	103,8	104,7	107,2	108,2	109,5	108,8	
1982	105,5	108,6	108,4	107,2	105,3	104,2	103,6	102,6	103,9	105,3	105,2	106,1	106,1	
1983	102,5	104,6	103,4	103,4	100,5	99,6	99,7	98,6	100,3	103,6	105,1	105,3	105,8	
1980	100,0	97,5	98,0	100,0	100,3	99,5	98,6	98,7	99,8	100,4	101,2	102,7	103,3	12
1981	110,1	106,7	108,1	107,7	108,0	110,2	111,9	112,8	113,0	111,0	110,1	110,5	110,8	
1982	110,1	110,7	111,3	110,2	110,2	109,2	110,3	109,6	109,6	109,7	110,0	110,2	110,0	
1983	111,6	110,2	110,3	109,2	109,2	109,6	109,9	111,2	112,4	112,7	113,6	115,2	116,0	
1980	100,0	98,2	99,8	101,3	100,5	100,5	99,9	99,7	99,7	100,4	100,2	100,2	99,4	13
1981	102,2	99,5	100,3	100,2	100,1	100,6	100,8	101,9	103,4	104,8	104,6	105,6	104,7	
1982	104,2	104,6	104,2	104,9	105,6	105,4	104,3	103,1	103,5	103,5	103,6	104,5	103,4	
1983	102,1	102,9	102,8	102,4	101,5	101,5	101,6	101,6	101,9	103,5	102,8	101,7	101,2	
1980	100,0	98,7	99,8	101,4	100,3	100,3	99,6	99,7	99,7	100,2	100,1	100,1	99,8	14
1981	102,0	100,1	100,6	100,7	100,5	101,1	100,8	101,3	102,3	103,7	103,7	104,9	104,3	
1982	103,1	103,5	103,0	103,4	104,4	104,4	103,5	102,1	102,3	102,3	102,3	103,5	102,4	
1983	100,9	101,7	101,6	100,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,9	102,8	102,1	100,8	100,1	
1980	100,0	96,2	100,1	101,2	101,4	101,3	100,1	99,6	99,6	101,7	100,7	100,8	97,0	15
1981	103,1	97,0	98,5	97,6	98,2	98,3	100,8	104,4	108,6	109,6	108,6	108,6	106,7	
1982	109,2	109,5	109,5	111,4	111,0	110,3	108,2	107,7	108,7	108,7	109,0	109,0	107,9	
1983	107,7	108,4	108,3	109,3	109,0	108,7	108,5	108,6	106,4	106,5	105,9	106,0	106,3	
1980	100,0	98,9	98,9	100,6	100,5	99,4	98,4	98,4	98,5	99,6	100,6	102,5	103,6	16
1981	105,8	104,8	104,7	105,6	105,7	105,7	105,3	106,3	107,0	108,4	108,9	110,0	109,6	
1982	106,8	109,5	109,4	108,2	106,6	105,4	105,3	104,4	105,4	106,6	106,5	107,3	107,3	
1983	104,9	106,2	105,2	105,0	102,7	102,1	102,2	101,7	103,3	106,0	107,5	108,1	108,7	
1980	100,0	99,4	99,2	100,9	100,5	99,4	98,4	98,4	98,0	99,3	100,4	102,5	103,6	17
1981	105,7	104,0	103,5	104,8	104,8	104,1	103,0	103,9	104,9	107,4	108,5	109,8	109,1	
1982	105,7	109,0	108,8	107,5	105,4	104,1	103,6	102,6	104,0	105,5	105,4	106,3	106,3	
1983	102,6	104,8	103,5	103,6	100,6	99,5	99,6	98,5	100,2	103,6	105,3	105,7	106,2	
1980	100,0	97,6	97,9	99,9	100,3	99,4	98,6	98,6	99,8	100,3	101,2	102,8	103,6	18
1981	110,4	107,2	108,6	108,2	108,4	110,8	112,4	113,2	113,2	111,1	110,1	110,6	111,0	
1982	110,1	110,8	111,4	110,1	110,2	109,1	110,4	109,7	109,6	109,8	110,0	110,3	110,1	
1983	111,8	110,3	110,3	109,2	109,2	109,7	110,0	111,4	112,7	113,0	114,0	115,7	116,4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
19	ERNAHRUNGSGÜTER PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1)	99,43	0,98223	100,0	108,0	109,7	116,0
20	AUS EG-LÄNDERN	46,23	0,94178	100,0	105,2	106,8	108,5
21	AUS DRITTLÄNDERN	54,20	1,01540	100,0	110,3	112,1	122,3
22	NÄHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1)	78,65	0,97151	100,0	108,4	107,3	114,5
23	AUS EG-LÄNDERN	38,84	0,95099	100,0	105,1	105,9	108,2
24	AUS DRITTLÄNDERN	39,81	0,98980	100,0	111,7	108,6	120,7
25	GENUSSMITTEL	20,78	1,02521	100,0	106,3	118,8	121,8
26	AUS EG-LÄNDERN	6,39	0,87594	100,0	105,8	112,2	110,7
27	AUS DRITTLÄNDERN	14,39	1,08986	100,0	106,5	121,8	126,8
28	GÜTER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT	866,90	0,76880	100,0	114,6	117,3	116,3
29	AUS EG-LÄNDERN	397,18	0,79820	100,0	111,5	114,6	114,0
30	AUS DRITTLÄNDERN	469,72	0,74491	100,0	117,2	119,7	118,2
31	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	353,91	0,63704	100,0	124,8	126,6	122,0
32	AUS EG-LÄNDERN	118,10	0,61797	100,0	124,9	128,7	123,7
33	AUS DRITTLÄNDERN	245,81	0,64543	100,0	124,7	125,6	121,2

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	99,5	100,8	104,1	102,7	100,2	97,5	97,5	97,7	96,6	98,3	101,5	103,6	19
1981	108,0	105,7	109,6	111,5	111,2	110,6	106,8	107,4	107,7	104,7	105,8	105,2	108,3	
1982	109,7	110,3	112,4	113,5	113,5	112,2	111,0	108,6	106,6	105,4	106,0	108,4	108,2	
1983	116,0	109,3	110,6	110,9	111,0	111,1	113,0	114,5	119,4	121,9	120,9	122,8	127,0	
1980	100,0	100,3	103,6	106,7	103,4	100,0	95,9	96,3	97,8	96,0	96,4	99,3	104,2	20
1981	105,2	105,7	110,8	114,1	111,4	107,3	102,2	99,6	98,7	98,5	102,3	104,4	107,4	
1982	105,8	108,6	110,5	112,9	112,1	111,0	108,0	104,9	102,8	100,2	101,1	103,4	106,1	
1983	108,5	108,7	109,9	110,8	106,4	104,3	105,5	105,5	106,2	109,3	108,9	111,1	115,3	
1980	100,0	98,9	98,4	101,8	102,1	100,3	98,7	98,7	97,6	97,1	99,9	103,4	103,1	21
1981	110,3	105,7	108,7	109,3	111,1	113,3	110,7	114,0	115,2	109,9	108,8	107,7	109,1	
1982	112,1	111,7	113,9	114,1	114,7	113,3	113,5	111,8	109,9	109,8	110,1	112,6	109,9	
1983	122,3	109,7	111,2	111,0	114,6	116,7	119,2	122,1	130,5	132,5	130,8	132,6	136,8	
1980	100,0	98,9	101,1	103,8	101,3	98,4	95,3	96,7	98,0	97,4	99,5	103,5	106,0	22
1981	108,4	107,5	111,6	114,0	113,6	112,2	107,9	107,1	105,8	103,7	104,6	105,0	107,2	
1982	107,3	109,2	110,7	112,3	112,2	111,0	108,8	106,2	103,8	101,5	101,8	104,6	105,2	
1983	114,5	107,0	109,0	109,7	109,5	109,1	111,3	112,6	118,2	121,4	119,5	121,2	125,5	
1980	100,0	100,9	104,8	108,2	104,1	100,1	95,4	95,8	97,3	95,1	95,3	98,5	104,4	23
1981	105,1	105,7	111,6	115,6	112,4	107,6	101,6	98,6	97,5	97,4	101,7	104,2	107,5	
1982	105,9	108,7	110,6	113,1	111,8	110,4	107,0	103,5	101,2	98,2	99,4	101,9	105,2	
1983	108,2	108,3	109,6	111,0	105,9	103,3	104,7	104,6	105,4	109,1	108,6	111,2	116,2	
1980	100,0	97,0	97,5	99,5	98,6	96,7	95,3	97,6	98,7	99,6	103,6	108,3	107,6	24
1981	111,7	109,2	111,7	112,4	114,7	116,7	114,0	115,4	115,8	109,9	107,4	105,7	106,9	
1982	108,6	109,7	110,8	111,5	112,6	111,6	110,6	108,9	106,3	104,7	104,3	107,2	105,1	
1983	120,7	105,8	108,5	108,5	113,1	114,8	117,7	120,4	130,8	133,4	130,1	130,9	134,6	
1980	100,0	101,8	99,4	105,2	107,9	106,8	105,5	101,0	96,5	93,6	93,7	94,2	94,4	25
1981	106,3	99,1	102,1	102,2	102,5	104,3	102,6	108,8	111,1	108,5	110,5	110,9	112,5	
1982	118,8	114,5	118,7	118,2	118,4	117,0	119,4	117,8	117,4	120,2	121,7	123,0	119,5	
1983	121,8	117,9	116,6	115,3	116,5	118,4	119,4	121,8	123,9	124,1	126,1	129,0	132,9	
1980	100,0	96,2	96,5	98,1	98,7	99,3	99,4	99,7	100,6	101,2	103,3	104,0	103,2	26
1981	105,8	105,4	106,0	105,6	105,6	105,5	105,5	105,5	106,0	105,7	105,7	105,7	106,9	
1982	112,2	108,3	109,9	111,3	114,0	114,9	113,9	113,6	112,3	111,9	111,7	112,4	111,6	
1983	110,7	111,3	111,6	109,6	109,9	110,7	110,7	111,0	111,2	110,7	110,9	110,5	110,2	
1980	100,0	104,3	100,7	108,3	111,9	110,1	108,2	101,6	94,7	90,3	89,5	89,9	90,5	27
1981	106,5	96,3	100,4	100,7	101,2	103,8	101,3	110,2	113,3	109,7	112,6	113,3	114,9	
1982	121,8	117,2	122,7	121,3	120,4	117,9	121,8	119,6	119,6	123,8	126,1	127,7	123,0	
1983	126,8	120,8	118,8	117,9	119,4	121,9	123,3	126,6	129,6	130,0	132,8	137,2	142,9	
1980	100,0	96,1	97,7	98,8	99,9	99,6	99,5	99,3	99,4	99,9	101,7	103,6	104,4	28
1981	114,6	107,7	110,4	110,6	111,8	114,0	116,1	118,0	120,1	116,4	116,3	115,7	115,8	
1982	117,3	116,7	117,5	116,9	116,6	115,4	116,4	117,3	117,7	118,6	119,2	119,0	116,7	
1983	116,3	115,7	115,1	113,5	113,7	114,2	115,1	116,1	118,1	118,4	117,3	118,4	119,4	
1980	100,0	97,3	98,4	99,2	99,9	100,1	99,8	99,6	99,4	99,4	101,0	102,6	103,3	29
1981	111,5	105,8	107,7	108,1	109,4	110,7	112,2	113,6	115,5	114,6	113,0	113,5	113,8	
1982	114,6	114,4	114,7	113,6	113,7	113,6	114,2	114,5	114,9	115,6	116,2	115,8	114,0	
1983	114,0	113,2	112,6	111,6	112,2	112,6	113,3	114,0	115,4	115,6	114,9	115,7	116,5	
1980	100,0	95,2	97,1	98,4	99,9	99,2	99,3	99,1	99,5	100,2	102,3	104,5	105,3	30
1981	117,2	109,3	112,7	112,7	113,9	116,7	119,4	121,7	123,9	121,6	119,0	117,6	117,4	
1982	119,7	118,6	119,8	119,7	119,1	117,0	118,3	119,7	120,2	121,1	121,7	121,7	119,0	
1983	118,2	117,9	117,3	115,0	114,9	115,5	116,7	117,9	120,3	120,7	119,4	120,6	121,8	
1980	100,0	93,9	96,4	97,9	99,7	99,3	98,9	98,4	98,6	99,3	102,9	106,6	108,1	31
1981	124,8	113,8	118,6	118,3	120,2	124,0	127,7	131,0	134,8	131,2	126,7	125,5	125,2	
1982	126,6	126,3	127,4	126,0	124,9	122,4	124,7	126,4	127,3	129,2	130,3	129,7	125,0	
1983	122,0	122,6	120,9	117,4	117,5	118,1	119,8	121,5	125,3	125,7	123,3	125,2	127,0	
1980	100,0	95,6	97,1	98,6	99,5	100,2	99,0	98,2	97,7	97,8	102,0	106,1	108,2	32
1981	124,9	112,8	117,1	117,5	120,1	123,3	126,3	129,5	134,3	131,4	127,4	129,2	129,9	
1982	128,7	130,0	129,6	126,3	125,8	125,2	127,7	128,3	129,6	131,8	133,0	131,3	126,0	
1983	123,7	123,5	121,0	118,7	120,2	120,5	122,3	123,5	127,4	127,3	124,9	126,9	128,5	
1980	100,0	93,2	96,1	97,6	99,8	98,8	98,8	98,6	99,0	100,1	103,3	106,8	108,0	33
1981	124,7	114,2	119,3	118,7	120,3	124,3	128,4	131,7	135,0	131,1	126,3	123,8	122,9	
1982	125,6	124,5	126,4	125,8	124,4	121,0	123,2	125,5	126,2	127,9	129,1	128,9	124,6	
1983	121,2	122,1	120,8	116,8	116,2	117,0	118,6	120,5	124,3	124,9	122,6	124,4	126,2	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
34	ROHSTOFFE	182,00	0,63302	100,0	130,8	130,2	123,8
35	AUS EG-LÄNDERN	30,13	0,71862	100,0	126,2	123,2	118,2
36	AUS DRITTLÄNDERN	151,87	0,63071	100,0	131,7	131,6	124,9
37	HALBWAREN	181,91	0,63962	100,0	118,8	123,0	120,2
38	AUS EG-LÄNDERN	87,97	0,62210	100,0	124,4	130,6	125,7
39	AUS DRITTLÄNDERN	93,94	0,65798	100,0	113,4	115,9	115,1
40	FERTIGWAREN	502,99	0,88738	100,0	107,2	110,6	112,1
41	AUS EG-LÄNDERN	279,08	0,88288	100,0	105,8	108,6	109,9
42	AUS DRITTLÄNDERN	223,91	0,89522	100,0	108,9	113,1	114,9
43	VORERZEUGNISSE	139,51	0,86026	100,0	107,0	110,6	111,1
44	AUS EG-LÄNDERN	85,39	0,86736	100,0	104,8	108,3	108,5
45	AUS DRITTLÄNDERN	54,12	0,84952	100,0	110,5	114,2	115,1
46	ENDERZEUGNISSE	363,48	0,90018	100,0	107,3	110,7	112,4
47	AUS EG-LÄNDERN	193,69	0,89113	100,0	106,3	108,7	110,4
48	AUS DRITTLÄNDERN	169,79	0,91292	100,0	108,4	112,8	114,8

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	87,8	93,8	97,6	101,2	98,9	99,5	99,3	100,0	100,7	104,3	107,5	109,6	34
1 9 8 1	130,8	118,7	125,1	124,8	127,0	132,7	137,6	140,1	141,7	136,0	130,7	127,6	127,2	
1 9 8 2	130,2	128,7	131,3	131,2	128,2	123,4	126,8	130,6	131,0	132,5	134,1	135,1	129,8	
1 9 8 3	123,8	126,3	124,2	120,1	118,3	118,9	120,7	122,4	126,4	127,3	125,0	127,2	129,1	
1 9 8 0	100,0	85,3	94,9	99,3	99,8	99,0	98,4	99,2	100,4	100,6	105,7	107,3	110,2	35
1 9 8 1	126,2	119,1	122,8	123,4	126,7	131,0	134,1	132,3	132,3	125,5	120,6	121,5	125,1	
1 9 8 2	123,2	126,2	127,3	124,0	119,6	114,9	119,2	121,8	124,2	125,5	126,9	127,1	121,7	
1 9 8 3	118,2	118,8	116,0	114,0	114,3	114,6	116,8	117,6	120,9	121,7	118,6	121,7	123,2	
1 9 8 0	100,0	88,3	93,6	97,2	101,5	98,8	99,7	99,2	100,0	100,7	104,1	107,5	109,5	36
1 9 8 1	131,7	118,7	125,6	125,1	127,1	132,9	138,3	141,6	143,5	138,0	132,7	128,8	127,5	
1 9 8 2	131,6	129,2	132,2	132,7	130,0	125,2	128,3	132,4	132,3	133,8	135,5	136,6	131,4	
1 9 8 3	124,9	127,8	125,8	121,3	119,1	119,7	121,4	123,3	127,5	128,4	126,3	128,3	130,3	
1 9 8 0	100,0	100,1	99,0	98,3	98,2	99,7	98,3	97,6	97,2	98,0	101,4	105,6	105,5	37
1 9 8 1	118,8	108,8	112,1	111,9	113,4	115,4	117,9	121,9	127,9	126,4	122,6	123,4	123,3	
1 9 8 2	123,0	123,9	123,4	120,8	121,5	121,3	122,6	122,2	123,7	125,9	126,6	124,3	120,2	
1 9 8 3	120,2	118,9	117,6	114,7	116,6	117,4	118,9	120,6	124,3	124,1	121,5	123,2	124,8	
1 9 8 0	100,0	99,1	97,8	98,3	99,5	100,6	99,2	97,8	95,8	96,8	100,8	105,7	107,6	38
1 9 8 1	124,4	110,7	115,1	115,5	117,8	120,5	123,7	128,5	133,4	129,7	131,8	131,6	131,6	
1 9 8 2	130,6	131,3	130,4	127,1	127,9	128,6	130,6	130,5	131,5	134,0	135,1	132,7	127,6	
1 9 8 3	125,7	125,1	122,8	120,3	122,2	122,6	124,2	125,6	129,7	129,2	127,1	128,7	130,4	
1 9 8 0	100,0	101,0	100,2	98,3	97,0	98,8	97,4	97,5	97,5	99,2	102,0	105,5	105,5	39
1 9 8 1	113,4	107,0	109,2	108,4	109,3	110,5	112,4	115,7	121,3	119,9	116,0	115,6	115,5	
1 9 8 2	115,9	117,0	116,9	114,8	115,4	114,3	115,0	114,4	116,4	118,4	118,7	116,4	113,3	
1 9 8 3	115,1	113,0	112,7	109,4	111,4	112,6	114,1	115,9	119,2	119,3	116,2	118,0	119,6	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,6	99,4	100,0	99,8	100,0	99,9	100,1	100,2	100,9	101,5	101,7	40
1 9 8 1	107,2	103,3	104,5	105,1	105,8	106,7	107,6	108,6	109,4	109,1	108,7	108,6	108,9	
1 9 8 2	110,6	109,8	110,3	110,3	110,7	110,3	110,5	110,8	110,8	110,9	111,1	111,3	110,7	
1 9 8 3	112,1	110,6	111,0	110,6	110,9	111,3	111,8	112,2	112,8	113,1	113,0	113,4	113,9	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,9	99,5	100,1	100,0	100,2	100,1	100,1	100,1	100,5	101,1	101,2	41
1 9 8 1	105,8	102,8	103,7	104,2	104,9	105,4	106,2	106,9	107,6	107,4	106,9	106,9	107,0	
1 9 8 2	108,6	107,9	108,3	108,3	108,6	108,5	108,5	108,7	108,6	108,8	109,1	109,2	108,9	
1 9 8 3	109,9	108,8	109,0	108,7	108,9	109,2	109,6	110,0	110,4	110,7	110,7	111,0	111,3	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,2	99,3	100,0	99,6	99,7	99,7	100,0	100,4	101,3	102,0	102,4	42
1 9 8 1	108,9	103,9	105,5	106,2	106,9	108,3	109,5	110,7	111,7	111,3	111,0	110,8	111,3	
1 9 8 2	113,1	112,2	112,7	112,9	113,3	112,6	112,9	113,4	113,5	113,6	113,6	113,9	113,1	
1 9 8 3	114,9	113,2	113,5	113,1	113,5	113,9	114,5	115,1	115,9	116,0	115,9	116,5	117,1	
1 9 8 0	100,0	98,5	99,5	100,5	100,9	100,4	100,4	99,8	99,2	99,3	99,8	100,6	101,0	43
1 9 8 1	107,0	102,3	103,7	104,3	105,4	105,5	107,2	108,2	109,3	109,4	109,0	109,2	109,6	
1 9 8 2	110,6	110,4	111,1	110,6	110,8	110,2	110,4	110,7	110,7	110,8	110,8	110,8	110,0	
1 9 8 3	111,1	109,2	109,1	108,8	109,3	109,8	110,6	111,3	112,2	112,6	112,7	113,3	113,9	
1 9 8 0	100,0	99,4	100,5	101,0	101,3	100,9	100,7	99,8	98,9	98,7	99,0	99,9	100,0	44
1 9 8 1	104,8	101,0	102,1	102,6	103,6	104,1	104,7	105,6	106,4	106,9	106,5	106,9	107,2	
1 9 8 2	108,3	107,9	108,7	108,0	108,2	108,0	108,2	108,5	108,4	108,6	108,7	108,7	108,2	
1 9 8 3	108,5	107,2	106,9	106,5	107,0	107,4	107,8	108,5	109,0	109,8	110,0	110,6	111,3	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,9	99,7	100,4	99,7	100,0	99,8	99,7	100,4	101,1	101,7	102,6	45
1 9 8 1	110,5	104,4	106,1	107,2	108,3	110,4	111,3	112,4	113,9	113,3	112,7	112,8	113,4	
1 9 8 2	114,2	114,3	114,9	114,5	114,8	113,5	113,9	114,3	114,4	114,4	114,2	114,2	112,8	
1 9 8 3	115,1	112,3	112,5	112,3	113,0	113,6	114,9	115,6	117,0	117,1	117,0	117,5	118,0	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,3	99,0	99,7	99,6	99,8	100,0	100,4	100,6	101,3	101,8	102,0	46
1 9 8 1	107,3	103,7	104,8	105,3	105,9	106,8	107,8	108,7	109,4	109,0	108,6	108,4	108,7	
1 9 8 2	110,7	109,6	109,9	110,3	110,7	110,4	110,5	110,8	110,9	111,0	111,2	111,5	111,0	
1 9 8 3	112,4	111,4	111,7	111,3	111,5	111,8	112,2	112,6	113,1	113,2	113,1	113,5	113,9	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,2	98,9	99,5	99,6	99,9	100,3	100,6	100,8	101,3	101,6	101,7	47
1 9 8 1	106,3	103,5	104,4	104,9	105,4	106,0	106,8	107,5	108,1	107,7	107,1	106,9	107,0	
1 9 8 2	108,7	107,8	108,1	108,4	108,8	108,7	108,6	108,8	108,7	108,9	109,3	109,4	109,1	
1 9 8 3	110,4	109,6	109,9	109,6	109,7	110,0	110,3	110,6	110,9	111,1	111,0	111,1	111,4	
1 9 8 0	100,0	97,5	98,3	99,2	99,9	99,6	99,7	99,6	100,1	100,4	101,3	102,1	102,4	48
1 9 8 1	108,4	103,8	105,3	105,8	106,5	107,6	108,9	110,1	110,9	110,6	110,5	110,2	110,6	
1 9 8 2	112,8	111,5	111,9	112,4	112,9	112,3	112,6	113,1	113,3	113,3	113,4	113,8	113,1	
1 9 8 3	114,8	113,5	113,8	113,3	113,6	113,9	114,4	114,9	115,5	115,7	115,6	116,2	116,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART							
49	GRUNDSTOFFE 2)	545,58	0,75138	100,0	118,2	120,4	119,0
50	AUS EG-LÄNDERN	209,92	0,79133	100,0	114,8	118,4	116,9
51	AUS DRITTLÄNDERN	335,66	0,72931	100,0	120,4	121,6	120,4
52	GRUNDSTOFFE FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT	28,54	1,03829	100,0	112,6	110,0	119,6
53	AUS EG-LÄNDERN	8,49	0,94671	100,0	107,8	111,0	113,2
54	AUS DRITTLÄNDERN	20,05	1,07692	100,0	114,6	109,5	122,3
55	GRUNDSTOFFE FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE	517,04	0,73705	100,0	118,5	121,0	119,0
56	AUS EG-LÄNDERN	201,43	0,78490	100,0	115,0	118,7	117,0
57	AUS DRITTLÄNDERN	315,61	0,70977	100,0	120,8	122,4	120,2
58	INVESTITIONSGÜTER	81,89	0,92946	100,0	109,4	112,3	114,4
59	AUS EG-LÄNDERN	41,41	0,91745	100,0	106,9	108,1	109,4
60	AUS DRITTLÄNDERN	40,48	0,94829	100,0	111,8	116,7	119,5
61	VERBRAUCHSGÜTER 3)	179,34	0,76780	100,0	108,7	112,2	111,5
62	AUS EG-LÄNDERN	95,79	0,74326	100,0	108,3	112,1	111,2
63	AUS DRITTLÄNDERN	83,55	0,80048	100,0	109,2	112,3	111,7
64	NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	60,56	0,94671	100,0	107,4	109,3	109,9
65	ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE, HILFS- UND VERPACKUNGSMITTEL 4)	132,63	0,90520	100,0	107,0	110,2	112,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART														
1980	100,0	95,2	97,5	99,0	100,1	99,3	99,1	98,9	99,0	99,5	102,1	104,7	105,7	49
1981	118,2	109,9	113,3	113,2	114,9	118,1	120,3	122,9	125,5	122,8	119,8	118,9	119,0	
1982	120,4	120,1	121,5	120,8	119,8	117,6	119,1	120,3	120,6	121,5	122,0	122,1	119,1	
1983	119,0	117,5	117,0	114,6	114,8	115,6	117,0	118,6	121,9	122,7	121,3	122,7	124,5	
1980	100,0	95,7	98,5	99,5	100,0	99,9	99,4	99,1	98,9	99,0	101,3	103,1	104,3	50
1981	114,8	107,2	109,5	110,0	112,0	114,0	115,6	117,1	119,7	118,5	115,9	117,9	118,6	
1982	118,4	119,2	119,8	118,2	117,4	115,6	117,7	118,2	118,7	119,3	119,5	119,1	117,0	
1983	115,9	115,7	115,1	113,8	114,3	114,8	115,7	115,6	118,6	119,3	118,4	119,5	120,8	
1980	100,0	94,3	95,8	98,5	100,1	98,9	98,8	98,7	99,1	99,9	102,7	105,6	105,5	51
1981	120,4	111,5	115,5	115,2	115,8	120,5	123,3	125,6	129,2	125,4	121,7	119,6	119,2	
1982	121,6	120,8	122,7	122,4	121,2	118,1	119,9	121,5	121,8	122,8	123,6	124,0	120,3	
1983	120,4	118,7	118,2	115,1	115,1	115,2	117,8	119,8	123,9	124,9	123,1	124,8	125,8	
1980	100,0	94,9	94,3	95,0	94,2	93,6	92,7	97,5	100,4	103,0	108,8	114,0	111,4	52
1981	112,6	111,7	112,7	111,9	114,3	115,9	114,7	115,8	115,6	110,5	108,8	107,7	108,4	
1982	110,0	111,0	110,5	111,9	113,4	112,7	111,4	109,5	108,2	106,5	105,6	109,9	107,5	
1983	119,5	108,2	109,9	109,8	113,1	113,0	112,9	115,6	127,3	132,1	129,8	130,4	131,9	
1980	100,0	97,7	96,6	98,3	98,2	97,7	97,8	99,7	99,8	100,7	103,9	104,7	105,0	53
1981	107,8	105,3	105,8	106,4	107,2	108,8	108,1	107,5	108,6	107,3	108,7	109,4	109,2	
1982	111,0	111,2	111,3	112,8	112,9	113,7	111,6	109,0	108,4	108,5	109,2	111,1	111,8	
1983	113,2	113,4	112,9	112,4	112,6	112,6	109,9	110,7	112,3	114,0	113,9	115,9	117,3	
1980	100,0	93,8	93,4	93,5	92,5	91,9	90,5	95,7	100,7	103,9	110,9	117,9	114,2	54
1981	114,5	114,5	115,2	114,2	117,3	120,3	117,5	120,5	120,1	112,1	112,1	108,9	106,9	
1982	109,5	110,9	110,2	111,5	113,7	112,2	111,4	109,9	108,1	105,8	105,4	109,5	105,8	
1983	122,3	105,0	108,5	108,7	113,3	113,2	114,2	119,0	133,7	139,8	135,5	135,5	138,0	
1980	100,0	95,3	97,5	99,2	100,4	99,6	99,4	98,9	98,9	99,4	101,8	104,1	105,3	55
1981	118,5	109,8	113,3	113,3	115,0	118,1	120,6	123,2	125,0	123,5	120,4	119,6	119,5	
1982	121,0	120,7	122,2	121,3	120,1	117,8	119,5	120,8	121,3	122,3	122,9	122,8	119,7	
1983	119,0	118,0	117,4	114,9	114,9	115,8	117,2	118,7	121,6	122,2	120,8	122,3	124,1	
1980	100,0	96,7	98,6	99,7	100,1	100,0	99,5	99,0	98,9	98,9	101,2	103,1	104,3	56
1981	115,0	107,3	109,5	110,1	112,2	114,2	115,9	117,4	120,2	119,1	117,2	118,3	119,0	
1982	118,7	119,5	120,2	118,4	117,6	115,7	118,0	118,5	119,1	119,8	119,9	119,5	117,2	
1983	117,0	115,8	115,2	113,9	114,4	114,9	115,9	115,9	118,8	119,5	118,6	119,7	120,9	
1980	100,0	94,4	97,0	98,9	100,6	99,3	99,3	98,8	99,0	99,7	102,2	104,8	106,0	57
1981	120,8	111,3	115,7	115,3	116,8	120,5	123,7	125,9	129,7	126,2	122,5	120,4	119,9	
1982	122,4	121,4	123,5	123,1	121,7	118,5	120,5	122,3	122,7	123,9	124,8	124,9	121,3	
1983	120,2	119,5	118,8	115,5	115,2	116,4	118,0	119,8	123,3	123,9	122,2	124,0	126,1	
1980	100,0	97,5	97,8	98,8	99,7	99,5	99,6	99,8	100,2	100,4	101,7	102,4	102,7	58
1981	109,4	105,3	105,7	107,2	107,5	108,9	110,1	111,1	112,1	111,4	110,9	110,5	110,6	
1982	112,3	111,3	111,9	112,1	112,1	111,6	111,9	112,7	112,7	112,7	112,9	113,3	112,5	
1983	114,4	112,5	113,0	112,6	113,0	113,7	114,2	114,5	115,4	115,8	115,4	115,8	115,5	
1980	100,0	97,8	98,1	98,7	99,4	99,6	99,9	100,1	100,4	100,6	101,5	101,9	102,0	59
1981	105,9	104,7	105,7	105,8	106,0	105,4	107,0	107,9	108,4	108,3	107,7	107,5	107,6	
1982	108,1	108,2	108,4	107,9	107,8	107,9	107,5	108,0	108,0	108,0	108,3	108,4	108,2	
1983	109,4	108,3	108,7	108,7	108,9	109,2	109,5	109,7	109,9	110,2	109,9	110,0	110,1	
1980	100,0	97,2	97,5	98,8	100,0	99,4	99,4	99,4	99,9	100,2	101,8	102,9	103,5	60
1981	111,8	105,9	107,7	108,5	109,0	111,5	113,3	114,4	115,9	114,5	114,0	113,5	113,7	
1982	115,7	114,5	115,4	115,3	115,5	115,8	116,4	117,5	117,6	117,6	117,6	118,2	115,9	
1983	119,5	116,7	117,5	115,7	117,2	118,2	119,0	119,7	121,0	121,5	121,1	121,7	123,1	
1980	100,0	99,2	98,5	99,2	99,8	100,2	99,9	99,3	98,9	99,2	100,5	102,5	102,7	61
1981	108,7	104,1	106,0	105,5	105,9	107,2	108,4	110,4	112,0	111,4	110,3	110,5	110,8	
1982	112,2	111,3	110,4	109,5	110,9	111,5	111,9	111,7	112,4	114,1	115,1	114,5	112,5	
1983	111,5	111,4	110,0	109,0	110,0	109,9	111,0	111,5	113,2	113,0	112,1	113,0	113,3	
1980	100,0	99,3	98,5	99,2	99,9	100,4	100,0	99,4	98,7	98,8	100,3	102,5	102,8	62
1981	108,3	103,9	105,8	106,1	106,4	107,0	108,1	110,2	111,9	110,7	109,5	109,8	109,8	
1982	112,1	110,2	109,3	108,7	110,3	111,4	112,2	112,0	112,7	114,5	115,9	115,0	112,5	
1983	111,2	111,3	109,5	108,3	109,5	109,4	110,8	111,2	113,3	113,0	112,0	113,0	113,4	
1980	100,0	99,1	98,5	99,3	99,7	100,0	99,7	99,2	99,0	99,6	100,7	102,5	102,5	63
1981	109,2	104,3	106,3	107,1	107,4	107,5	108,8	110,5	112,2	112,2	111,2	111,2	111,9	
1982	112,3	112,5	111,5	110,7	111,5	111,5	111,7	111,4	112,2	113,5	114,1	114,0	112,4	
1983	111,7	111,5	110,5	109,8	110,6	110,4	111,3	111,9	113,1	112,9	112,1	113,0	113,3	
1980	100,0	97,7	100,5	105,2	102,8	101,0	98,5	98,3	98,7	97,4	95,9	99,9	102,8	64
1981	107,4	105,7	110,0	115,1	113,3	109,9	105,5	103,2	101,8	102,7	105,3	107,6	108,5	
1982	109,3	109,8	111,9	114,6	114,4	113,5	111,4	108,5	105,1	104,3	104,2	106,1	107,1	
1983	109,9	108,9	110,1	112,3	109,5	107,9	109,1	108,2	108,4	109,5	109,9	111,3	113,4	
1980	100,0	97,4	98,5	99,0	100,2	99,8	99,5	99,8	100,4	100,4	101,1	101,4	102,3	65
1981	107,0	103,7	105,0	105,0	105,7	106,5	107,5	108,1	108,9	108,4	108,3	107,9	108,5	
1982	110,2	109,7	110,0	110,0	110,4	109,9	109,9	110,0	110,2	109,9	110,5	110,8	111,0	
1983	112,3	112,1	112,3	111,5	111,5	111,5	111,5	112,0	112,3	112,9	112,8	113,2	113,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSSEKTOREN							
1	GUETER FUER DIE LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT 5)	31,81	1,01279	100,0	112,4	110,7	119,7
2	GUETER FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE	704,84	0,77932	100,0	115,9	118,4	117,4
3	GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH	253,35	0,81751	100,0	107,9	111,0	111,0
4	GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH OHNE SAISONABH. GUETER 6)7)	211,50	0,87057	100,0	106,7	109,6	110,6
5	NAHRUNGSMITTEL	52,89	0,95233	100,0	107,3	108,9	109,2
6	SAISONABHAENGIGE NAHRUNGSMITTEL 6)	22,99	0,98794	100,0	108,0	109,2	110,8
7	ANDERE NAHRUNGSMITTEL	29,90	0,92694	100,0	106,8	108,7	108,0
8	ANDERE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER	210,46	0,78056	100,0	108,0	111,5	111,5
9	LANGLEBIGE, HOCHWERTIGE GEBRAUCHSGUETER	53,70	0,88157	100,0	105,0	106,7	108,7
10	ANDERE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER	156,76	0,75246	100,0	109,0	113,1	112,5

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSSEKTOREN														
1980	100,0	95,0	94,6	95,4	94,7	94,1	93,4	97,8	100,4	102,8	108,1	112,9	110,7	1
1981	112,4	111,1	112,1	111,4	113,7	116,2	114,4	116,4	116,5	110,9	109,3	108,2	108,9	
1982	110,7	111,4	111,0	112,2	113,7	113,0	112,1	110,5	109,2	107,9	107,8	110,9	108,8	
1983	119,7	109,4	110,9	110,8	113,8	113,8	113,7	117,0	126,7	131,1	129,0	129,5	130,9	
1980	100,0	95,7	97,7	99,0	100,2	99,6	99,5	99,3	99,4	99,7	101,7	103,6	104,5	2
1981	115,9	108,4	111,3	111,4	112,8	115,5	117,6	119,7	122,0	120,0	117,7	116,9	116,9	
1982	118,4	118,0	119,2	118,6	117,9	116,1	117,3	118,5	118,7	119,5	120,0	119,9	117,5	
1983	117,4	116,4	116,0	114,1	114,2	115,0	116,1	117,3	119,5	120,0	118,9	120,2	121,6	
1980	100,0	99,0	99,4	100,8	100,8	100,4	99,4	98,9	98,8	98,6	99,5	101,6	102,9	3
1981	107,9	104,3	105,7	108,1	107,9	107,3	107,2	107,9	108,8	108,5	108,5	109,1	109,9	
1982	111,0	110,7	110,6	110,6	111,2	111,3	111,0	110,2	110,3	111,0	111,7	112,0	111,1	
1983	111,0	110,9	110,3	110,0	109,8	109,3	110,3	110,4	111,6	112,1	111,6	112,6	113,5	
1980	100,0	98,2	98,7	99,3	99,5	99,5	99,8	99,7	100,1	100,4	101,0	101,7	102,1	4
1981	105,7	103,3	104,3	104,8	105,3	105,9	106,9	108,2	108,7	108,5	108,0	107,9	108,1	
1982	109,6	106,7	108,9	108,9	109,5	109,4	109,6	109,7	109,7	110,1	110,3	110,4	109,7	
1983	110,6	109,8	109,8	109,3	109,5	109,7	110,3	110,6	111,2	111,4	111,4	111,7	112,0	
1980	100,0	97,9	101,1	105,1	103,3	101,2	98,5	98,1	98,4	96,8	95,1	99,4	102,9	5
1981	107,3	105,8	110,4	116,3	114,1	110,1	104,9	102,3	100,7	102,0	105,0	107,6	108,7	
1982	108,9	109,9	112,2	115,1	114,6	113,7	111,1	107,8	105,1	103,1	103,0	105,1	106,4	
1983	109,2	108,4	109,7	112,3	109,0	107,0	108,3	107,2	107,4	108,7	109,1	110,5	112,9	
1980	100,0	98,3	105,3	115,4	108,9	103,8	97,2	95,8	95,5	91,5	89,0	96,0	103,3	6
1981	108,0	108,2	118,6	131,9	126,3	115,5	102,6	95,2	91,0	93,2	99,8	105,4	107,9	
1982	109,2	110,5	115,3	122,9	121,7	119,9	114,2	106,8	101,1	96,4	95,8	101,2	104,7	
1983	110,8	109,8	113,3	120,0	112,9	108,2	110,4	107,0	105,1	108,4	107,6	110,1	115,3	
1980	100,0	97,7	97,9	98,9	99,0	99,2	99,5	99,9	100,6	101,0	101,6	102,1	102,5	7
1981	106,8	103,9	104,1	104,3	104,8	105,9	105,7	107,7	108,2	108,6	109,0	109,3	109,4	
1982	108,7	109,5	109,9	109,2	109,1	108,9	108,7	108,5	108,2	108,3	108,6	108,2	107,7	
1983	108,0	107,3	107,0	106,4	105,9	106,1	106,8	107,3	108,4	108,9	110,2	110,9	111,1	
1980	100,0	99,3	98,9	99,4	100,1	100,2	99,6	99,1	98,9	99,0	100,4	102,1	102,9	8
1981	108,0	104,0	105,8	105,0	105,3	105,6	107,8	109,3	110,9	110,2	109,4	109,5	110,2	
1982	111,5	110,8	110,2	109,5	110,4	110,7	111,0	110,8	111,6	113,0	113,9	113,7	112,3	
1983	111,5	111,6	110,4	109,4	110,0	109,9	110,8	111,2	112,7	112,9	112,2	113,1	113,7	
1980	100,0	99,0	99,1	98,8	98,9	98,8	99,6	99,6	100,1	100,6	101,4	101,9	102,1	9
1981	105,0	102,9	103,6	103,8	104,5	104,6	105,4	105,9	105,8	106,1	105,6	105,4	105,9	
1982	106,7	106,0	106,3	105,9	106,5	106,5	106,3	106,3	106,5	107,3	107,4	108,1	107,7	
1983	108,7	108,1	108,4	108,2	108,4	108,4	108,4	108,7	108,9	109,1	109,0	109,2	109,4	
1980	100,0	99,4	98,9	99,6	100,6	100,7	99,6	98,9	98,4	98,5	100,0	102,2	103,1	10
1981	109,0	104,4	105,5	105,7	105,9	107,3	108,6	110,5	112,6	111,7	110,6	110,9	111,7	
1982	113,1	112,5	111,5	110,7	111,7	112,1	112,6	112,4	113,4	114,9	116,2	115,6	113,8	
1983	112,5	112,8	111,1	109,8	110,5	110,4	111,6	112,0	114,0	114,3	113,4	114,4	115,2	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG							
11	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	84,35	0,98228	100,0	107,0	108,1	114,5
12	LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	77,86	0,99800	100,0	107,4	108,9	115,4
13	PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT	25,37	1,06618	100,0	114,5	113,4	125,1
14	ERZEUGNISSE DES GARTEN- UND DAUERKULTURBAUES	41,83	0,94602	100,0	102,6	107,0	112,6
15	LEBENDE TIERE UND ERZEUGNISSE DER TIERHALTUNG	10,66	0,94857	100,0	109,9	105,7	103,0
16	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	4,41	0,79871	100,0	102,2	96,9	105,9
17	DARUNTER: NATURKAUTSCHUK	1,60	0,79859	100,0	96,8	82,3	105,3
18	FISCHEREIERZEUGNISSE	2,08	0,81818	100,0	100,2	104,3	101,7
19	ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KÜSTENFISCHEREI	1,60	0,86870	100,0	102,1	107,3	104,4
20	ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT	0,48	0,74074	100,0	93,9	94,1	93,0
21	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES	915,65	0,77850	100,0	114,3	117,0	116,0
22	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	187,38	0,58215	100,0	136,0	140,6	131,7
23	ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	4,14	0,81717	100,0	127,3	124,0	110,3
24	EISENERZE, NE-METALLERZE UND SCHWEFELKIES	15,05	1,02821	100,0	113,7	116,8	116,9
25	ERDOEL, ERDGAS UND BITUMINOESE GESTEINE 8)	166,61	0,53637	100,0	138,4	143,4	133,8
26	ANDERE BERGBAULICHE ERZEUGNISSE EINSCHL. TORF	1,58	0,92809	100,0	124,3	116,5	108,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG														
1980	100,0	99,8	101,8	105,7	104,2	100,8	97,6	97,3	96,9	95,4	96,8	100,5	103,0	11
1981	107,0	105,3	109,5	112,0	111,0	109,7	105,5	106,0	106,0	102,9	104,4	104,8	106,9	
1982	108,1	108,8	111,4	112,8	112,4	110,5	109,3	106,5	104,8	103,5	104,0	107,0	106,7	
1983	114,5	108,1	110,0	111,0	110,2	110,1	111,6	112,4	116,8	119,5	118,3	120,7	125,5	
1980	100,0	99,8	101,9	105,1	104,4	100,9	97,4	97,2	96,7	95,1	96,5	100,6	103,2	12
1981	107,4	105,5	110,0	112,9	111,9	110,4	105,7	106,2	106,1	102,9	104,8	105,3	107,6	
1982	108,9	109,6	112,5	113,9	113,5	111,5	110,1	107,3	105,3	103,9	104,3	107,5	107,4	
1983	115,4	108,8	110,7	111,7	110,8	110,7	112,3	113,1	117,7	120,6	119,3	121,8	126,8	
1980	100,0	94,0	94,6	96,7	95,3	94,0	93,1	97,7	101,0	102,2	105,8	113,1	111,3	13
1981	114,5	111,8	113,7	114,4	117,1	120,0	117,5	119,6	119,4	111,9	110,7	108,5	108,9	
1982	113,4	110,4	111,8	112,3	115,1	115,8	115,9	115,7	113,8	112,0	111,5	114,5	111,1	
1983	125,1	111,4	113,3	112,8	116,5	116,9	118,3	121,7	134,3	140,2	136,8	138,1	141,3	
1980	100,0	103,4	106,5	112,7	110,7	105,6	100,5	97,3	94,4	90,1	89,4	91,6	97,8	14
1981	102,6	101,7	108,6	112,8	109,3	104,8	97,9	97,2	96,6	95,2	99,6	101,6	105,7	
1982	107,0	108,5	113,0	115,3	112,9	110,5	108,3	103,7	100,8	99,1	100,7	104,2	106,5	
1983	112,6	109,5	111,5	113,1	110,0	109,9	112,1	111,6	111,7	112,7	112,1	115,2	121,9	
1980	100,0	99,6	100,9	102,7	101,8	98,5	95,8	96,0	95,6	97,9	100,3	105,6	105,4	15
1981	109,9	105,8	106,4	110,3	109,7	109,6	108,4	110,0	111,6	111,8	111,2	112,7	111,7	
1982	105,7	111,3	112,3	112,3	109,9	105,0	103,4	101,3	102,4	103,1	101,6	104,1	101,7	
1983	103,0	100,4	101,8	103,7	100,5	99,1	98,9	98,1	102,0	105,3	105,5	109,0	111,6	
1980	100,0	99,2	102,5	101,0	100,6	98,6	98,0	98,0	99,1	99,8	100,1	100,9	102,0	16
1981	102,2	104,3	105,1	104,6	102,8	104,1	104,6	102,9	105,0	101,1	97,8	96,6	96,9	
1982	96,9	97,2	96,7	97,1	97,6	95,8	96,9	96,2	96,5	96,4	97,3	97,3	96,2	
1983	105,9	95,9	100,0	104,7	105,7	104,8	106,1	107,9	109,0	107,8	107,4	109,6	111,7	
1980	100,0	102,3	110,4	103,9	101,9	96,0	95,0	93,3	96,2	99,4	98,4	100,6	102,4	17
1981	96,8	105,0	108,3	104,3	99,5	102,1	104,9	100,3	99,6	89,6	83,3	82,5	82,4	
1982	82,3	82,7	82,1	83,1	84,9	82,7	82,5	81,7	82,2	82,0	82,4	82,1	79,3	
1983	105,3	79,8	90,7	103,1	105,8	103,4	106,4	111,0	113,6	110,3	109,6	112,7	116,6	
1980	100,0	99,9	97,3	100,6	103,8	103,5	103,6	99,2	99,6	98,2	98,7	97,5	98,2	18
1981	100,2	100,0	97,3	93,1	94,2	96,1	99,1	101,7	105,9	106,4	103,3	102,7	102,4	
1982	104,3	106,0	102,4	102,5	101,7	100,4	103,5	99,9	106,5	107,1	106,6	108,7	105,8	
1983	101,7	107,4	102,8	96,8	96,9	97,9	99,0	99,1	98,9	103,1	106,0	105,0	108,0	
1980	100,0	99,9	96,8	99,6	103,5	102,4	103,5	99,8	102,0	100,3	98,7	96,2	97,4	19
1981	102,1	100,3	96,9	93,5	94,6	97,0	102,3	104,8	109,1	109,6	106,2	105,7	104,9	
1982	107,3	108,4	103,7	103,8	104,0	101,9	106,1	102,1	110,5	111,4	111,3	114,1	110,5	
1983	104,4	111,9	106,6	98,4	98,1	99,5	101,2	101,3	101,0	106,0	109,8	107,4	111,5	
1980	100,0	100,0	99,1	104,0	104,5	107,2	104,0	97,0	91,5	91,1	98,7	102,1	100,9	20
1981	93,9	98,9	98,9	91,9	92,8	93,2	88,2	91,3	95,4	95,7	93,9	92,8	94,0	
1982	94,1	98,2	98,0	98,2	94,0	95,4	94,7	92,8	93,3	92,5	90,9	90,7	90,3	
1983	93,0	92,6	90,4	91,5	93,0	92,5	91,9	92,0	91,6	93,5	93,3	97,1	96,4	
1980	100,0	96,3	97,7	98,8	99,8	99,6	99,4	99,3	99,5	99,9	101,8	103,6	104,4	21
1981	114,3	107,6	110,2	110,4	111,6	113,7	115,6	117,5	119,5	118,0	115,9	115,5	115,5	
1982	117,0	116,5	117,1	116,6	116,3	115,1	116,1	116,9	117,3	118,1	118,7	118,5	116,4	
1983	116,0	115,4	114,8	113,1	113,3	113,8	114,7	115,8	117,8	118,2	117,2	118,3	119,2	
1980	100,0	86,1	91,6	95,2	99,3	100,1	99,7	99,7	100,6	101,3	105,7	109,3	111,5	22
1981	136,0	120,6	126,8	126,7	129,6	135,2	141,0	144,9	148,5	144,1	139,6	138,1	137,4	
1982	140,6	139,7	142,0	141,7	138,6	134,0	137,5	141,4	141,7	142,7	144,0	144,4	139,5	
1983	131,7	135,7	132,9	128,8	126,6	127,0	128,3	129,6	133,3	134,5	132,5	134,6	136,3	
1980	100,0	88,5	90,3	93,9	97,4	97,5	98,2	101,0	103,6	104,9	106,9	108,8	109,2	23
1981	127,3	116,4	120,1	120,3	123,5	125,0	128,5	132,9	134,3	133,3	130,4	131,9	131,0	
1982	124,0	131,8	130,3	128,8	126,5	125,9	122,4	121,8	121,6	120,8	120,7	118,7	118,2	
1983	110,3	113,8	113,6	111,4	110,1	110,3	110,5	109,9	110,0	108,4	108,4	108,6	108,8	
1980	100,0	98,4	104,2	104,1	103,0	99,5	96,4	96,2	96,8	97,8	99,3	101,0	103,2	24
1981	113,7	104,6	109,2	109,1	110,8	113,7	116,3	120,6	124,8	119,5	112,8	111,7	111,1	
1982	116,8	111,6	114,7	114,1	118,4	116,3	118,1	116,5	118,3	119,6	119,4	119,1	114,9	
1983	116,9	113,7	115,1	113,8	114,1	115,0	115,3	116,7	120,5	120,2	116,5	119,3	122,2	
1980	100,0	84,6	90,5	94,4	99,1	100,2	100,0	100,0	100,9	101,5	106,3	110,1	112,3	25
1981	138,4	122,2	128,6	128,6	131,5	137,5	143,7	147,5	151,2	146,7	142,3	140,8	140,1	
1982	143,4	142,7	145,0	144,8	140,9	136,0	139,9	144,4	144,6	145,6	147,1	147,6	142,6	
1983	133,8	138,5	135,3	130,8	128,3	126,7	130,1	131,5	136,3	136,7	134,7	136,8	136,5	
1980	100,0	95,5	96,0	97,0	97,4	99,7	99,5	100,7	100,3	99,6	102,5	104,8	106,9	26
1981	124,3	112,1	120,1	118,9	120,2	126,0	124,2	128,9	130,9	129,0	127,1	127,3	127,3	
1982	116,5	116,0	117,3	116,7	116,7	115,2	116,2	116,6	117,0	117,2	117,3	116,7	115,0	
1983	108,3	111,2	110,6	107,0	106,6	107,3	107,0	106,7	106,8	107,2	109,3	110,0	110,2	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGE- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
27	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	728,27	0,83390	100,0	108,7	110,9	111,9
28	ERZEUGN. D. GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTERGEWERBES	288,42	0,75056	100,0	110,7	111,9	112,1
29	ERZEUGN. D. INVESTITIONSGÜTER PRODUZIEREND. GEWERBES	220,88	0,93391	100,0	107,9	111,4	113,6
30	ERZEUGN. D. VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	155,40	0,83976	100,0	105,8	108,9	109,5
31	ERZEUGN. D. NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	63,57	0,94636	100,0	109,1	109,6	111,1
32	MINERALÖLERZEUGNISSE	57,76	0,55016	100,0	125,0	128,1	121,3
33	SPALT- UND BRUTSTOFFE	3,96		100,0	129,7	134,3	152,0
34	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	11,28	0,83509	100,0	109,9	115,0	117,3
35	EISEN UND STAHL	34,42	0,92837	100,0	102,0	112,2	108,9
36	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG)	49,93	0,60896	100,0	100,8	92,6	102,9
37	GIESSEREIERZEUGNISSE	1,59	0,89356	100,0	106,3	107,9	107,6
38	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	7,56	0,90046	100,0	108,4	115,5	114,8
39	STAHLBAUERZEUGNISSE	3,66	0,80964	100,0	104,6	112,9	114,9
40	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	50,71	0,86840	100,0	110,6	114,3	117,0
41	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	49,40	0,91981	100,0	104,5	108,3	111,2
42	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	64,65	0,96369	100,0	106,4	109,6	111,3
43	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	14,48	0,97467	100,0	107,0	107,2	107,8
44	EISEN, BLECH- UND METALLWAREN	16,62	0,93416	100,0	107,9	113,0	116,0

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,9	99,3	99,7	99,9	99,4	99,4	99,2	99,2	99,6	100,8	102,2	102,6	27
1981	108,7	104,2	105,9	106,2	107,0	108,1	109,1	110,4	112,1	111,3	109,9	109,7	109,9	
1982	110,9	110,5	110,7	110,1	110,5	110,3	110,5	110,6	111,0	111,8	112,1	111,9	110,4	
1983	111,9	110,1	110,1	109,1	109,9	110,4	111,3	112,2	113,8	114,0	113,3	114,1	114,8	
1980	100,0	100,5	100,6	100,7	100,6	99,4	99,2	98,3	97,5	98,0	99,8	102,4	103,0	28
1981	110,7	104,9	107,5	107,3	108,5	109,9	111,2	113,2	116,1	114,5	111,7	111,4	111,7	
1982	111,9	111,7	112,1	110,2	110,9	110,5	111,2	111,0	112,0	113,9	114,5	113,5	110,7	
1983	112,1	109,7	109,2	107,3	109,1	110,0	111,5	112,9	115,5	115,4	113,8	115,0	116,2	
1980	100,0	97,5	98,2	98,9	99,8	99,7	99,9	100,0	100,3	100,5	101,3	101,9	102,2	29
1981	107,9	104,1	105,5	106,1	106,5	107,5	108,7	109,5	110,2	109,7	109,3	108,9	109,1	
1982	111,4	110,1	110,5	110,8	111,4	111,2	111,3	111,7	111,7	111,7	112,1	112,4	111,8	
1983	113,6	112,3	112,7	112,5	112,7	113,1	113,4	113,8	114,3	114,4	114,3	114,6	115,0	
1980	100,0	98,0	98,6	99,2	99,4	99,4	99,8	99,9	100,4	100,8	101,2	101,5	101,7	30
1981	105,8	102,7	103,2	104,1	104,5	105,2	105,8	106,8	107,5	107,6	107,3	107,3	107,6	
1982	108,9	108,5	108,5	108,9	109,0	108,8	108,8	108,9	109,0	109,2	109,1	109,2	108,9	
1983	109,5	109,0	109,1	108,6	108,6	108,7	109,1	109,5	109,9	110,2	110,0	110,4	110,7	
1980	100,0	98,8	98,5	99,6	99,1	98,4	97,6	98,4	99,4	100,3	102,0	103,7	104,3	31
1981	109,1	105,7	106,8	106,9	107,9	109,4	109,4	109,4	110,5	111,4	110,0	110,2	110,4	
1982	109,6	111,0	111,0	110,6	110,4	109,9	109,7	109,2	108,6	108,7	108,9	109,2	108,1	
1983	111,1	107,4	107,1	106,4	106,6	106,8	108,2	110,0	113,8	115,5	115,9	116,9	118,1	
1980	100,0	102,0	96,0	99,2	101,0	102,2	98,7	96,1	93,0	93,1	99,0	109,1	110,6	32
1981	125,0	114,5	121,1	120,7	120,1	120,8	122,7	128,7	136,3	133,3	127,1	127,1	127,1	
1982	128,1	127,1	124,7	118,9	121,3	124,9	128,0	126,5	129,2	135,5	139,4	135,4	126,1	
1983	121,3	121,4	115,1	110,6	115,2	115,0	120,0	122,4	129,8	127,9	123,8	127,0	127,2	
1980	100,0	91,2	92,5	100,8	103,4	99,5	98,3	97,9	100,1	100,1	102,6	104,7	109,0	33
1981	129,7	111,0	123,8	122,2	124,7	132,1	135,8	138,3	141,2	134,9	131,3	130,0	131,5	
1982	134,3	135,0	132,5	132,7	134,5	123,0	134,2	135,9	137,0	136,5	135,9	140,7	133,3	
1983	152,0	136,2	139,8	140,8	143,0	146,7	153,9	156,2	162,5	162,2	158,3	161,7	162,6	
1980	100,0	95,2	96,1	98,9	99,2	99,1	99,3	100,0	100,4	100,4	103,4	103,9	104,2	34
1981	109,9	105,6	107,0	107,7	109,3	110,4	110,7	111,2	111,2	111,2	111,2	111,4	111,6	
1982	115,0	113,1	113,2	113,6	115,4	115,3	115,3	115,4	115,7	115,9	116,1	116,0	115,4	
1983	117,3	115,6	115,9	115,7	115,5	116,7	117,1	117,5	118,1	118,2	118,7	119,1	119,3	
1980	100,0	101,1	100,9	101,3	101,8	101,3	101,1	100,0	99,5	99,2	97,8	97,8	98,1	35
1981	102,0	98,7	98,6	99,1	100,0	100,5	101,0	102,4	103,1	104,1	104,7	105,7	106,4	
1982	112,2	108,6	112,0	111,2	113,0	112,7	112,4	114,0	114,2	113,6	112,6	111,6	110,9	
1983	108,9	108,9	107,6	107,3	108,0	108,2	108,0	108,7	109,2	109,6	109,9	110,2	110,9	
1980	100,0	108,7	111,9	102,8	96,2	90,9	93,9	96,0	96,3	99,8	101,8	101,2	100,5	36
1981	100,8	99,5	100,3	98,6	100,1	102,6	103,9	103,6	107,2	103,9	97,8	95,6	96,0	
1982	92,6	94,7	95,5	92,4	92,0	89,2	88,0	87,8	91,3	95,5	96,0	95,3	93,4	
1983	102,9	96,4	101,2	95,8	99,6	102,8	103,8	106,3	108,8	108,4	102,4	103,0	106,5	
1980	100,0	99,9	101,2	100,6	100,8	99,9	99,5	100,0	100,0	99,0	99,2	99,9	100,0	37
1981	106,3	104,5	105,7	105,2	105,2	106,5	107,0	108,4	108,4	107,4	106,0	105,7	105,9	
1982	107,9	107,5	109,1	109,5	109,3	108,3	107,9	107,8	108,2	107,8	107,1	106,5	105,5	
1983	107,6	105,4	104,2	104,7	105,6	106,4	107,3	108,0	109,8	110,1	109,3	109,4	110,8	
1980	100,0	97,7	98,4	99,2	100,3	99,9	101,4	101,2	100,3	100,6	100,4	100,4	100,5	38
1981	108,4	106,0	106,5	107,0	106,3	106,8	108,0	108,9	109,6	109,6	109,7	110,9	111,9	
1982	115,5	113,3	114,1	114,2	115,2	116,0	116,4	116,6	116,2	116,0	116,3	115,2	115,9	
1983	114,8	116,7	115,6	114,4	114,7	114,6	114,8	115,5	115,7	114,1	114,0	114,1	113,8	
1980	100,0	97,4	98,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	101,5	101,5	39
1981	104,6	101,4	104,5	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	104,2	104,6	105,4	106,9	107,2	
1982	112,9	109,6	109,6	110,0	111,4	113,9	113,9	114,4	114,3	114,4	113,8	114,7	114,7	
1983	114,9	114,6	114,6	114,3	114,5	114,6	114,6	115,0	115,0	115,0	115,3	115,9	115,9	
1980	100,0	97,0	97,6	98,4	99,4	99,3	99,8	100,2	100,5	100,8	101,9	102,4	102,7	40
1981	110,6	106,3	107,3	108,0	108,5	109,6	110,8	112,3	113,1	113,0	112,7	112,7	112,7	
1982	114,3	113,5	114,3	114,5	114,0	113,7	113,6	114,3	114,4	114,5	114,5	115,0	114,7	
1983	117,0	115,2	115,8	115,4	116,1	116,7	117,0	117,3	118,1	118,2	117,9	118,1	118,6	
1980	100,0	97,5	98,1	98,1	98,8	99,6	100,1	100,4	101,0	100,9	101,4	101,9	102,1	41
1981	104,5	102,4	103,1	103,6	104,4	104,0	104,9	104,9	105,4	105,4	105,5	105,1	105,6	
1982	108,3	106,9	106,7	107,5	108,3	108,6	108,3	108,1	107,7	108,1	109,3	110,1	110,1	
1983	111,2	110,7	110,8	110,7	110,6	110,7	111,0	111,4	111,5	111,7	111,6	111,8	111,9	
1980	100,0	98,2	98,7	99,2	100,3	99,9	99,9	99,8	99,9	100,1	101,0	101,4	101,6	42
1981	106,4	103,2	104,1	104,6	104,9	105,7	106,9	107,5	108,5	108,3	108,3	107,7	107,5	
1982	109,6	108,5	108,5	108,9	110,0	109,8	109,4	110,1	110,0	109,7	110,0	110,1	109,6	
1983	111,3	110,1	110,5	110,6	110,8	111,0	110,9	111,4	111,6	111,9	112,0	112,2	112,6	
1980	100,0	96,2	98,4	99,3	100,3	100,2	100,1	100,2	100,1	100,5	101,1	101,7	101,8	43
1981	107,0	104,1	104,7	105,1	105,7	106,8	108,2	108,5	109,9	109,4	107,6	106,8	106,9	
1982	107,2	106,7	106,7	106,7	107,4	107,0	107,5	107,5	107,4	107,1	107,3	107,9	107,3	
1983	107,8	107,9	107,4	107,0	106,9	106,2	106,9	106,9	107,9	108,5	109,1	109,4	109,4	
1980	100,0	97,9	99,0	99,5	99,5	99,6	99,4	100,0	100,3	100,8	101,0	101,3	101,5	44
1981	107,9	102,1	105,9	107,0	107,8	108,5	109,0	109,5	109,8	109,8	108,5	108,8	109,1	
1982	113,0	111,3	112,1	112,1	113,4	112,9	113,4	112,9	113,7	113,8	113,8	113,9	113,2	
1983	116,0	114,4	115,1	114,5	115,2	115,8	116,0	116,4	116,8	116,7	116,2	117,0	117,4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
45	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER UND ÄHNLICHES 9)	11,13	0,55281	100,0	105,8	104,1	105,2
46	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	81,97	0,86063	100,0	109,6	111,4	112,5
47	BÜROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	17,86	1,14371	100,0	115,2	118,5	120,0
48	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,79	0,82631	100,0	108,2	103,4	105,4
49	GLAS UND GLASWAREN	8,26	0,86878	100,0	104,9	105,9	106,6
50	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	12,37	0,80117	100,0	102,0	101,5	102,6
51	HOLZWAREN	11,39	0,83362	100,0	106,9	108,5	109,0
52	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE	21,68	1,00000	100,0	115,8	116,3	111,0
53	PAPIER UND PAPPEWAREN	3,79	0,93014	100,0	109,4	113,1	111,3
54	DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN 10)	3,20	0,98109	100,0	107,1	113,1	113,4
55	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	12,28	0,90228	100,0	103,3	106,8	107,9
56	GUMMIWAREN	9,40	0,88563	100,0	112,7	107,3	107,0
57	LEDER	2,97	0,82021	100,0	103,4	118,6	116,6
58	LEDERWAREN UND SCHUHE	14,52	0,79951	100,0	104,8	109,5	111,8
59	TEXTILIEN	53,43	0,86235	100,0	106,1	110,0	111,3
60	BEKLEIDUNG	32,64	0,87389	100,0	105,8	109,0	107,2
61	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	62,95	0,94636	100,0	109,1	109,6	111,0
62	TABAKWAREN	0,62	0,87522	100,0	104,9	114,9	120,7

EINFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,4	99,2	99,3	98,0	97,0	99,5	99,4	99,6	101,7	102,4	102,9	102,8	45
1981	105,8	103,1	104,9	105,5	104,8	106,1	107,4	106,7	107,4	107,5	106,2	105,1	105,2	
1982	104,1	105,2	105,2	104,0	104,4	103,8	102,2	102,5	103,1	104,8	105,2	104,2	104,1	
1983	106,2	105,5	106,6	104,6	105,2	105,9	106,0	106,6	107,5	107,6	106,0	106,1	106,9	
1980	100,0	98,8	100,7	101,7	102,4	101,6	101,3	99,1	98,0	97,6	98,1	99,9	100,7	46
1981	109,6	103,7	106,2	106,4	108,3	109,2	110,4	111,4	112,8	112,4	111,3	111,2	111,3	
1982	111,4	111,3	111,9	111,7	111,3	110,7	111,2	111,3	111,2	111,5	111,4	111,7	111,3	
1983	112,5	110,6	110,8	110,3	110,1	110,6	110,9	111,9	112,9	113,9	115,0	115,8	116,9	
1980	100,0	96,3	96,8	99,7	101,4	99,2	99,3	98,5	99,6	99,6	101,1	103,4	104,9	47
1981	115,2	107,0	111,9	111,1	112,4	116,4	118,8	121,0	121,9	117,8	114,8	113,9	114,8	
1982	116,5	115,6	117,6	117,2	117,6	115,6	118,9	119,8	120,2	120,8	121,3	120,5	116,7	
1983	120,0	115,9	117,1	116,5	117,0	118,1	119,9	120,8	122,6	122,6	121,4	123,1	124,4	
1980	100,0	96,1	96,8	99,0	99,3	99,6	99,6	99,5	99,5	101,2	103,5	102,8	103,1	48
1981	108,2	105,0	108,2	107,9	109,4	109,9	109,1	110,4	111,0	110,8	105,0	105,1	106,2	
1982	103,4	105,0	102,8	102,8	102,4	102,5	104,0	104,3	104,3	104,4	103,9	102,9	101,1	
1983	105,4	102,3	102,7	104,7	103,4	103,6	103,9	106,3	107,0	107,0	107,3	108,0	108,5	
1980	100,0	96,0	98,2	98,6	99,0	98,7	98,8	99,8	101,9	101,9	102,1	102,4	102,5	49
1981	104,9	102,0	103,6	104,4	104,6	105,5	105,4	105,6	106,0	105,7	105,5	105,4	105,4	
1982	105,9	106,5	106,1	105,6	105,4	106,1	106,1	105,9	105,9	106,0	105,9	105,6	105,4	
1983	106,6	105,9	106,0	106,3	106,4	106,7	106,6	106,7	106,8	106,7	106,8	106,8	106,9	
1980	100,0	95,9	97,6	100,4	100,8	100,7	100,8	100,7	100,8	100,2	100,7	100,8	100,6	50
1981	102,0	101,8	102,0	102,3	102,5	103,8	103,5	103,5	103,9	101,7	99,9	99,3	99,7	
1982	101,5	100,0	100,0	100,9	101,8	101,4	102,3	103,1	102,7	102,4	102,0	100,9	100,0	
1983	102,6	99,7	99,7	99,6	100,1	100,9	102,4	103,3	104,8	104,7	104,9	105,2	105,6	
1980	100,0	97,2	97,4	97,8	98,0	99,1	99,2	99,3	101,3	101,9	102,9	103,0	103,0	51
1981	106,9	105,0	105,0	106,1	106,4	106,5	106,5	107,3	107,5	108,2	108,1	108,0	107,8	
1982	108,5	108,9	108,8	109,1	108,7	109,1	108,8	108,5	108,3	108,2	107,9	108,1	108,0	
1983	109,0	108,7	108,9	109,0	109,1	109,0	108,9	109,0	109,1	109,1	108,9	109,4	109,4	
1980	100,0	94,0	94,7	97,2	101,4	100,5	100,2	100,0	100,8	101,3	102,2	103,5	104,4	52
1981	115,8	105,2	107,5	108,4	111,3	114,5	117,0	120,9	123,5	121,7	120,1	119,6	120,3	
1982	116,3	120,0	121,5	121,1	121,1	118,6	117,4	116,6	114,7	113,1	111,9	111,1	108,0	
1983	111,0	106,1	106,4	107,6	109,4	110,3	111,4	111,6	113,1	113,2	112,8	114,1	115,4	
1980	100,0	97,2	98,1	98,4	99,2	99,3	101,3	101,4	101,3	101,1	101,0	100,5	101,2	53
1981	109,4	101,4	101,3	105,6	107,5	108,0	111,8	112,3	113,1	112,8	112,8	112,7	112,9	
1982	113,1	115,0	114,4	114,2	114,0	113,2	113,3	112,4	112,2	112,5	112,4	112,1	111,6	
1983	111,3	111,5	111,4	110,6	111,1	111,7	111,8	112,1	111,5	111,6	111,1	110,3	110,4	
1980	100,0	96,6	98,7	99,1	99,5	99,2	99,3	99,3	99,4	101,0	101,8	101,9	102,0	54
1981	107,1	102,9	103,7	105,0	106,2	106,7	106,6	106,7	106,9	106,6	110,9	111,1	111,3	
1982	113,1	111,4	110,9	113,4	113,1	112,5	114,3	113,8	113,7	114,0	114,2	113,3	112,5	
1983	113,4	112,5	112,4	112,0	112,2	112,5	113,7	114,3	114,2	114,2	114,0	114,3	114,3	
1980	100,0	98,8	99,0	99,3	99,8	99,7	99,8	100,0	100,3	100,5	100,8	101,0	100,9	55
1981	103,3	101,3	101,6	102,7	102,6	102,9	103,6	103,5	104,2	104,0	103,8	104,7	104,9	
1982	106,8	106,0	107,0	106,8	106,6	106,5	106,8	106,9	107,0	107,0	106,8	107,2	107,2	
1983	107,9	107,8	108,4	106,6	107,2	107,5	107,7	108,1	108,2	108,2	108,0	108,3	108,9	
1980	100,0	93,7	95,0	97,5	98,9	97,8	97,9	101,4	102,5	102,6	103,6	104,2	104,9	56
1981	112,7	108,1	109,8	109,2	111,3	113,5	114,8	115,4	116,3	114,8	113,4	112,8	113,3	
1982	107,3	109,1	110,0	107,0	107,5	107,5	107,6	107,0	106,7	106,5	106,4	106,2	106,1	
1983	107,0	106,7	106,7	106,3	106,2	106,5	106,7	107,0	107,2	107,3	107,6	107,7	108,2	
1980	100,0	110,4	109,0	104,5	101,1	98,6	97,9	96,8	96,9	95,1	92,5	97,8	99,4	57
1981	103,4	99,2	98,9	98,9	99,5	102,1	102,4	102,7	103,7	106,0	106,7	108,2	112,0	
1982	116,6	118,1	118,3	119,1	119,8	120,4	120,9	119,2	119,2	118,0	116,9	116,4	116,3	
1983	116,6	114,8	113,6	112,9	113,0	113,5	113,6	113,9	118,1	118,7	119,3	123,1	124,1	
1980	100,0	97,7	98,1	98,9	99,6	99,3	99,8	100,5	101,1	101,0	100,8	101,6	101,4	58
1981	104,8	103,4	103,4	103,8	103,7	104,0	104,0	105,7	106,2	106,0	105,6	105,5	105,8	
1982	109,5	107,1	107,3	108,9	108,8	109,0	109,7	110,1	110,2	110,4	110,4	111,2	111,2	
1983	111,8	111,2	111,2	111,4	110,8	110,9	110,6	111,2	111,4	112,8	113,1	113,4	113,8	
1980	100,0	97,5	98,3	99,3	99,7	99,7	99,8	99,9	100,4	100,9	101,4	101,4	101,9	59
1981	106,1	102,7	103,2	104,0	104,6	105,4	105,9	106,9	107,8	108,0	108,2	108,1	108,2	
1982	110,0	109,3	109,3	109,9	110,3	110,0	109,9	110,0	110,0	110,2	110,2	110,5	110,1	
1983	111,3	110,1	110,2	110,1	110,2	110,4	111,0	111,5	112,0	112,3	112,1	112,4	112,8	
1980	100,0	98,4	98,7	99,4	99,7	100,0	100,3	100,3	100,4	100,4	100,5	100,8	100,9	60
1981	105,8	102,0	102,4	103,2	104,0	104,7	105,6	107,7	108,2	108,0	107,7	107,7	108,1	
1982	109,0	108,7	108,8	109,1	109,1	108,6	108,7	109,1	109,2	109,2	109,2	109,1	108,7	
1983	107,2	108,1	108,2	107,0	106,5	106,0	106,7	107,0	107,1	107,3	107,3	107,6	107,9	
1980	100,0	98,8	98,5	99,6	99,1	98,4	97,6	98,3	99,3	100,3	102,0	103,8	104,3	61
1981	109,1	105,7	106,8	106,9	107,9	109,4	109,4	110,5	111,5	110,7	110,0	110,3	110,4	
1982	109,6	111,1	111,0	110,6	110,3	109,9	109,7	109,1	108,5	108,7	108,9	109,1	108,0	
1983	111,0	107,3	107,0	106,3	106,5	106,7	108,1	109,9	113,7	115,4	115,8	116,8	118,1	
1980	100,0	97,5	98,6	99,7	99,7	99,6	99,7	99,7	100,5	100,6	101,1	101,6	101,6	62
1981	104,9	103,6	103,5	105,2	105,1	104,5	105,6	105,7	104,9	105,2	105,0	105,0	105,1	
1982	114,9	107,1	113,2	113,3	113,3	114,9	115,5	116,1	115,2	116,3	116,4	116,4	117,9	
1983	120,7	117,9	117,6	116,6	117,7	117,8	118,7	121,0	122,8	124,1	124,7	124,7	124,9	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1	NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	102,92	0,98614	100,0	107,1	108,7	111,6
2	LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	2,10	0,92911	100,0	102,2	104,2	102,1
3	FLEISCH UND FLEISCHWAREN	15,02	0,98032	100,0	106,9	108,8	103,5
4	MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER	9,32	0,93100	100,0	106,1	103,7	104,8
5	FISCHE, KREBS- UND WEICHTIERE UND ZUBEREITUNGEN DAVON	4,49	0,77038	100,0	104,3	106,3	104,2
6	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE	8,87	1,04535	100,0	110,8	109,4	117,1
7	GEMÜSE, KUCHEKRAEUTER UND FRUECHTE	33,35	0,95132	100,0	107,9	109,8	111,7
8	ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG	2,52	0,88889	100,0	104,5	99,6	101,8
9	KAFFEE, TEE, KAKAO, GEMUERZE UND WAREN DAR AUS	16,71	1,09045	100,0	102,0	109,6	119,3
10	FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)	9,09	1,04641	100,0	114,7	111,3	119,3
11	VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN	1,45	0,93845	100,0	109,2	116,0	120,8
12	GETRAENKE UND TABAK	10,49	0,91046	100,0	108,9	119,5	121,4
13	GETRAENKE	6,85	0,90401	100,0	106,2	111,9	111,4
14	TABAK UND TABAKWAREN	3,64	0,91946	100,0	114,2	133,7	140,2

EINFUHRPREISE

FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC-REV.11)
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1980	100,0	99,6	100,7	104,8	103,5	101,2	98,9	98,0	97,5	96,9	97,4	99,8	101,9	1
1981	107,1	104,5	108,0	110,6	110,1	108,5	104,9	105,6	106,1	105,2	106,2	107,4	108,4	
1982	108,7	110,0	111,7	112,6	111,5	110,4	109,6	107,2	105,7	105,5	105,7	107,5	107,2	
1983	111,6	107,8	108,6	109,6	108,4	108,3	110,2	110,7	112,7	113,7	114,2	116,2	119,0	
1980	100,0	98,3	99,8	101,3	100,5	100,5	99,9	99,7	99,7	100,4	100,2	100,2	99,3	2
1981	102,2	99,5	100,3	100,2	100,1	100,6	100,8	101,9	103,4	104,8	104,6	105,6	104,7	
1982	104,2	104,6	104,2	104,9	105,6	105,4	104,3	103,1	103,5	103,5	103,6	104,6	103,4	
1983	102,1	102,9	102,8	102,4	101,5	101,5	101,6	101,6	101,9	103,5	102,8	101,7	101,2	
1980	100,0	99,6	99,5	100,7	100,5	100,0	99,4	99,1	98,9	99,7	100,1	100,9	101,6	3
1981	106,9	102,8	103,4	104,4	104,9	106,1	106,0	106,7	107,6	109,2	109,9	111,1	110,9	
1982	108,8	110,5	110,2	108,7	107,2	107,6	108,3	108,4	108,7	109,2	109,3	108,8	108,2	
1983	103,5	106,3	105,1	103,9	101,7	101,4	102,0	101,2	102,1	104,1	105,0	105,0	104,5	
1980	100,0	98,5	98,8	101,1	100,3	98,6	96,2	97,1	96,7	99,2	101,1	105,7	106,6	4
1981	106,1	106,3	105,8	108,6	108,1	104,7	101,3	102,7	103,0	106,3	107,8	110,0	108,9	
1982	103,7	108,6	109,1	108,4	105,5	101,6	99,6	97,9	99,5	102,3	101,7	104,2	105,6	
1983	104,8	104,3	104,6	107,3	103,2	101,3	100,7	99,0	101,9	105,9	107,6	110,0	111,7	
1980	100,0	98,3	96,7	99,6	100,9	100,4	101,1	99,8	100,5	100,1	100,4	100,3	102,1	5
1981	104,3	105,2	102,5	99,8	99,8	101,1	104,3	105,8	107,5	107,6	106,2	105,9	105,6	
1982	106,3	105,6	105,2	104,9	104,8	104,0	105,2	103,7	107,2	107,7	108,4	109,5	107,0	
1983	104,2	108,7	104,7	101,8	101,4	101,2	101,4	102,5	102,5	104,6	107,4	106,4	107,6	
1980	100,0	94,5	95,1	97,2	96,7	95,9	96,6	99,3	101,6	102,2	104,2	107,4	109,3	6
1981	110,8	111,6	112,1	110,4	111,2	113,1	112,7	113,0	113,3	109,3	107,9	107,6	107,7	
1982	109,4	109,7	109,9	110,0	111,8	110,9	110,8	110,0	107,6	107,4	106,4	109,7	108,8	
1983	117,1	109,0	110,4	110,9	113,4	114,2	116,2	117,9	122,0	122,9	121,8	123,2	123,3	
1980	100,0	97,7	103,3	110,1	105,6	102,0	97,9	97,3	97,9	95,1	93,5	97,3	102,4	7
1981	107,9	106,6	114,6	123,2	119,7	113,6	105,8	101,0	98,3	98,3	102,0	104,7	106,9	
1982	109,8	109,1	112,4	117,4	117,6	117,6	114,7	110,1	105,3	101,4	101,5	104,3	105,9	
1983	111,7	109,2	112,0	116,4	112,5	110,5	112,8	110,9	110,2	110,4	109,8	111,4	114,5	
1980	100,0	91,2	93,9	95,6	97,0	100,9	101,1	99,6	101,8	102,8	105,5	105,9	104,8	8
1981	104,5	107,2	109,7	107,0	105,0	104,3	105,5	106,2	106,7	101,4	100,5	100,3	100,4	
1982	99,6	102,2	102,7	101,9	100,5	99,8	99,5	98,9	97,7	97,9	97,9	98,9	97,5	
1983	101,8	96,6	97,1	96,2	97,3	98,3	101,9	105,3	106,2	105,8	105,2	105,5	105,6	
1980	100,0	108,5	105,4	112,0	113,7	109,2	106,8	99,8	92,5	88,8	87,9	87,6	87,7	9
1981	102,0	92,7	96,3	96,7	97,3	98,5	93,9	105,7	111,0	107,0	107,9	107,6	109,6	
1982	109,6	111,9	116,6	113,2	108,6	105,2	107,6	105,2	104,9	109,7	111,6	112,0	108,7	
1983	119,3	108,2	108,5	106,6	108,8	113,1	118,0	121,7	124,5	123,4	125,3	131,7	141,4	
1980	100,0	99,2	96,6	96,7	96,2	93,9	90,2	92,6	96,5	101,5	109,3	113,8	113,7	10
1981	114,7	113,1	115,2	114,3	116,6	118,6	115,9	116,3	118,5	114,6	110,7	110,6	111,5	
1982	111,3	115,1	113,4	115,5	114,5	113,2	111,3	109,0	108,2	107,1	107,5	111,2	109,2	
1983	119,3	108,8	108,7	108,7	110,8	109,9	110,8	116,0	126,9	131,2	131,7	133,5	134,9	
1980	100,0	99,1	99,1	99,1	99,8	99,6	99,8	99,9	100,5	100,5	100,5	100,7	101,7	11
1981	109,2	101,8	108,0	108,2	108,2	108,1	110,3	110,3	110,5	110,5	110,6	111,0	112,6	
1982	116,0	114,2	113,8	114,0	115,5	115,5	115,8	116,4	116,4	117,8	117,7	117,9	117,7	
1983	120,8	117,2	119,5	120,2	120,2	120,2	120,9	121,0	121,6	121,9	122,1	122,2	122,4	
1980	100,0	96,6	97,1	98,6	99,2	99,6	99,7	100,0	101,0	101,2	102,0	102,6	102,6	12
1981	108,9	104,7	105,8	106,5	107,4	108,2	109,6	110,1	110,9	111,1	110,7	110,6	111,6	
1982	119,5	112,7	113,9	116,2	120,3	121,4	121,3	121,3	121,1	121,2	121,2	122,0	120,8	
1983	121,4	121,0	121,1	119,9	120,3	121,0	121,1	121,5	122,7	122,2	121,8	121,9	122,0	
1980	100,0	97,0	97,6	99,1	99,3	99,4	99,5	99,8	100,8	101,1	101,9	102,6	102,1	13
1981	106,2	104,5	105,1	104,9	105,6	106,0	106,1	106,6	107,0	106,7	106,8	106,7	107,9	
1982	111,9	109,3	109,9	111,8	113,3	114,2	113,1	112,9	112,0	111,7	111,4	111,9	111,0	
1983	111,4	111,7	112,1	111,0	111,2	111,7	111,7	111,8	111,9	111,2	111,4	110,7	110,4	
1980	100,0	95,9	96,4	97,7	99,0	99,8	100,1	100,3	101,2	101,5	102,1	102,4	103,5	14
1981	114,2	105,2	107,2	109,6	110,7	112,2	116,2	116,7	118,3	119,3	117,9	118,0	118,6	
1982	133,7	119,0	121,5	124,3	133,6	134,9	136,6	137,1	138,4	139,2	139,7	141,1	139,3	
1983	140,2	138,6	138,2	136,6	137,4	138,4	138,8	139,8	143,1	142,9	141,4	142,8	143,8	

1 INDEX DER
1.5 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
15	ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL UND MINERAL. BRENNSTOFFE)	78,75	0,94027	100,0	110,8	109,2	111,5
16	HAUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH	3,89	0,96539	100,0	102,3	100,6	95,7
17	DELSAATEN UND DELMALTIGE FRUECHTE	9,96	0,76451	100,0	119,9	112,4	128,5
18	ROHKAUTSCHUK (EINSCHL. SYNTHET. UND REGENER. KAUTSCHUK)	3,59	0,80624	100,0	105,3	105,8	117,3
19	HOLZ	10,88	0,79734	100,0	101,2	99,4	100,1
20	PAPIERHALBSTOFFE UND PAPIERABFAELLE	7,50	1,10260	100,0	124,0	121,5	109,6
21	SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON	6,22	1,02160	100,0	114,4	112,0	116,2
22	MINERALISCHE ROHSTOFFE (AUSGN. ERZE, BRENNST.,SCHMUCKST.)	5,98	0,82439	100,0	117,1	119,0	118,7
23	METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFAELLE	22,56	0,98914	100,0	110,6	109,3	111,2
24	ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, ANG	9,17	0,80876	100,0	100,9	103,9	105,5
25	MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U. VERW. ERZEUGNISSE	228,56	0,54061	100,0	134,8	139,2	130,2
26	KOHLE, KOKS UND BRIKETS	4,11	0,81928	100,0	127,5	124,1	110,2
27	ERDOEL, ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN	193,12	0,53934	100,0	133,0	133,5	125,4
28	GAS	31,33	0,52451	100,0	146,8	176,1	162,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

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.
1980	100,0	97,6	100,1	100,4	100,8	98,4	96,7	97,7	98,8	99,0	101,5	103,9	105,1	15
1981	110,8	106,0	108,5	107,4	109,0	112,2	113,5	115,6	117,3	112,3	109,6	108,3	109,3	
1982	109,2	109,9	111,3	110,9	112,0	109,6	109,7	109,1	108,9	107,9	107,8	107,9	105,5	
1983	111,5	105,1	106,5	105,6	107,0	107,5	108,3	110,1	115,6	118,1	115,8	117,7	120,9	
1980	100,0	105,0	105,8	103,8	103,5	99,1	98,5	98,2	97,2	95,6	97,2	98,8	95,2	16
1981	102,3	96,7	96,6	99,1	100,1	104,5	106,4	105,1	105,6	104,7	102,3	102,4	101,5	
1982	100,6	101,9	103,0	103,8	104,3	101,9	101,1	100,0	100,1	99,7	99,4	98,6	92,6	
1983	95,7	92,1	94,2	93,8	93,8	94,2	93,8	94,8	95,9	97,5	95,6	99,9	101,3	
1980	100,0	92,2	92,0	91,8	88,9	88,8	89,3	99,1	101,3	102,7	112,9	124,1	116,8	17
1981	119,9	116,7	116,6	116,4	120,8	128,3	125,2	129,0	128,1	115,6	115,3	112,8	113,5	
1982	112,4	115,1	115,9	115,2	118,8	116,8	113,6	113,3	110,6	106,0	106,7	110,5	105,7	
1983	128,5	106,3	109,0	105,6	112,9	112,9	114,9	122,2	146,3	158,0	149,8	149,1	155,0	
1980	100,0	98,2	102,4	101,2	102,2	99,3	98,6	97,8	99,0	100,0	99,0	100,4	101,7	18
1981	105,3	104,3	105,9	103,9	104,5	107,5	109,5	109,1	108,0	104,1	102,8	101,9	101,7	
1982	105,8	102,3	104,1	106,2	106,5	105,1	106,9	106,2	106,8	106,8	106,8	106,8	104,8	
1983	117,3	104,7	109,6	115,3	117,0	115,3	116,8	118,8	120,2	119,0	121,4	123,5	125,8	
1980	100,0	96,0	97,7	100,5	100,9	100,8	100,8	100,5	100,9	100,1	100,3	100,6	100,7	19
1981	101,2	102,2	102,6	102,4	102,6	103,2	102,4	102,1	102,8	100,2	98,1	97,4	97,8	
1982	99,4	98,1	98,3	99,2	99,9	99,7	100,5	100,7	100,2	99,9	99,5	98,6	97,8	
1983	100,1	97,4	97,7	97,7	98,1	98,7	99,9	100,5	101,6	101,5	101,9	102,9	103,7	
1980	100,0	89,2	90,3	94,9	104,3	101,0	99,9	98,9	101,1	100,9	103,4	106,9	109,3	20
1981	124,0	110,5	115,5	115,1	117,6	123,8	128,9	132,8	135,9	129,5	126,6	125,3	127,0	
1982	121,5	127,4	130,6	130,1	130,1	124,1	124,7	123,6	118,9	117,4	115,4	111,8	103,8	
1983	109,6	99,8	100,7	101,8	105,0	106,4	109,4	111,4	115,3	115,5	113,9	116,6	119,1	
1980	100,0	94,6	98,2	101,5	101,0	98,3	97,0	96,7	99,6	100,7	101,8	104,2	106,5	21
1981	114,4	108,8	112,8	111,7	111,0	116,2	119,5	122,5	123,4	116,5	112,6	109,6	108,7	
1982	112,0	110,3	112,8	112,8	113,3	111,4	114,8	115,9	114,0	111,7	110,7	110,2	106,6	
1983	116,2	106,4	108,4	108,1	110,0	111,2	114,6	116,7	121,7	121,4	120,5	125,6	129,7	
1980	100,0	95,3	96,3	98,1	98,5	99,0	99,1	100,1	100,3	100,2	103,0	104,6	105,5	22
1981	117,1	109,1	112,7	112,8	115,5	118,5	118,4	120,5	120,2	119,7	119,0	119,1	119,4	
1982	119,0	117,5	117,9	118,1	119,0	118,1	118,6	119,1	119,7	120,1	120,6	120,5	119,2	
1983	118,7	117,9	117,9	117,1	116,8	117,4	118,1	118,5	119,4	119,7	119,9	120,5	120,8	
1980	100,0	100,2	106,1	105,2	103,3	99,6	97,0	96,6	96,8	97,3	98,0	99,0	100,6	23
1981	110,6	102,2	106,4	106,2	107,8	110,4	113,4	117,5	121,8	116,4	109,4	107,9	107,5	
1982	109,3	108,1	110,1	109,4	112,3	109,7	110,4	108,8	109,6	110,1	109,6	108,5	104,7	
1983	111,2	104,6	105,8	106,4	108,1	109,8	110,3	111,7	116,0	115,9	112,2	114,7	118,0	
1980	100,0	105,3	105,5	101,6	104,7	100,0	92,9	93,3	95,6	94,7	98,7	98,5	109,3	24
1981	100,9	105,1	106,4	99,1	99,4	98,5	99,2	97,2	98,3	97,1	101,1	100,3	108,7	
1982	103,9	109,3	110,1	107,1	103,6	99,3	97,8	97,4	101,5	99,9	101,8	105,5	113,8	
1983	105,5	114,7	113,4	108,0	103,2	101,3	97,7	96,1	97,3	106,6	106,0	107,7	113,7	
1980	100,0	89,2	91,9	95,6	99,5	100,6	99,7	99,0	99,0	99,5	104,5	109,8	111,8	25
1981	134,8	120,1	126,6	126,4	128,5	133,1	138,1	142,5	147,1	143,1	138,2	137,2	136,6	
1982	139,2	138,5	139,6	137,9	135,7	133,0	136,6	139,5	140,3	142,6	144,7	144,0	137,9	
1983	130,2	133,7	129,7	125,3	124,7	124,9	127,2	128,8	133,4	133,9	131,5	133,8	135,1	
1980	100,0	88,4	90,3	93,9	97,3	97,5	98,2	100,9	103,6	104,9	107,0	108,9	109,3	26
1981	127,5	116,5	120,2	120,4	123,7	125,2	128,9	133,1	134,5	133,6	130,6	132,2	131,3	
1982	124,1	132,1	130,5	129,0	126,7	126,1	122,5	122,0	121,7	120,9	120,8	118,6	118,1	
1983	110,2	113,8	113,6	111,4	110,0	110,2	110,3	109,7	109,7	108,2	108,1	108,3	108,6	
1980	100,0	89,8	92,8	97,2	101,2	99,9	99,8	98,7	98,3	98,7	103,5	109,1	111,1	27
1981	133,0	120,4	127,5	127,0	128,6	133,4	138,1	141,6	144,8	139,4	133,6	130,9	130,6	
1982	133,5	131,9	133,4	131,7	129,2	126,2	130,1	133,4	134,4	137,7	140,4	140,3	133,3	
1983	125,4	128,8	124,5	119,5	119,0	119,3	122,3	124,4	129,7	129,9	127,0	129,4	130,8	
1980	100,0	85,6	85,4	86,4	89,2	105,6	99,0	100,7	102,6	103,3	110,2	114,7	116,3	28
1981	146,8	119,2	121,8	123,5	128,2	131,9	139,4	149,4	163,1	165,6	167,8	176,2	174,7	
1982	176,1	180,5	179,1	177,9	176,7	175,5	178,3	178,9	178,7	175,2	174,0	170,0	168,6	
1983	162,2	166,7	163,9	163,4	161,2	160,9	169,2	168,5	159,6	161,8	162,2	164,1	165,2	

1 INDEX DER
1.5 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
29	TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE	4,68	0,99162	100,0	115,4	108,6	129,5
30	TIERISCHE OELE UND FETTE	1,02	0,98611	100,0	114,6	110,1	113,1
31	FETTE PFLANZLICHE OELE	2,88	1,01595	100,0	111,8	98,4	129,6
32	TIER. UND PFLANZL. OELE UND FETTE, VERARBEITET, UND WACHSE	0,78	0,87832	100,0	135,1	144,1	150,6
33	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	78,67	0,85419	100,0	110,5	112,1	113,9
34	ORGANISCHE CHEMIKALIEN	24,17	0,80791	100,0	114,0	113,5	111,5
35	ANORGANISCHE CHEMIKALIEN	11,10	0,86027	100,0	119,1	122,2	128,5
36	FARBSTOFFE UND FARBEN	2,33	0,75366	100,0	106,6	107,8	111,5
37	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	6,93	0,91288	100,0	107,9	113,8	121,0
38	AETHER, OELE, RIECHSTOFFE, KOERPERPFLEGEMITTEL, WASCHMITTEL	3,80	0,92741	100,0	107,1	108,7	109,4
39	CHEMISCHE DUENGENMITTEL	2,78	0,97140	100,0	114,5	118,9	113,2
40	KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAETHER UND -ESTER	20,61	0,86598	100,0	103,5	104,6	107,5
41	CHEMISCHE ERZEUGNISSE; ANG	6,95	0,89312	100,0	109,3	112,3	114,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

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 0	100,0	105,5	106,9	105,4	99,1	95,9	93,5	96,4	97,0	93,5	94,3	105,1	106,5	29
1 9 8 1	116,4	105,8	110,5	111,9	115,1	121,0	122,6	125,4	125,7	118,5	115,0	113,5	111,3	
1 9 8 2	108,6	112,1	113,5	113,5	115,7	113,6	113,1	108,7	103,7	103,0	102,8	103,1	100,1	
1 9 8 3	129,5	98,8	100,3	100,8	105,9	110,8	116,1	124,4	149,4	160,8	159,2	157,9	168,3	
1 9 8 0	100,0	99,4	102,4	106,2	104,4	97,7	93,7	97,1	99,4	96,3	94,4	104,3	104,6	30
1 9 8 1	114,6	105,9	110,4	110,6	112,8	117,4	119,3	120,1	120,8	115,2	114,2	114,0	114,5	
1 9 8 2	110,1	114,4	114,3	112,5	115,2	116,1	114,5	108,7	104,2	105,6	105,4	105,6	104,4	
1 9 8 3	113,1	103,1	103,1	103,2	105,7	105,9	104,7	106,3	118,4	122,0	127,2	127,3	130,7	
1 9 8 0	100,0	108,3	106,7	105,0	96,3	95,0	92,2	96,7	96,3	92,8	95,1	108,0	107,8	31
1 9 8 1	111,8	107,7	110,1	108,7	110,8	118,8	120,4	121,4	119,4	110,6	107,1	104,2	102,0	
1 9 8 2	98,4	103,1	104,5	104,4	107,0	103,5	103,1	99,4	93,7	91,7	91,1	91,7	87,9	
1 9 8 3	129,6	87,3	88,1	89,1	99,1	103,5	112,0	127,1	161,8	174,9	165,8	165,5	180,5	
1 9 8 0	100,0	109,0	113,5	105,4	103,0	97,0	97,6	94,2	96,5	92,4	91,3	95,5	104,3	32
1 9 8 1	136,1	104,5	112,0	125,5	133,9	133,8	135,0	146,9	155,6	152,3	144,9	147,3	141,4	
1 9 8 2	144,1	142,3	145,4	148,4	148,6	147,6	148,1	142,8	139,7	141,1	142,8	142,2	139,6	
1 9 8 3	150,6	135,8	141,8	140,5	137,5	144,1	146,4	138,3	144,0	159,7	176,6	169,8	172,2	
1 9 8 0	100,0	99,0	100,2	101,5	102,2	101,4	101,2	99,1	98,1	97,7	98,4	100,1	101,0	33
1 9 8 1	110,5	104,2	107,0	107,4	109,1	110,4	111,5	112,3	113,8	113,3	112,3	112,1	112,3	
1 9 8 2	112,1	112,4	112,7	112,2	111,9	110,8	111,9	112,1	112,1	112,4	112,1	112,7	112,0	
1 9 8 3	113,9	111,5	111,9	111,4	111,4	112,1	112,7	113,7	114,7	115,7	116,4	117,3	118,4	
1 9 8 0	100,0	102,2	102,3	103,1	103,6	102,4	102,7	97,4	96,4	95,7	96,2	98,3	99,6	34
1 9 8 1	114,0	105,5	109,0	109,4	113,2	114,4	115,5	116,1	118,6	118,4	115,9	115,8	115,6	
1 9 8 2	113,5	114,0	114,4	113,2	113,0	111,6	112,9	114,1	114,6	114,5	113,1	113,6	112,5	
1 9 8 3	111,5	110,5	110,6	109,5	108,3	108,3	109,3	111,0	112,2	112,9	114,2	114,6	116,3	
1 9 8 0	100,0	94,2	94,8	98,7	101,3	99,5	99,5	99,8	100,8	100,9	101,9	103,3	105,5	35
1 9 8 1	119,1	109,0	114,8	114,8	116,3	119,4	121,4	123,7	125,0	122,6	120,6	120,3	121,1	
1 9 8 2	122,2	122,5	121,9	122,0	122,5	118,2	122,3	123,1	123,4	123,2	122,7	124,1	120,7	
1 9 8 3	128,5	121,4	122,9	122,7	124,1	126,0	129,1	130,1	133,2	133,3	131,7	133,3	134,1	
1 9 8 0	100,0	97,9	97,5	98,0	98,5	99,6	99,5	100,6	100,9	100,9	102,0	102,2	102,4	36
1 9 8 1	106,6	104,6	105,5	104,0	104,5	105,5	106,7	107,9	108,1	107,3	107,8	108,5	108,5	
1 9 8 2	107,8	108,2	109,0	109,2	107,9	106,8	107,4	107,5	107,6	107,6	107,7	107,9	107,3	
1 9 8 3	111,5	106,0	110,8	111,1	110,7	111,4	111,7	112,6	112,2	112,3	111,9	112,5	112,8	
1 9 8 0	100,0	96,4	98,9	100,6	101,3	101,0	100,8	99,1	100,0	99,4	99,9	100,4	102,0	37
1 9 8 1	107,9	103,9	104,1	105,5	105,3	106,0	108,5	110,3	111,2	110,4	109,9	109,7	110,2	
1 9 8 2	113,8	111,9	113,3	113,4	113,7	112,3	113,2	113,8	113,7	114,3	114,8	115,4	116,1	
1 9 8 3	121,0	117,1	117,7	117,7	118,5	120,2	121,2	122,1	123,4	123,1	123,4	123,3	124,1	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,0	98,5	99,4	99,7	99,5	101,4	101,5	101,5	101,3	101,6	101,4	38
1 9 8 1	107,1	103,8	105,8	105,3	105,8	107,3	108,5	108,7	108,7	108,4	107,6	107,7	108,0	
1 9 8 2	108,7	109,5	108,8	108,5	109,4	108,9	108,7	108,3	108,4	109,0	108,3	108,2	108,2	
1 9 8 3	109,4	108,1	108,3	108,0	108,5	108,8	108,9	109,2	109,4	109,8	110,3	111,5	112,5	
1 9 8 0	100,0	95,1	95,5	97,2	97,1	98,0	99,3	102,9	102,2	102,6	103,1	103,3	103,7	39
1 9 8 1	114,5	105,2	108,4	109,7	110,9	114,5	114,1	116,9	118,2	118,5	118,9	119,2	119,9	
1 9 8 2	118,9	120,7	121,8	123,8	123,8	124,4	120,9	113,6	114,2	114,5	115,2	116,6	117,4	
1 9 8 3	113,2	118,5	120,9	121,1	121,0	120,5	109,8	108,5	105,4	105,9	107,7	109,0	109,8	
1 9 8 0	100,0	100,8	103,4	103,7	103,9	103,1	102,0	99,3	95,9	94,9	95,7	98,4	98,6	40
1 9 8 1	103,5	99,7	101,9	102,7	103,3	103,3	104,0	103,5	104,7	105,0	104,9	104,5	104,7	
1 9 8 2	104,6	105,3	105,5	104,5	103,1	103,8	104,2	104,2	103,6	104,5	105,4	105,7	105,7	
1 9 8 3	107,5	105,1	104,8	104,0	104,2	104,8	105,3	106,3	107,3	110,0	111,6	112,8	113,8	
1 9 8 0	100,0	96,1	97,6	99,3	99,6	99,6	99,1	99,7	99,9	100,5	102,2	103,1	103,5	41
1 9 8 1	109,3	104,7	106,1	106,2	107,3	109,1	109,3	111,0	111,9	111,2	111,4	111,7	111,7	
1 9 8 2	112,3	111,6	112,6	113,2	112,9	112,8	112,4	112,1	112,0	112,1	111,8	112,0	112,4	
1 9 8 3	114,8	112,3	112,6	114,0	114,4	114,7	115,0	115,1	115,2	115,1	114,8	116,8	117,1	

1 INDEX DER
1.5 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
42	BEARBEITETE WAREN VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT	195,41	0,84087	100,0	105,2	106,9	108,7
43	LEDER, LEDERWAREN, ANG. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE	4,83	0,82704	100,0	103,1	108,9	103,6
44	KAUTSCHUKWAREN, ANG.	8,83	0,89599	100,0	112,9	107,2	106,8
45	KORK- UND HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL)	6,63	0,82977	100,0	105,0	106,4	106,7
46	PAPIER UND PAPPE: WAREN DAR AUS UND AUS PAPIERHALBSTOFF	19,31	0,93160	100,0	110,4	112,8	110,7
47	GARNE, GEWEBE, SPINNSTOFF- UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, ANG.	39,03	0,87986	100,0	106,6	110,0	110,7
48	WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, ANG.	18,56	0,74656	100,0	108,1	108,3	109,3
49	EISEN UND STAHL	38,03	0,91927	100,0	103,2	113,5	110,3
50	NE-METALLE (EINSCHL. GOLD)	44,39		100,0	98,9	91,3	101,4
51	METALLWAREN, ANG.	15,80	0,90130	100,0	111,2	117,2	120,5
52	MASCHINENBAU- UND ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, FAHRZEUGE	178,72	0,93301	100,0	107,9	111,1	113,3
53	KRAFTMASCHINEN UND KRAFTMASCHINENAUSRÜSTUNGEN	6,47	0,83250	100,0	104,9	111,5	114,8
54	ARBEITSMASCHINEN FÜR BESONDERE ZWECKE	12,36	0,86494	100,0	110,5	112,8	116,6
55	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,92	0,90994	100,0	111,1	117,3	120,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

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.
1980	100,0	100,4	101,4	100,1	98,9	97,5	98,6	99,2	99,4	100,6	101,2	101,2	101,3	42
1981	105,2	101,9	102,7	102,9	104,0	105,2	105,9	106,6	107,9	107,5	106,1	105,8	106,3	
1982	106,9	106,8	107,6	106,5	107,0	106,3	105,8	106,0	106,9	107,7	107,7	107,4	106,6	
1983	108,7	107,1	107,9	106,3	107,4	108,3	108,6	109,5	110,3	110,3	109,0	109,3	110,3	
1980	100,0	105,2	105,3	102,8	101,1	99,5	99,0	98,1	98,2	96,5	94,9	98,8	100,4	43
1981	103,1	101,4	101,0	100,9	101,2	102,7	102,9	103,0	103,7	104,6	104,1	104,4	106,7	
1982	108,9	108,8	108,9	109,4	109,9	110,2	110,5	109,5	109,5	108,6	107,3	107,0	106,9	
1983	103,6	104,6	102,9	101,8	101,3	100,5	101,7	101,8	104,4	104,8	105,1	107,4	106,9	
1980	100,0	93,9	94,7	97,4	98,8	97,7	97,7	101,5	102,6	102,7	103,6	104,3	105,0	44
1981	112,9	108,2	110,0	109,1	111,5	113,5	115,0	115,8	116,6	114,9	113,6	113,0	113,7	
1982	107,2	109,2	110,1	106,9	107,4	107,4	107,4	106,7	106,5	106,3	106,2	106,0	105,8	
1983	106,8	106,6	106,6	106,1	106,1	106,4	106,6	107,0	107,0	107,2	107,4	107,4	107,8	
1980	100,0	97,0	98,0	99,1	99,3	100,0	100,2	100,9	100,5	100,5	101,6	101,6	101,3	45
1981	105,0	102,2	102,4	103,2	103,2	105,0	105,3	106,0	107,0	107,1	106,4	105,9	106,1	
1982	106,4	106,1	105,3	106,1	106,4	106,1	106,1	106,8	106,8	106,6	107,2	106,8	106,1	
1983	106,7	105,6	105,3	104,9	105,2	105,6	106,5	107,2	108,2	108,1	108,1	108,1	107,9	
1980	100,0	96,7	97,2	98,3	99,8	100,1	100,7	100,7	100,8	101,4	101,4	101,4	101,5	46
1981	110,4	102,0	102,5	104,6	107,3	108,6	110,2	113,2	115,0	115,7	115,1	115,0	115,1	
1982	112,8	115,4	115,7	115,4	115,4	114,8	112,5	111,9	111,6	110,4	109,8	110,3	109,8	
1983	110,7	109,2	109,3	109,7	110,5	111,1	111,2	110,8	110,9	110,9	111,2	111,5	112,0	
1980	100,0	97,4	98,2	99,2	99,4	99,4	99,8	99,9	100,3	101,0	101,6	101,6	102,2	47
1981	106,6	103,1	103,4	104,7	105,3	106,1	106,5	107,4	108,1	108,3	108,6	108,7	108,8	
1982	110,0	110,2	110,2	110,2	110,4	110,1	109,7	109,9	109,9	109,9	109,8	110,1	109,8	
1983	110,7	110,0	110,1	109,9	110,1	110,3	110,3	110,9	111,4	111,5	111,2	111,3	111,6	
1980	100,0	94,9	95,9	99,1	99,6	99,6	99,6	99,9	100,8	101,3	103,1	103,1	103,2	48
1981	108,1	104,7	106,4	107,2	107,5	108,4	109,0	109,4	110,0	109,8	108,3	108,1	108,5	
1982	108,3	109,0	107,9	107,7	108,6	108,9	109,0	108,7	108,5	108,6	108,5	107,6	107,0	
1983	109,3	107,5	107,8	108,2	107,8	108,6	108,8	109,5	110,1	110,2	110,6	110,9	111,3	
1980	100,0	100,2	100,1	100,7	101,3	100,9	101,0	100,3	99,8	99,8	98,6	98,5	98,7	49
1981	103,2	100,3	100,2	100,8	101,4	101,8	102,2	103,3	103,9	104,9	105,6	106,9	107,6	
1982	113,5	109,7	112,8	111,9	113,7	113,7	113,7	115,2	115,5	115,1	114,5	113,7	113,0	
1983	110,3	111,1	109,7	109,1	109,6	109,7	109,6	110,2	110,5	110,7	111,0	111,1	111,4	
1980	100,0	109,7	112,2	102,4	95,4	90,2	93,8	96,0	96,3	100,2	101,9	101,3	100,3	50
1981	98,9	99,0	99,2	97,4	98,6	100,9	101,8	100,9	104,2	101,5	95,9	93,7	94,2	
1982	91,3	92,7	93,8	90,6	90,3	87,5	86,2	86,2	90,2	94,8	95,3	94,9	93,4	
1983	101,4	96,4	101,2	95,1	98,6	101,7	102,0	104,5	106,6	106,1	100,1	100,6	104,0	
1980	100,0	96,8	97,4	98,6	99,3	99,4	99,4	99,6	99,9	100,6	102,5	103,1	103,3	51
1981	111,2	104,2	108,8	109,0	110,6	111,3	112,4	113,0	113,4	112,8	112,5	113,1	113,1	
1982	117,2	115,7	115,9	116,0	117,0	117,3	117,9	117,8	117,8	117,8	117,7	117,7	117,2	
1983	120,5	118,6	118,9	118,4	118,8	118,9	121,3	121,7	122,1	121,5	121,4	122,2	122,5	
1980	100,0	97,5	98,0	98,8	99,7	99,5	99,8	100,0	100,5	100,5	101,4	102,0	102,3	52
1981	107,9	104,2	105,5	106,0	106,5	107,4	108,6	109,5	110,1	109,6	109,2	108,9	108,9	
1982	111,1	110,0	110,3	110,6	111,1	110,8	111,0	111,3	111,2	111,3	111,7	112,0	111,3	
1983	113,3	112,0	112,3	112,1	112,4	112,7	113,1	113,5	114,0	114,1	114,0	114,3	114,6	
1980	100,0	99,4	99,4	99,3	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0	100,3	100,7	100,7	100,7	53
1981	104,9	101,4	101,8	101,7	101,9	102,2	103,9	106,4	107,6	107,5	108,3	107,9	108,1	
1982	111,5	109,3	109,5	109,6	111,5	111,1	110,7	112,3	112,7	112,7	112,8	113,0	112,8	
1983	114,8	113,9	113,9	113,9	114,4	114,7	114,9	115,4	115,6	115,7	114,9	115,2	115,4	
1980	100,0	96,7	97,7	98,8	99,3	99,1	100,1	100,0	100,7	100,9	101,6	102,4	102,7	54
1981	110,5	104,8	106,8	107,7	108,4	110,1	111,5	112,3	113,5	113,5	113,0	112,0	111,8	
1982	112,8	112,7	112,8	112,8	112,0	111,8	111,9	113,0	112,8	112,8	113,1	112,7	114,0	
1983	116,6	113,1	114,0	114,1	114,9	115,7	116,1	116,6	118,5	118,5	118,9	119,1	119,8	
1980	100,0	98,0	97,9	97,9	98,9	99,4	100,3	100,7	100,6	100,8	101,6	102,0	101,9	55
1981	111,1	105,7	106,9	107,9	108,9	110,8	111,8	112,5	112,3	112,6	113,4	114,4	114,4	
1982	117,3	117,2	117,4	117,8	117,5	117,2	116,2	117,2	117,2	116,9	117,5	117,8	117,6	
1983	120,5	119,9	119,2	118,1	119,2	120,5	120,6	120,9	121,4	121,3	121,5	122,0	121,9	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
56	MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE	29,74	0,89164	100,0	110,8	113,9	115,7
57	BUEROMASCHINEN UND AUTOMAT. DATENVERARBEITUNGSMASCHINEN	20,37	1,13830	100,0	114,8	117,4	118,8
58	GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK: BILD- UND TONAUFNAHME UND -WIEDERGABEGERAETE	16,81	0,95340	100,0	104,0	103,6	103,4
59	ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, ANG	37,53	0,94783	100,0	107,1	111,1	113,3
60	STRASSENFAHRZEUGE	48,08	0,91966	100,0	104,4	107,9	110,8
61	ANDERE BEFOERDERUNGSMITTEL	0,44	0,95057	100,0	100,0	100,0	100,0
62	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN	120,80	0,86092	100,0	105,6	109,3	110,8
63	SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- UND BELEUCHTUNGSEINRICHTUNGEN, ANG	3,41	0,89753	100,0	100,9	107,2	111,9
64	MOEBEL UND TEILE DAVON	9,96	0,83952	100,0	106,7	109,2	110,7
65	REISEARTIKEL, HANTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE	2,78	0,85017	100,0	107,9	112,9	110,9
66	BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER	47,17	0,87545	100,0	105,0	109,1	109,4
67	SCHUHE	12,39	0,80811	100,0	103,9	108,2	111,5
68	MESS-, PRUEF- UND KONTROLLINSTR. -APPARATE UND -GERAETE	11,51	0,96948	100,0	110,6	116,6	118,7
69	FOTOGR. APPARATE UND ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN	10,85	0,98224	100,0	106,4	107,4	108,9
70	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, ANG	22,73	0,77502	100,0	104,8	107,3	110,0

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 0	100,0	97,1	97,6	98,6	99,4	99,3	99,5	100,0	100,4	100,6	102,0	102,4	102,8	56
1 9 8 1	110,8	107,3	107,9	108,6	108,8	109,5	110,7	112,5	113,3	113,1	112,4	112,7	112,7	
1 9 8 2	113,9	113,1	114,3	114,5	114,0	113,6	113,6	113,8	114,0	114,0	113,9	114,2	113,9	
1 9 8 3	115,7	114,4	115,0	114,5	115,3	115,6	115,9	116,1	116,4	116,6	116,2	116,2	116,7	
1 9 8 0	100,0	96,3	96,6	99,4	101,3	99,3	99,4	98,8	99,8	99,9	101,1	103,4	104,7	57
1 9 8 1	114,8	107,1	111,5	110,8	111,9	115,6	118,1	120,2	121,0	117,4	114,8	114,0	114,6	
1 9 8 2	117,4	115,0	116,7	116,3	116,6	114,9	117,7	118,5	118,9	119,3	119,8	119,3	116,0	
1 9 8 3	118,8	115,2	116,1	115,6	116,0	116,9	118,5	119,2	121,2	121,2	120,6	122,1	123,2	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,3	99,5	100,8	100,4	99,9	99,4	99,6	99,6	101,2	101,5	101,6	58
1 9 8 1	104,0	101,9	103,9	103,7	103,9	104,5	105,4	105,2	105,3	104,6	103,7	103,1	103,2	
1 9 8 2	103,6	103,0	103,5	103,4	103,5	103,1	103,6	103,7	103,9	104,0	104,1	104,1	103,1	
1 9 8 3	103,4	103,1	103,3	103,3	103,6	104,0	103,1	103,1	103,3	103,3	103,6	103,7	103,8	
1 9 8 0	100,0	98,1	99,0	99,3	99,9	99,5	99,9	100,0	100,4	100,4	101,1	101,2	101,2	59
1 9 8 1	107,1	103,5	104,2	105,2	105,6	106,4	107,3	108,4	109,2	109,2	109,3	108,8	108,4	
1 9 8 2	111,1	110,3	110,0	110,5	112,0	111,7	111,5	111,8	111,6	111,0	111,2	111,1	110,6	
1 9 8 3	113,3	112,3	112,7	112,8	112,9	112,8	113,0	113,7	113,5	113,7	113,8	114,0	114,3	
1 9 8 0	100,0	97,3	98,0	98,0	98,8	99,6	100,1	100,4	101,1	100,9	101,5	102,0	102,2	60
1 9 8 1	104,4	102,5	103,2	103,7	104,4	104,1	104,8	104,7	105,0	105,1	105,2	104,9	105,3	
1 9 8 2	107,9	106,5	106,4	107,1	107,7	108,2	107,8	107,6	107,3	107,6	108,8	109,7	109,7	
1 9 8 3	110,8	110,3	110,4	110,3	110,1	110,2	110,6	111,0	111,1	111,3	111,2	111,4	111,5	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61
1 9 8 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 8 2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 8 3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 8 0	100,0	97,8	99,0	99,4	99,8	99,7	99,8	99,8	100,1	100,6	101,0	101,5	101,5	62
1 9 8 1	105,6	102,5	103,3	103,7	104,1	104,9	105,7	106,8	107,8	107,5	107,0	106,8	107,1	
1 9 8 2	109,3	107,7	108,1	108,8	109,2	108,8	109,0	108,5	109,7	110,0	110,2	110,5	110,2	
1 9 8 3	110,8	110,1	110,4	109,7	109,7	109,8	110,4	110,7	111,3	111,6	111,4	111,8	112,3	
1 9 8 0	100,0	98,1	99,4	99,7	99,7	99,8	99,8	100,1	100,1	100,2	100,3	101,3	101,3	63
1 9 8 1	100,9	98,7	98,7	100,7	100,7	100,9	101,1	101,1	101,2	101,2	103,1	101,8	102,1	
1 9 8 2	107,2	102,3	103,6	105,0	106,5	106,7	106,7	107,7	109,1	109,1	109,1	110,1	110,1	
1 9 8 3	111,9	110,2	110,2	111,4	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,1	111,9	113,6	113,6	
1 9 8 0	100,0	97,3	97,7	97,9	98,1	98,9	98,9	99,0	101,3	101,9	102,9	102,9	103,0	64
1 9 8 1	106,7	105,1	105,2	105,5	105,9	106,3	106,2	107,2	107,3	108,1	108,1	108,1	107,9	
1 9 8 2	109,2	109,1	109,6	109,7	109,3	109,7	109,3	109,3	109,1	109,1	108,7	108,9	108,8	
1 9 8 3	110,7	110,2	110,4	110,8	110,7	110,8	110,8	110,8	110,9	110,9	110,7	110,8	110,7	
1 9 8 0	100,0	97,6	99,7	100,5	100,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	98,9	102,2	101,2	65
1 9 8 1	107,9	100,8	100,8	104,0	104,2	104,1	105,7	110,7	112,2	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 2	112,9	113,4	113,8	112,6	112,7	111,8	113,2	112,2	112,9	113,3	113,2	113,3	112,7	
1 9 8 3	110,9	113,6	111,9	111,4	109,7	109,9	108,4	109,6	110,2	110,2	110,6	112,0	112,9	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,7	99,5	100,0	100,1	100,1	100,2	100,4	100,4	100,6	100,8	100,8	66
1 9 8 1	105,0	101,5	101,9	102,5	103,1	103,9	104,7	106,4	107,2	107,2	107,1	107,0	107,3	
1 9 8 2	109,1	107,9	108,1	108,9	109,2	108,8	109,0	109,3	109,5	109,7	109,9	109,9	109,5	
1 9 8 3	109,4	109,1	109,3	108,6	108,2	108,1	109,1	108,3	109,6	109,9	109,9	110,4	110,8	
1 9 8 0	100,0	97,7	97,8	98,5	99,2	99,2	99,8	100,7	101,3	101,3	101,3	101,5	101,4	67
1 9 8 1	103,9	104,1	104,0	103,7	103,5	103,6	103,4	104,3	104,5	104,2	103,8	103,6	104,0	
1 9 8 2	108,2	105,2	105,3	107,5	107,4	107,9	108,3	108,9	108,9	109,1	109,1	110,1	110,3	
1 9 8 3	111,5	110,4	110,7	111,0	110,8	110,8	110,8	111,0	111,0	112,6	113,0	113,0	113,1	
1 9 8 0	100,0	95,3	98,0	98,2	101,0	101,0	100,0	100,1	98,9	100,4	101,6	102,8	103,0	68
1 9 8 1	110,6	105,5	106,1	106,4	106,7	109,0	111,6	112,0	115,4	115,4	113,5	112,7	113,1	
1 9 8 2	116,6	113,1	113,3	114,6	116,7	116,8	115,2	117,9	117,8	117,4	118,4	119,2	119,3	
1 9 8 3	118,7	115,8	116,6	116,3	116,2	116,8	117,8	118,1	120,0	121,9	121,4	121,3	122,1	
1 9 8 0	100,0	94,0	100,1	102,2	102,3	101,1	99,8	98,8	99,4	99,5	100,2	101,2	101,4	69
1 9 8 1	106,4	103,8	105,6	104,7	105,5	106,7	108,5	108,8	110,0	107,6	105,2	105,1	105,6	
1 9 8 2	107,4	106,1	107,0	107,2	107,1	106,0	107,6	108,0	107,9	108,1	108,4	108,5	107,4	
1 9 8 3	108,9	108,1	107,6	107,0	107,6	107,4	108,7	109,1	110,3	109,9	109,4	110,6	111,4	
1 9 8 0	100,0	99,9	100,7	99,6	98,6	97,9	99,2	99,3	99,3	100,7	101,2	101,7	101,7	70
1 9 8 1	104,8	101,5	103,1	103,8	104,4	104,9	105,5	105,7	106,5	106,5	105,4	105,5	105,7	
1 9 8 2	107,3	106,3	106,8	107,1	107,4	106,4	106,4	106,5	107,2	108,2	108,3	108,8	108,4	
1 9 8 3	110,0	109,6	110,5	108,4	109,0	109,8	109,9	110,5	111,1	110,9	109,6	110,0	110,5	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
ERNAHRUNGSGÜTER 11)							
1	NUTZVIEH	0,76	0,75859	100,0	100,2	100,7	100,0
2	SCHLACHTVIEH	1,34	0,98586	100,0	103,3	106,2	103,3
3	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE 12)	16,41	0,98320	100,0	107,6	109,2	104,1
4	DARUNTER: WILDFLEISCH	0,60	0,93270	100,0	100,3	94,1	95,3
5	SCHLACHTRINDER UND RINDFLEISCH (MO)	4,68	0,91620	100,0	108,5	110,7	105,1
6	AUS EG-LÄNDERN	3,36	0,97171	100,0	107,4	109,9	105,1
7	AUS DRITTLÄNDERN	1,32	0,76179	100,0	111,3	112,7	108,6
8	DARUNTER: RIND- UND KALBFLEISCH	3,97	0,93643	100,0	108,1	110,3	105,5
9	RINDFLEISCH, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN	3,13	0,91905	100,0	107,2	108,8	102,9
10	KALBFLEISCH, FRISCH ODER GEKUEHLT	0,84	1,00094	100,0	111,8	116,0	114,8
11	RINDFLEISCH-ZUBEREITUNGEN	0,59	0,85258	100,0	112,3	115,0	111,4
12	CORNED BEEF	0,21	0,78293	100,0	112,5	104,9	102,0
13	ANDERE RINDFLEISCH-ZUBEREITUNGEN	0,38	0,89626	100,0	112,2	120,6	116,6
14	SCHLACHTSCHWEINE UND SCHWEINEFLEISCH (MO)	7,15	1,05584	100,0	105,3	110,4	102,1
15	AUS EG-LÄNDERN	6,76	1,05901	100,0	105,2	110,3	101,6
16	AUS DRITTLÄNDERN	0,39	0,98985	100,0	108,0	112,4	110,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
ERNAERUNGSGUETER 11)														
1 9 8 0	100,0	99,3	100,8	100,1	100,2	100,2	100,2	99,4	99,4	100,4	99,9	100,0	100,0	1
1 9 8 1	100,2	100,0	100,4	100,0	99,7	99,6	99,0	100,8	100,1	100,6	100,4	100,9	101,0	
1 9 8 2	100,7	101,4	101,4	101,1	100,4	99,9	100,2	100,0	100,7	101,0	101,2	100,9	99,7	
1 9 8 3	100,0	100,0	100,0	100,5	99,6	99,6	100,5	101,1	100,0	100,1	99,5	99,5	99,7	
1 9 8 0	100,0	97,6	99,3	102,0	100,7	100,7	99,7	99,8	99,9	100,4	100,4	100,3	99,0	2
1 9 8 1	103,3	99,3	100,2	100,2	100,3	101,2	101,9	102,5	105,3	107,1	106,9	108,3	106,8	
1 9 8 2	106,2	106,4	105,7	107,0	108,6	108,6	106,6	104,9	105,0	104,9	104,9	106,5	105,5	
1 9 8 3	103,3	104,6	104,4	103,6	102,5	102,6	102,2	101,9	103,0	105,4	104,7	103,0	102,1	
1 9 8 0	100,0	99,5	99,4	100,7	100,5	99,8	99,1	99,0	99,0	99,7	100,1	101,2	101,9	3
1 9 8 1	107,6	103,2	103,9	104,9	105,5	106,8	106,8	107,6	106,5	109,9	110,6	111,6	111,4	
1 9 8 2	109,2	111,0	110,8	109,2	107,9	108,3	109,0	108,9	109,1	109,5	109,5	109,0	108,4	
1 9 8 3	104,1	106,6	105,5	104,3	102,3	102,0	102,6	101,9	102,9	104,9	105,6	105,7	105,4	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,1	96,8	97,2	98,2	98,3	98,7	100,8	102,7	103,7	103,8	103,2	4
1 9 8 1	100,3	101,6	100,3	99,9	100,3	100,6	99,8	98,3	99,8	99,6	99,7	102,0	101,3	
1 9 8 2	94,1	95,1	94,4	93,4	93,5	93,5	94,2	94,2	94,4	94,5	94,2	94,2	93,9	
1 9 8 3	96,3	93,5	92,2	91,7	91,1	91,6	93,5	93,3	98,7	97,5	101,7	105,2	105,6	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,0	101,0	102,3	101,9	99,4	100,0	99,8	100,1	99,4	99,6	100,1	5
1 9 8 1	108,5	102,1	103,6	105,8	107,5	109,5	109,7	109,3	110,0	110,9	110,8	111,1	111,9	
1 9 8 2	110,7	112,1	112,8	112,4	111,3	109,5	109,8	109,5	108,5	110,1	111,1	111,2	110,0	
1 9 8 3	106,1	109,4	107,4	105,4	102,9	102,2	103,7	104,9	105,9	107,7	108,5	108,4	106,6	
1 9 8 0	100,0	99,6	98,7	101,1	103,1	102,1	99,7	99,8	99,4	99,7	98,9	98,7	99,1	6
1 9 8 1	107,4	101,0	101,7	103,8	106,0	108,7	108,7	108,0	109,1	110,4	110,1	110,4	111,3	
1 9 8 2	109,9	111,5	111,3	111,3	110,2	108,2	108,2	108,2	107,4	109,7	111,2	111,3	110,1	
1 9 8 3	105,1	108,8	106,7	104,6	101,2	100,1	101,8	103,4	104,7	107,5	108,5	108,2	106,0	
1 9 8 0	100,0	95,3	96,2	100,8	100,2	101,3	98,8	100,4	100,8	101,0	100,6	101,8	102,6	7
1 9 8 1	111,3	104,9	108,4	110,9	111,4	111,7	112,3	112,7	112,4	112,3	112,6	112,9	113,3	
1 9 8 2	112,7	113,7	116,5	114,9	114,0	112,8	113,7	112,8	111,5	111,1	110,9	110,8	109,7	
1 9 8 3	108,6	110,9	109,2	107,5	107,2	107,7	108,6	108,9	108,9	108,4	108,4	109,0	108,1	
1 9 8 0	100,0	98,7	98,2	101,6	102,8	102,1	99,2	99,8	99,5	100,0	99,1	99,2	99,7	8
1 9 8 1	108,1	101,6	103,0	105,3	107,2	109,3	109,4	108,8	109,5	110,7	110,5	110,7	111,6	
1 9 8 2	110,3	112,0	112,5	112,3	111,0	109,0	109,4	109,1	107,7	109,6	110,8	110,9	109,4	
1 9 8 3	105,5	108,7	106,5	104,5	101,7	100,9	102,6	104,4	105,5	107,7	108,6	108,2	106,1	
1 9 8 0	100,0	96,5	96,9	100,5	102,4	101,9	99,4	100,3	100,1	100,4	100,1	100,7	100,9	9
1 9 8 1	107,2	101,4	103,1	104,8	106,1	106,9	107,8	108,2	109,1	109,7	109,4	109,8	109,6	
1 9 8 2	108,8	110,5	112,0	111,3	109,8	107,7	109,4	108,8	107,2	107,2	108,4	108,1	105,3	
1 9 8 3	102,9	105,9	103,9	101,7	100,3	100,5	101,6	104,4	103,9	104,0	104,1	103,9	101,0	
1 9 8 0	100,0	107,0	103,2	106,0	104,6	102,8	98,4	98,1	97,6	98,5	95,2	93,6	95,3	10
1 9 8 1	111,8	102,3	102,9	106,9	111,0	118,4	115,2	111,3	111,3	114,3	114,2	114,1	119,1	
1 9 8 2	116,0	117,9	114,5	115,9	115,4	114,0	109,4	110,5	109,6	118,5	119,5	121,3	125,0	
1 9 8 3	114,8	119,0	116,0	115,3	107,1	102,5	106,5	104,7	111,6	121,4	125,3	124,0	124,7	
1 9 8 0	100,0	96,0	96,4	97,0	99,1	100,8	100,8	101,1	101,4	100,8	101,6	102,3	102,6	11
1 9 8 1	112,3	105,6	107,5	110,1	110,5	112,3	113,5	114,0	114,6	113,9	114,7	115,6	115,6	
1 9 8 2	115,0	114,2	116,6	115,1	115,0	114,2	114,0	114,0	115,5	115,5	115,5	115,3	115,3	
1 9 8 3	111,4	115,3	114,8	111,6	111,1	111,3	111,3	109,4	109,4	109,7	109,7	111,6	111,6	
1 9 8 0	100,0	96,3	96,3	98,7	97,8	100,7	100,7	101,6	102,5	100,7	100,8	101,6	102,5	12
1 9 8 1	112,5	110,1	111,8	113,4	111,7	110,1	113,4	113,4	113,4	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 2	104,9	110,4	111,8	106,7	106,7	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	103,9	103,9	
1 9 8 3	102,0	103,9	103,9	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	105,4	105,4	
1 9 8 0	100,0	95,9	96,5	96,0	99,8	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	102,1	102,7	102,7	13
1 9 8 1	112,2	103,1	105,2	108,3	108,9	113,5	113,5	114,3	115,3	114,3	115,4	116,8	116,8	
1 9 8 2	120,6	116,3	119,3	119,7	119,6	120,7	120,4	120,4	122,7	122,7	122,7	121,6	121,6	
1 9 8 3	116,6	121,6	120,8	117,7	117,0	117,1	117,1	114,2	114,2	114,6	114,6	115,0	115,1	
1 9 8 0	100,0	102,1	101,3	101,0	99,4	99,0	99,1	98,6	98,2	99,5	99,4	100,7	101,5	14
1 9 8 1	105,3	101,4	101,1	102,0	101,6	102,1	101,7	103,2	105,1	109,0	111,0	113,2	112,6	
1 9 8 2	110,4	112,1	110,7	108,4	106,4	108,4	109,8	110,0	111,7	112,1	111,9	111,5	111,3	
1 9 8 3	102,1	107,4	106,0	104,3	101,0	100,5	101,0	98,5	99,4	101,9	102,7	101,6	100,9	
1 9 8 0	100,0	102,3	101,3	101,0	99,3	99,0	99,0	98,5	98,2	99,5	99,4	100,7	101,5	15
1 9 8 1	105,2	101,4	100,9	101,7	101,3	101,6	101,2	102,7	104,8	109,0	111,1	113,5	112,8	
1 9 8 2	110,3	112,3	110,5	108,2	106,1	108,2	109,6	109,9	111,7	112,0	111,8	111,4	111,2	
1 9 8 3	101,6	107,1	105,6	103,8	100,5	99,9	100,5	97,8	98,8	101,5	102,3	101,1	100,4	
1 9 8 0	100,0	97,8	100,6	101,4	101,6	100,7	100,0	99,8	98,2	98,3	99,0	101,9	100,9	16
1 9 8 1	108,0	100,4	104,3	106,6	106,6	111,0	110,8	110,9	110,2	109,3	108,4	107,4	109,6	
1 9 8 2	112,4	109,5	112,6	111,1	111,3	112,5	113,4	112,3	112,3	113,3	113,6	113,5	113,3	
1 9 8 3	110,8	112,7	112,6	112,2	110,1	110,3	109,8	109,9	109,7	109,8	110,8	110,8	110,8	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
17	SCHLACHTSCHWEINE, LEBEND	0,91	1,06109	100,0	102,3	102,4	97,5
18	SCHWEINEFLEISCH, FRISCH, GEKUEHLT ODER GEFROREN	4,82	1,08290	100,0	106,5	112,3	102,3
19	SCHWEINESCHMALZ UND FETTER RUECKENSPECK	0,12	0,97040	100,0	103,0	106,2	95,5
20	SCHWEINEFLEISCH-ZUBEREITUNGEN	1,30	0,97461	100,0	103,5	109,0	105,2
21	WURST AUS SCHWEINEFLEISCH	0,39	0,95401	100,0	104,7	110,8	110,9
22	ANDERE SCHWEINEFLEISCH-ZUBEREITUNGEN	0,91	0,98341	100,0	103,0	108,3	102,7
23	SCHLACHTGEFLUEGEL UND GEFLUEGELFLEISCH (MO)	3,21	0,97056	100,0	103,4	100,1	99,0
24	AUS EG-LAENDERN	2,46	0,98300	100,0	101,9	96,0	93,7
25	AUS DRITTLAENDERN	0,75	0,92569	100,0	108,5	113,7	116,5
26	DARUNTER: JUNGMASTHUEHNER, GESCHLACHTET, FRISCH, GEKUEHLT OD. GEFR.	1,18	0,99190	100,0	102,2	93,5	93,6
27	SUPPENHUEHNER, GESCHLACHTET, FRISCH, GEKUEHLT OD. GEFR.	0,12	0,96432	100,0	98,8	83,1	77,0
28	GEFLUEGELFLEISCH-ZUBEREITUNGEN	0,49	0,88511	100,0	106,5	106,2	111,6
29	NATURDAERME	0,87	1,02333	100,0	113,7	113,3	110,2
30	VON RINDERN	0,08	0,89467	100,0	111,0	105,5	87,7
31	VON SCHWEINEN	0,30	1,07543	100,0	111,7	112,6	114,1
32	VON SCHAFEN	0,49	1,04044	100,0	115,3	115,1	111,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	99,0	99,7	102,1	101,2	100,1	99,5	99,2	99,3	100,1	100,2	99,9	99,5	17
1981	102,3	99,5	100,0	100,2	100,3	100,1	99,7	100,6	102,6	105,3	105,3	107,2	106,7	
1982	102,4	105,3	104,3	103,6	103,6	103,6	103,3	100,8	101,1	101,5	100,9	101,3	99,6	
1983	97,6	98,1	98,1	96,7	95,8	95,9	96,0	96,2	97,7	101,3	100,2	97,4	96,1	
1980	100,0	103,2	101,9	100,9	98,8	98,5	98,8	98,2	97,7	99,4	99,2	101,0	102,3	18
1981	106,5	102,0	102,0	102,7	102,1	102,4	101,9	103,8	106,3	110,5	113,3	115,6	114,9	
1982	112,3	114,4	112,1	109,0	106,2	109,1	111,3	112,2	114,7	115,1	114,8	114,3	114,5	
1983	102,3	109,4	107,2	105,2	101,2	100,5	101,3	97,5	98,6	101,5	102,6	101,7	101,1	
1980	100,0	104,9	100,8	99,5	100,0	100,0	100,0	99,1	99,1	98,2	98,2	100,3	99,7	19
1981	103,0	99,7	99,7	98,7	98,7	99,0	98,7	96,4	99,7	105,4	106,3	117,3	116,1	
1982	106,2	117,7	117,7	105,1	107,1	107,1	99,6	99,3	99,2	108,5	106,6	103,9	102,9	
1983	95,5	90,7	97,4	97,4	93,1	93,2	93,2	93,2	93,2	97,7	102,1	97,2	97,2	
1980	100,0	99,8	100,3	100,7	100,5	100,3	99,7	99,7	99,5	99,5	99,6	100,2	100,2	20
1981	103,5	100,3	98,9	100,7	100,9	102,9	102,9	103,1	102,9	106,3	106,9	108,0	107,9	
1982	109,0	107,9	109,4	109,5	108,7	109,3	109,3	109,4	109,2	108,9	109,2	108,7	108,7	
1983	105,2	108,2	107,9	106,7	104,7	104,2	104,0	104,1	104,1	104,5	105,0	104,6	104,2	
1980	100,0	97,5	98,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,9	99,9	99,1	100,2	100,2	21
1981	104,7	100,2	102,3	102,3	102,3	104,8	104,8	105,4	104,2	106,3	106,4	107,6	109,5	
1982	110,8	109,5	109,6	110,3	110,9	110,9	110,9	110,8	111,2	110,9	111,7	111,5	111,5	
1983	110,9	111,5	111,9	111,9	110,1	110,2	110,2	110,7	110,7	110,7	110,8	111,0	111,0	
1980	100,0	100,8	100,9	100,6	100,4	100,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,8	100,1	100,1	22
1981	103,0	100,3	97,5	100,0	100,2	102,1	102,1	102,1	102,3	106,3	107,2	108,2	107,2	
1982	108,3	107,2	109,3	109,2	107,7	108,6	108,7	108,7	108,4	108,1	108,1	107,5	107,5	
1983	102,7	106,8	106,2	104,5	102,3	101,6	101,4	101,3	101,2	101,8	102,5	101,9	101,2	
1980	100,0	98,9	100,2	101,2	101,3	100,6	100,4	99,7	99,5	100,0	99,8	99,4	99,2	23
1981	103,4	100,8	101,7	102,1	102,2	103,1	103,4	104,3	105,2	104,9	104,6	104,7	104,0	
1982	100,1	103,7	104,2	102,5	102,0	101,1	100,3	99,8	99,3	98,7	97,9	96,5	96,6	
1983	99,0	96,0	96,8	97,9	98,1	98,7	97,9	97,6	97,5	99,9	101,6	102,5	103,9	
1980	100,0	98,3	99,9	101,2	101,5	100,8	100,5	99,8	99,3	99,8	99,5	99,9	99,7	24
1981	101,9	100,4	101,6	101,5	101,7	101,8	102,2	102,0	102,9	103,0	102,8	101,7	101,0	
1982	96,0	100,8	101,1	100,1	99,2	98,2	97,2	95,0	94,1	93,6	91,9	90,8	90,2	
1983	93,7	90,8	91,5	92,9	93,1	93,1	92,3	91,4	91,9	95,0	96,6	97,5	98,7	
1980	100,0	100,9	101,4	101,3	100,6	100,1	100,0	99,4	100,1	100,7	100,7	97,6	97,4	25
1981	108,5	102,1	102,2	103,7	103,9	107,3	107,4	111,9	113,1	111,4	110,3	114,6	113,8	
1982	113,7	113,3	114,5	110,6	111,2	110,7	110,6	115,5	116,5	115,3	117,6	115,3	113,3	
1983	116,5	113,3	114,3	114,6	114,7	117,0	116,2	117,8	115,8	115,9	118,1	119,1	121,4	
1980	100,0	98,0	99,8	101,3	101,7	101,2	101,0	100,3	100,0	99,4	99,4	99,4	98,7	26
1981	102,2	99,2	101,3	102,6	103,0	103,4	103,1	102,3	103,4	103,5	103,0	101,6	100,0	
1982	93,5	100,0	100,8	99,3	97,6	96,1	95,2	91,7	90,6	90,1	88,3	86,6	86,1	
1983	93,6	87,1	88,8	91,8	93,1	93,3	92,2	90,7	91,3	95,4	98,4	99,6	100,9	
1980	100,0	102,7	105,9	106,8	107,1	102,9	99,7	94,5	93,5	94,1	97,0	96,6	99,7	27
1981	98,8	101,3	103,6	104,7	102,9	97,2	94,7	93,2	96,1	98,6	98,8	96,4	97,6	
1982	83,1	97,7	97,1	93,6	89,0	82,4	79,2	75,0	74,6	74,9	77,8	78,8	77,3	
1983	77,0	77,6	76,5	75,9	71,4	70,1	65,6	65,1	73,8	85,1	86,2	86,7	89,4	
1980	100,0	96,3	98,4	100,1	100,0	99,5	99,2	98,4	98,9	102,5	101,6	102,8	102,4	28
1981	106,5	105,7	106,2	102,1	102,3	106,6	106,7	109,9	110,5	108,6	107,2	105,9	106,8	
1982	106,2	105,9	107,4	102,2	103,9	103,2	103,8	109,4	110,8	107,3	109,4	106,8	104,0	
1983	111,6	104,3	106,6	106,6	106,9	110,6	110,6	112,1	115,1	114,2	116,4	117,0	119,2	
1980	100,0	96,5	96,7	97,6	98,0	98,2	98,9	99,6	100,6	101,6	103,3	104,2	104,7	29
1981	113,7	108,0	108,4	110,2	110,6	113,9	114,5	116,4	116,7	116,3	117,1	116,2	116,7	
1982	113,3	115,7	115,9	114,1	113,7	114,0	114,1	113,0	113,0	112,6	111,4	111,2	111,3	
1983	110,2	110,7	110,6	110,3	110,3	110,0	109,7	109,9	110,1	110,3	109,7	110,3	111,0	
1980	100,0	92,6	93,7	96,1	96,1	94,1	95,1	98,1	104,9	105,9	107,5	107,5	108,4	30
1981	111,0	114,6	112,6	108,5	112,6	113,6	110,5	109,5	111,6	112,6	110,5	108,5	106,9	
1982	105,5	106,9	109,5	113,4	111,3	109,3	107,3	105,2	103,1	101,0	101,0	98,9	98,9	
1983	87,7	96,9	94,8	91,0	88,5	88,5	85,9	85,9	85,9	83,3	82,6	84,3	85,3	
1980	100,0	99,8	99,6	99,4	98,7	98,7	98,9	100,0	100,0	100,4	101,3	101,5	101,7	31
1981	111,7	106,7	107,8	107,8	107,8	113,4	113,9	113,9	114,5	114,5	114,5	113,4	112,3	
1982	112,6	112,8	113,1	113,1	112,4	113,9	113,9	112,6	112,6	112,6	111,0	111,0	111,7	
1983	114,1	111,7	113,4	113,6	114,2	114,2	114,2	114,4	114,5	114,1	113,8	115,1	116,2	
1980	100,0	95,2	95,4	96,7	97,8	98,5	99,5	99,6	100,3	101,7	103,9	105,3	106,0	32
1981	115,3	107,8	108,0	111,9	111,9	114,2	115,6	119,1	118,9	118,0	119,7	119,2	119,2	
1982	115,1	118,9	118,7	114,9	114,9	114,9	115,4	114,5	114,9	114,5	113,4	113,4	113,0	
1983	111,5	112,4	111,4	111,4	111,4	110,9	110,9	111,0	111,3	112,4	111,6	111,6	112,1	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
33	FISCHE UND FISCHERZEUGNISSE	5,69	0,82826	100,0	106,6	105,2	107,1
34	AUS EG-LAENDERN	2,62	0,78687	100,0	102,6	102,8	99,9
35	AUS DRITTLAENDERN	3,07	0,86796	100,0	109,9	107,3	113,3
36	FISCHE, FRISCH, GEKUEHLT, GEFROREN ODER GESALZEN	3,45	0,78309	100,0	103,7	106,0	101,8
37	FISCH-ZUBEREITUNGEN	1,04	0,73854	100,0	106,2	107,2	111,9
38	WAL- UND FISCHOEL (MO)	0,42	1,12178	100,0	111,5	101,7	110,0
39	FISCHMEHL	0,78	0,98477	100,0	117,1	100,8	122,6
40	MILCH UND MILCHERZEUGNISSE (MO)	6,92	0,91341	100,0	104,9	109,0	108,3
41	AUS EG-LAENDERN	6,53	0,91256	100,0	104,6	108,5	107,6
42	AUS DRITTLAENDERN	0,39	0,93384	100,0	109,4	117,6	119,4
43	MILCH UND MILCHPULVER	1,18	0,93726	100,0	107,6	112,5	109,3
44	BUTTER	0,84	0,95508	100,0	106,7	112,3	114,8
45	KAESE	4,90	0,89498	100,0	103,9	107,6	106,9
46	EIER UND EIPRODUKTE (MO)	2,44	0,99105	100,0	109,6	88,5	94,7
47	AUS EG-LAENDERN	2,42	0,99106	100,0	109,6	88,4	94,6
48	AUS DRITTLAENDERN	0,02	0,99011	100,0	110,5	97,9	107,0
49	HUEHNEREIER	2,26	0,98431	100,0	108,9	86,9	93,7
50	EIPRODUKTE, GENIESSBAR, FLUESSIG, GEFROREN O. GETROCKNET	0,18	1,07368	100,0	119,1	108,2	108,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,9	97,5	100,3	100,9	99,5	99,3	98,7	99,7	99,6	100,7	101,8	104,0	33
1 9 8 1	106,6	107,2	106,0	103,5	103,4	105,5	108,3	109,2	109,7	107,9	106,5	106,1	105,9	
1 9 8 2	105,2	106,6	106,4	105,1	105,0	103,8	104,5	102,2	104,3	105,0	105,8	107,1	106,5	
1 9 8 3	107,1	107,9	104,9	102,5	102,6	103,1	103,1	104,8	106,8	109,8	112,9	112,8	114,2	
1 9 8 0	100,0	97,1	96,4	99,3	100,0	99,4	100,7	101,0	100,8	100,2	101,0	100,3	103,6	34
1 9 8 1	102,6	104,7	101,2	98,9	98,4	100,0	102,8	104,1	104,6	105,2	104,3	104,5	103,0	
1 9 8 2	102,8	104,3	104,5	102,7	101,9	101,9	101,0	98,5	102,6	103,2	104,3	105,6	102,9	
1 9 8 3	99,9	105,7	98,5	95,7	95,5	96,1	95,8	96,9	98,0	102,2	105,4	103,0	104,7	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,5	101,1	101,8	99,6	98,2	96,8	98,7	99,2	100,4	103,0	104,2	35
1 9 8 1	109,9	109,2	110,1	107,3	107,6	110,1	112,9	113,5	114,1	110,2	108,3	107,4	108,3	
1 9 8 2	107,3	108,7	108,0	107,1	107,6	105,4	107,6	105,4	105,7	106,5	107,1	108,4	109,5	
1 9 8 3	113,3	109,8	110,3	108,3	108,7	109,0	109,4	111,6	114,4	116,3	118,5	121,1	122,4	
1 9 8 0	100,0	98,2	96,2	99,3	101,2	100,6	101,5	99,9	100,6	100,0	100,1	100,1	102,4	36
1 9 8 1	103,7	105,2	101,7	98,3	98,2	99,7	103,5	105,6	107,7	107,8	106,0	105,6	105,1	
1 9 8 2	106,0	106,4	105,8	104,6	104,5	103,5	104,9	103,0	107,5	107,6	108,0	109,5	106,5	
1 9 8 3	101,8	107,7	102,5	98,8	98,5	98,4	98,8	100,3	100,1	102,9	105,1	103,6	105,3	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,3	100,7	99,9	99,9	99,6	99,5	100,0	100,5	101,6	100,8	101,0	37
1 9 8 1	106,2	105,2	105,0	104,8	105,1	105,7	107,0	106,7	106,9	106,8	106,7	107,1	107,4	
1 9 8 2	107,2	107,2	107,2	106,0	105,8	105,7	106,3	106,2	106,1	108,1	109,6	109,6	108,9	
1 9 8 3	111,9	111,8	112,0	111,4	110,8	110,8	110,1	109,9	110,2	110,2	114,9	115,5	115,4	
1 9 8 0	100,0	95,8	105,0	106,8	105,4	98,8	93,3	95,6	97,1	95,1	96,6	103,8	106,5	38
1 9 8 1	111,5	106,4	111,7	111,3	108,9	115,9	119,1	117,8	116,1	107,2	108,2	107,6	108,0	
1 9 8 2	101,7	107,3	108,0	107,7	110,3	111,9	107,9	95,8	91,4	92,6	94,1	96,4	97,5	
1 9 8 3	110,0	97,0	94,4	94,8	98,7	100,3	96,4	99,2	117,6	120,1	133,0	131,9	136,9	
1 9 8 0	100,0	97,0	98,6	100,8	98,6	94,8	92,5	94,2	95,5	99,5	104,3	109,2	113,5	39
1 9 8 1	117,1	119,0	122,9	120,0	120,9	124,9	125,3	123,6	118,9	110,3	107,1	105,9	106,3	
1 9 8 2	100,8	106,7	107,0	104,6	102,7	98,4	98,8	97,0	94,5	96,0	97,0	99,2	108,0	
1 9 8 3	122,6	109,4	111,8	110,9	111,9	114,9	116,8	121,0	126,3	134,4	134,2	139,2	140,2	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,2	99,4	99,5	99,4	99,9	100,5	100,6	100,7	101,0	101,2	101,5	40
1 9 8 1	104,9	102,5	102,8	102,6	103,0	103,7	104,0	104,6	105,0	106,7	107,7	108,1	108,0	
1 9 8 2	109,0	109,0	109,1	109,0	109,0	108,7	108,6	108,3	108,4	108,9	109,4	109,6	109,5	
1 9 8 3	108,3	109,2	108,7	108,3	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	108,2	108,9	109,2	109,0	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,3	99,6	99,6	99,5	100,0	100,4	100,5	100,6	100,8	101,1	101,3	41
1 9 8 1	104,6	102,4	102,7	102,2	102,7	103,5	103,7	104,3	104,8	105,5	107,5	107,6	107,5	
1 9 8 2	108,5	106,5	108,8	108,5	108,5	108,1	108,1	107,7	107,8	108,3	108,9	109,1	109,0	
1 9 8 3	107,6	108,6	108,1	107,7	106,9	106,8	106,8	106,7	106,8	107,5	108,3	108,6	108,4	
1 9 8 0	100,0	97,4	96,2	95,7	95,9	97,1	98,3	102,4	102,3	102,5	103,6	103,1	104,3	42
1 9 8 1	109,4	105,5	105,5	108,0	107,7	107,2	109,8	109,0	108,7	110,3	110,5	114,9	115,5	
1 9 8 2	117,6	115,4	115,6	116,8	117,4	118,2	118,3	118,3	118,5	118,2	118,4	118,2	118,0	
1 9 8 3	119,4	119,2	119,0	118,8	118,7	119,0	119,2	120,9	119,8	120,6	118,8	118,9	119,8	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,2	99,6	99,5	99,0	99,6	99,8	100,2	99,8	101,0	102,0	102,7	43
1 9 8 1	107,6	104,1	104,5	103,3	104,3	103,2	103,3	106,0	108,6	109,2	115,5	115,4	113,9	
1 9 8 2	112,5	116,1	116,3	116,2	115,8	113,8	111,7	110,1	110,6	109,3	110,0	110,0	109,5	
1 9 8 3	109,3	109,4	109,3	109,1	106,5	107,2	107,4	107,8	107,8	110,0	112,4	112,5	112,7	
1 9 8 0	100,0	97,8	97,9	98,6	98,6	98,5	100,3	101,1	101,3	101,3	101,5	101,5	101,5	44
1 9 8 1	106,7	102,2	102,3	101,9	105,7	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,2	108,2	
1 9 8 2	112,3	108,2	108,2	108,7	111,0	109,8	113,6	113,6	113,8	113,4	116,3	115,3	115,4	
1 9 8 3	114,8	115,5	115,4	114,7	113,6	114,5	115,0	115,0	115,0	115,0	114,9	114,9	113,8	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,2	99,5	99,6	99,6	100,0	100,5	100,5	100,8	100,9	101,0	101,2	45
1 9 8 1	103,9	102,2	102,5	102,5	102,0	103,1	103,5	103,6	103,5	105,8	105,7	105,3	106,5	
1 9 8 2	107,6	107,4	107,6	107,3	107,1	107,3	107,1	107,0	107,0	108,0	108,1	108,5	108,5	
1 9 8 3	106,9	108,1	107,4	107,0	106,7	106,3	106,2	106,1	106,2	106,6	107,0	107,4	107,3	
1 9 8 0	100,0	99,7	100,6	106,0	102,5	96,3	85,6	87,3	85,9	95,1	101,5	118,5	120,9	46
1 9 8 1	109,6	116,8	114,2	125,8	122,6	107,3	93,7	97,2	97,7	105,1	108,1	115,4	111,5	
1 9 8 2	86,5	107,5	109,0	106,7	95,2	81,2	73,9	68,2	74,3	83,4	79,4	88,3	94,3	
1 9 8 3	94,7	89,9	92,5	103,9	90,5	83,4	81,3	74,8	86,1	99,0	103,7	112,3	119,5	
1 9 8 0	100,0	99,8	100,6	106,1	102,5	96,4	85,5	87,3	85,8	95,1	101,4	118,5	121,0	47
1 9 8 1	109,6	116,9	114,2	125,9	122,7	107,3	93,5	97,1	97,6	105,1	108,1	115,5	111,6	
1 9 8 2	88,4	107,5	109,0	106,7	95,2	81,0	73,6	68,0	74,1	83,3	79,3	88,2	94,3	
1 9 8 3	94,6	89,9	92,5	104,0	90,5	83,2	81,1	74,6	85,9	98,9	103,6	112,1	119,3	
1 9 8 0	100,0	90,1	93,5	93,5	98,6	92,7	92,2	90,9	99,9	104,2	111,8	115,5	116,8	48
1 9 8 1	110,5	116,0	111,3	110,5	111,3	110,9	114,4	113,9	113,9	109,6	106,2	103,7	104,6	
1 9 8 2	97,9	106,2	108,8	110,1	104,6	96,9	100,3	93,9	90,5	91,4	91,8	90,9	88,8	
1 9 8 3	107,0	84,6	90,9	93,5	98,1	98,1	105,4	105,4	112,1	107,1	116,8	133,0	139,3	
1 9 8 0	100,0	100,4	100,8	106,6	102,8	96,2	84,5	86,4	84,7	94,6	101,3	119,5	122,1	49
1 9 8 1	108,9	116,8	113,9	126,0	122,6	106,2	91,5	95,7	96,0	104,1	107,3	115,2	111,2	
1 9 8 2	86,9	106,9	108,5	106,1	93,9	79,0	71,4	65,2	72,0	81,6	77,4	87,0	93,5	
1 9 8 3	93,7	88,8	91,7	104,0	89,5	81,8	79,5	72,4	84,4	98,2	102,8	111,7	119,3	
1 9 8 0	100,0	91,8	97,1	97,8	98,4	98,2	98,7	98,6	100,9	101,8	104,6	105,9	106,5	50
1 9 8 1	119,1	117,0	117,3	123,0	122,6	121,3	121,4	117,2	118,8	118,3	118,3	117,9	116,2	
1 9 8 2	108,2	115,1	115,4	114,1	112,2	108,2	105,0	105,2	102,8	105,6	105,6	104,5	104,4	
1 9 8 3	108,2	103,8	103,0	102,7	103,9	103,4	104,2	105,6	107,0	108,9	115,4	119,1	121,5	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
51	BIENENHONIG	0,48	0,95749	100,0	109,9	115,4	118,4
52	ÖLE UND FETTE ZUR ERNÄHRUNG (MO)	3,75	1,00885	100,0	111,0	102,5	120,1
53	TIERISCHE ÖLE UND FETTE EINSCHL. BUTTER	1,37	1,00822	100,0	108,0	108,8	111,7
54	DARUNTER: FISCHÖL	0,39	1,18272	100,0	111,7	101,9	110,1
55	PFLANZLICHE ÖLE, MARGARINE	2,38	1,00286	100,0	112,6	98,9	124,9
56	ÖLFRÜCHTE UND PFLANZLICHE ÖLE ZUR ERNÄHRUNG, ÖLKUCHEN	17,46	1,02680	100,0	117,6	110,1	125,8
57	ÖLFRÜCHTE (MO)	9,53	1,00328	100,0	119,4	112,0	128,4
58	DARUNTER: ERDNÜSSE	0,30	1,03463	100,0	132,2	108,5	109,3
59	KOPRA	0,17	0,81406	100,0	100,4	93,0	143,2
60	SOJABOHNEN	6,28	1,05496	100,0	119,5	109,4	127,2
61	PFLANZLICHE ÖLE (MO)	2,22	1,00380	100,0	113,6	98,8	126,7
62	DARUNTER: ERDNÜSÖL	0,19	1,04843	100,0	147,2	98,5	125,3
63	PALMÖL	0,54	0,95637	100,0	120,9	101,4	117,8
64	SOJAOEL	0,46		100,0	102,0	95,1	118,9
65	ÖLKUCHEN UND EXTRAKTIONSSCHROTE	5,71	1,06934	100,0	116,0	111,4	121,0
66	DARUNTER: SOJASCHROT	2,74	1,05637	100,0	123,3	115,0	128,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	99,1	99,2	100,1	100,4	99,1	98,7	99,4	100,0	100,0	100,7	101,3	102,4	51
1981	109,9	104,7	105,9	105,3	105,1	107,5	112,2	113,4	115,5	113,4	112,1	111,7	112,4	
1982	115,4	113,1	113,8	114,5	114,6	114,6	115,3	115,6	116,5	116,7	116,9	116,9	115,9	
1983	118,4	116,7	118,9	118,4	119,0	118,6	118,0	120,1	120,6	117,4	116,9	117,6	118,0	
1980	100,0	102,6	103,0	102,4	98,0	96,5	94,8	98,1	98,4	96,0	97,3	106,4	106,5	52
1981	111,0	106,7	109,5	108,4	110,5	115,6	118,1	117,7	116,2	109,9	107,7	105,8	104,3	
1982	102,5	105,1	105,1	105,7	108,5	106,7	106,8	102,5	96,7	97,7	97,9	98,1	95,9	
1983	120,1	95,1	95,0	95,2	101,3	103,8	108,2	115,7	137,8	147,9	144,5	143,6	153,1	
1980	100,0	98,1	100,6	101,3	101,0	98,8	98,2	99,2	99,8	99,0	99,5	101,9	102,5	53
1981	108,0	103,1	104,8	104,7	106,9	109,9	111,0	110,3	110,2	108,3	108,5	109,0	109,1	
1982	108,8	109,0	109,2	108,2	110,4	110,3	111,0	107,4	106,2	107,0	109,0	108,8	109,0	
1983	111,7	108,0	107,7	107,4	107,4	108,5	107,6	108,4	113,6	114,8	119,4	118,5	119,4	
1980	100,0	95,8	105,7	106,9	106,0	99,0	93,2	95,3	97,2	95,0	96,3	103,5	105,9	54
1981	111,7	106,1	111,6	111,4	108,8	115,9	119,5	118,0	116,4	107,8	108,4	107,8	108,3	
1982	101,9	107,7	108,5	107,9	110,0	112,1	108,7	96,2	91,5	92,4	94,0	95,3	97,4	
1983	110,1	97,2	94,3	94,7	98,6	100,4	96,6	99,1	117,0	119,9	133,9	132,0	136,9	
1980	100,0	105,3	104,3	103,0	96,2	95,1	92,9	97,5	97,6	94,3	96,0	109,1	108,8	55
1981	112,6	108,7	112,1	110,5	112,5	120,4	122,2	121,9	119,6	110,8	107,3	104,0	101,6	
1982	98,9	102,8	104,3	104,3	107,4	104,7	104,4	99,6	94,4	92,4	91,6	92,0	88,3	
1983	124,9	87,7	87,7	88,1	97,7	101,1	108,6	119,8	151,7	165,9	159,0	158,0	172,5	
1980	100,0	95,8	94,4	94,1	91,7	90,6	89,1	96,4	99,3	101,8	111,2	120,4	115,3	56
1981	117,6	115,0	116,0	115,2	118,9	125,1	122,1	124,7	124,8	114,9	112,6	110,5	110,8	
1982	110,1	113,2	113,3	114,2	116,4	114,3	111,6	109,8	107,4	104,1	104,6	108,3	104,0	
1983	125,8	104,1	105,4	103,7	110,1	110,3	112,4	120,5	142,9	152,8	147,3	147,2	152,8	
1980	100,0	91,8	91,7	91,3	88,8	88,7	89,1	99,2	101,5	102,9	113,5	124,7	116,7	57
1981	119,4	116,5	116,6	116,2	120,7	128,3	124,9	128,8	127,7	114,9	114,3	111,5	112,4	
1982	112,0	114,2	115,0	114,7	118,4	116,6	113,3	113,2	110,4	105,5	106,3	110,3	105,5	
1983	128,4	106,1	108,8	105,4	113,1	113,1	114,9	122,4	146,4	157,9	149,6	148,9	154,6	
1980	100,0	95,6	97,9	100,4	99,0	95,1	94,9	96,5	98,9	98,8	103,5	106,0	113,2	58
1981	132,2	116,2	121,4	120,2	120,4	136,6	135,6	137,0	136,8	136,2	154,3	142,6	128,9	
1982	108,5	129,9	127,8	122,4	121,0	114,8	107,2	96,2	95,9	96,6	97,2	97,8	95,2	
1983	109,3	96,1	99,8	99,8	105,8	106,5	107,2	112,1	116,7	116,3	115,3	116,6	119,8	
1980	100,0	123,9	120,6	116,1	104,9	86,2	93,0	96,2	95,4	87,4	80,4	91,2	105,0	59
1981	100,4	99,2	104,2	97,2	94,6	104,1	105,9	105,1	109,7	96,8	96,6	96,6	94,1	
1982	93,0	94,1	98,7	95,5	98,4	98,4	93,4	91,5	91,3	92,1	90,8	86,6	84,9	
1983	143,2	88,5	92,7	92,7	106,2	120,0	137,3	144,6	194,5	189,7	170,5	177,8	204,3	
1980	100,0	88,3	89,6	88,6	84,9	85,6	86,1	99,2	102,1	105,5	118,4	132,5	119,0	60
1981	119,5	119,9	118,9	118,1	123,6	130,1	124,6	130,3	126,4	113,1	111,3	108,3	109,1	
1982	109,4	111,1	112,0	112,4	117,0	114,7	112,2	112,8	108,9	102,1	101,6	107,2	101,3	
1983	127,2	102,1	105,8	103,0	111,2	111,0	112,6	122,6	147,0	159,6	150,9	148,0	152,3	
1980	100,0	105,6	104,6	103,2	96,0	94,8	92,4	97,3	97,5	93,9	95,7	109,7	109,5	61
1981	113,6	109,4	113,0	111,3	113,4	121,9	123,8	123,5	121,0	111,6	107,8	104,3	101,7	
1982	98,8	103,0	104,6	104,6	107,9	105,0	104,8	99,6	94,0	91,8	91,0	91,5	87,5	
1983	126,7	86,8	86,8	87,3	97,6	101,1	109,2	121,3	155,4	171,8	163,2	162,2	177,7	
1980	100,0	86,6	85,1	85,8	85,1	83,1	89,2	102,4	103,1	104,0	104,3	126,1	144,8	62
1981	147,2	144,0	142,7	144,4	150,9	163,3	174,6	178,2	160,1	143,4	138,7	115,6	110,6	
1982	98,5	106,9	109,3	105,6	111,6	102,5	100,6	98,1	97,8	91,3	89,4	89,7	79,0	
1983	125,3	78,6	78,5	76,7	85,9	91,9	103,0	104,1	177,4	187,9	182,1	173,5	163,6	
1980	100,0	111,8	110,9	110,6	102,3	98,1	90,6	90,7	87,8	83,4	85,5	112,4	112,2	63
1981	120,9	116,4	123,7	122,4	121,7	133,3	137,7	133,6	126,9	117,2	108,1	106,2	103,9	
1982	101,4	106,2	111,2	115,7	117,1	112,5	111,7	101,6	92,0	88,3	87,9	87,6	85,0	
1983	117,8	84,3	83,6	83,6	89,7	95,6	97,6	103,2	137,5	153,2	152,9	154,4	177,8	
1980	100,0	96,8	96,8	96,8	95,0	94,1	93,2	104,1	105,9	102,3	101,4	108,2	105,5	64
1981	102,0	102,3	104,1	103,2	104,1	110,5	107,8	107,8	108,3	99,2	96,2	91,3	89,3	
1982	95,1	92,8	94,0	94,8	100,5	101,6	102,7	100,4	94,2	92,8	92,1	90,7	84,4	
1983	118,9	83,2	82,8	82,7	91,4	92,5	93,5	107,3	154,3	171,2	156,5	151,1	160,4	
1980	100,0	98,7	95,0	95,1	94,8	92,2	87,8	91,3	96,3	103,1	113,3	117,3	115,2	65
1981	116,0	114,8	116,2	115,0	118,0	121,1	116,8	118,4	121,5	116,2	111,4	111,1	111,6	
1982	111,4	115,4	113,7	117,0	116,2	114,2	111,3	108,2	107,7	105,6	107,1	111,5	108,0	
1983	121,0	107,5	106,9	107,2	110,0	109,3	109,6	116,9	132,3	136,8	137,2	138,6	140,2	
1980	100,0	93,7	87,7	89,3	91,2	88,5	84,5	91,4	97,6	106,8	122,8	126,6	120,3	66
1981	123,3	118,8	120,7	121,9	126,3	132,2	127,6	130,4	131,6	122,9	116,9	115,6	114,9	
1982	115,0	119,6	118,5	124,6	122,0	118,8	114,3	110,6	109,6	107,8	107,7	115,0	111,7	
1983	128,0	112,3	112,0	112,1	115,7	115,6	114,6	125,7	143,9	144,6	143,3	145,7	150,8	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
67	NICHTOELHALTIGE SAEMEREIEN	0,39	0,81149	100,0	92,4	96,5	97,9
68	FUTTERMITTEL EINSCHL. FUTTERMITTELROHSTOFFE	21,89	1,07151	100,0	114,1	109,0	122,2
69	FISCHMEHL	0,78	0,98477	100,0	117,1	100,8	122,6
70	FUTTERGETREIDE	3,33	1,10332	100,0	114,0	109,1	125,6
71	MUEHLENERZEUGNISSE FUER FUTTERZWECKE	0,20	1,09514	100,0	113,6	107,7	112,2
72	GRUENFUTTER	0,39	1,07014	100,0	114,5	117,2	127,3
73	OELSAATEN ZUR FUTTERMITTELHERSTELLUNG (MO)	7,58	1,06345	100,0	117,6	109,6	126,9
74	DELKUCHEN UND EXTRAKTIONSSCHROTE	5,71	1,06934	100,0	116,0	111,4	121,0
75	TAPIOKAMEHL UND DGL. (MO)	1,41	0,97342	100,0	95,6	101,1	123,7
76	ANDERE FUTTERMITTEL	2,49	0,91937	100,0	108,5	107,6	105,3
77	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE (MO)	6,62	1,05862	100,0	111,8	109,9	119,7
78	AUS EG-LAENDERN	4,37	0,98988	100,0	107,3	111,5	114,5
79	AUS DRITTLAENDERN	2,25	1,08135	100,0	120,4	106,9	130,0
80	GETREIDE	5,87	1,06043	100,0	111,8	109,7	120,8
81	WEIZEN	1,73	0,96624	100,0	106,4	105,2	110,2
82	WEICHWEIZEN	1,47	0,99207	100,0	106,8	107,9	111,8
83	HARTWEIZEN	0,26	0,81764	100,0	103,9	90,0	101,5
84	ROGGEN	0,05	1,00402	100,0	112,6	113,3	107,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

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

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
85	GERSTE	1,40	1,08578	100,0	112,6	119,8	122,6
86	BRAUGERSTE	0,76	1,09615	100,0	114,6	121,8	124,7
87	FUTTERGERSTE	0,64	1,07199	100,0	110,2	117,5	120,1
88	HAFER	0,12	1,09697	100,0	117,7	106,0	103,8
89	MAIS	2,47	1,12785	100,0	115,6	107,9	129,2
90	SORGHUM UND ANDERES GETREIDE	0,10	0,75774	100,0	96,9	88,5	98,6
91	GETREIDEERZEUGNISSE	0,75	1,02950	100,0	111,2	112,1	111,5
92	MUEHLENERZEUGNISSE	0,40	1,01285	100,0	109,0	106,6	109,2
93	BRAUMALZ	0,35	1,07097	100,0	113,6	118,4	114,1
94	REIS (MD)	0,56	0,94324	100,0	123,4	107,6	109,9
95	AUS ITALIEN	0,30	0,95853	100,0	110,8	107,3	106,0
96	AUS DRITTLAENDERN	0,26	0,90615	100,0	137,9	108,0	114,5
97	ROHREIS	0,30	0,91771	100,0	135,0	108,8	111,6
98	WEISSREIS	0,26	0,95454	100,0	110,1	106,3	108,0
99	GETREIDE EINSCHL. ROHREIS	6,17	1,05335	100,0	113,0	109,6	120,4
100	BROT, TEIGWAREN UND NAEHRMITTEL	2,50	0,93238	100,0	108,4	113,3	117,3
101	STAERKE UND STAERKEDERIVATE	0,47	1,01236	100,0	118,5	130,1	129,7
102	HUELSENFRUECHTE	0,31	0,84835	100,0	122,0	107,8	99,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

LUND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,2	95,8	98,0	95,4	91,6	93,4	98,7	100,0	101,7	107,3	109,7	110,8	85
1 9 8 1	112,6	112,2	111,4	109,6	109,6	109,9	108,1	108,8	113,8	116,1	115,6	116,8	118,9	
1 9 8 2	119,8	120,1	120,4	121,2	123,2	125,2	122,2	119,8	118,3	116,8	115,8	117,4	117,5	
1 9 8 3	122,6	117,4	115,4	115,0	116,2	118,4	119,5	123,1	124,6	129,5	130,3	131,0	130,6	
1 9 8 0	100,0	95,9	97,0	95,7	95,6	95,4	96,3	96,5	97,2	100,2	108,7	109,9	110,4	86
1 9 8 1	114,6	114,4	112,4	109,5	110,2	110,7	108,3	111,1	118,9	121,1	119,4	118,6	120,1	
1 9 8 2	121,8	120,2	121,0	123,0	123,9	125,5	123,7	124,1	124,0	121,3	119,2	118,4	117,4	
1 9 8 3	124,7	116,4	113,6	113,2	114,0	116,5	117,9	124,0	131,8	136,3	137,4	138,1	137,3	
1 9 8 0	100,0	95,3	96,5	100,8	95,3	87,1	90,0	101,3	103,4	103,5	105,7	109,6	111,3	87
1 9 8 1	110,2	109,5	110,2	109,7	109,0	109,0	107,9	106,2	107,7	110,1	111,0	114,6	117,5	
1 9 8 2	117,5	120,0	119,6	119,0	122,4	124,8	120,4	114,8	111,4	111,4	111,8	116,2	117,6	
1 9 8 3	120,1	118,5	117,6	117,0	118,8	120,6	121,4	122,0	116,1	121,4	122,0	122,6	122,6	
1 9 8 0	100,0	90,5	92,3	98,3	98,2	96,5	95,6	96,9	100,9	99,8	104,2	111,3	115,3	88
1 9 8 1	117,7	118,2	121,3	118,9	117,3	115,0	114,9	116,1	119,8	117,3	117,1	117,9	118,7	
1 9 8 2	106,0	112,1	109,8	108,2	107,6	109,7	112,2	111,9	104,4	101,5	98,7	98,4	97,1	
1 9 8 3	103,8	93,8	93,4	93,2	93,6	93,9	94,3	96,0	104,2	113,4	120,7	124,4	124,7	
1 9 8 0	100,0	89,1	89,8	93,4	93,8	93,7	93,4	98,2	105,6	105,0	107,7	113,1	116,6	89
1 9 8 1	115,6	120,2	119,7	117,0	119,3	122,4	122,8	124,1	121,4	109,8	104,7	102,9	102,4	
1 9 8 2	107,9	108,1	107,5	109,5	113,5	110,4	111,5	109,6	105,1	104,2	100,7	108,5	106,3	
1 9 8 3	129,2	107,6	113,3	116,2	122,8	123,9	127,2	129,8	144,0	142,8	139,0	142,1	141,3	
1 9 8 0	100,0	68,5	76,5	82,5	85,7	88,1	92,1	98,3	112,8	112,9	122,0	124,3	136,3	90
1 9 8 1	96,9	130,4	126,8	96,9	90,5	91,2	88,6	104,1	105,6	88,1	80,8	82,3	77,9	
1 9 8 2	88,5	75,2	73,5	71,9	79,1	80,9	85,1	77,8	100,2	104,2	104,3	111,0	98,6	
1 9 8 3	98,6	91,3	96,1	90,2	87,7	87,5	86,1	95,0	110,4	113,3	106,9	111,1	107,1	
1 9 8 0	100,0	101,2	99,3	100,5	99,5	99,4	97,2	97,3	97,3	98,7	100,0	103,6	105,7	91
1 9 8 1	111,2	110,4	111,9	109,9	111,1	111,4	109,8	108,4	113,4	111,9	110,6	111,8	113,2	
1 9 8 2	112,1	115,0	114,6	113,8	115,4	113,9	113,9	110,6	109,2	109,2	108,8	110,4	110,7	
1 9 8 3	111,5	111,4	111,0	110,5	111,7	108,4	109,2	109,2	111,8	113,2	112,7	114,4	114,4	
1 9 8 0	100,0	102,5	101,8	101,0	99,1	99,0	95,0	94,7	94,6	97,4	99,4	105,7	109,7	92
1 9 8 1	109,0	111,6	113,3	110,6	111,8	112,3	109,4	107,0	108,8	105,9	103,5	105,7	108,5	
1 9 8 2	106,6	111,8	110,6	109,3	112,1	109,4	109,4	103,7	101,1	101,4	101,0	104,1	105,6	
1 9 8 3	109,2	106,8	106,0	105,1	107,3	107,5	109,0	106,9	110,1	112,8	111,8	113,2	112,3	
1 9 8 0	100,0	99,6	96,4	100,0	100,0	100,0	99,8	100,3	100,3	100,3	100,8	101,2	101,2	93
1 9 8 1	113,6	109,0	110,3	109,1	110,3	110,3	110,3	110,0	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	
1 9 8 2	118,4	118,7	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	118,5	118,5	118,1	117,7	117,7	116,5	
1 9 8 3	114,1	116,7	116,7	116,7	116,7	109,5	109,4	109,5	113,7	113,7	113,7	115,8	116,9	
1 9 8 0	100,0	91,4	93,4	101,8	99,7	98,4	97,3	96,9	97,7	100,0	101,7	108,8	112,5	94
1 9 8 1	123,4	120,1	121,6	121,1	126,2	132,0	133,3	131,8	128,9	116,3	119,4	115,4	114,4	
1 9 8 2	107,6	110,9	111,8	108,7	109,7	107,9	106,7	107,1	105,5	105,4	107,7	106,6	103,7	
1 9 8 3	109,9	103,7	103,3	100,6	101,1	102,4	109,0	115,0	118,2	115,9	114,4	117,2	118,5	
1 9 8 0	100,0	95,4	97,5	99,8	98,4	98,9	98,8	99,8	101,4	102,4	101,2	103,1	103,2	95
1 9 8 1	110,8	105,1	107,3	106,5	109,4	115,7	116,3	114,4	112,5	107,4	113,4	111,6	109,9	
1 9 8 2	107,3	110,4	112,1	111,8	113,0	111,3	108,0	106,1	102,8	100,1	104,8	104,2	102,5	
1 9 8 3	106,0	103,2	102,1	97,2	97,0	98,4	106,0	111,7	114,7	109,9	108,2	111,3	112,3	
1 9 8 0	100,0	86,9	88,7	104,2	101,2	97,7	95,6	93,6	93,5	97,3	102,3	115,5	123,3	96
1 9 8 1	137,9	137,5	138,1	138,0	145,5	150,8	152,9	151,9	147,7	126,6	126,5	119,9	119,6	
1 9 8 2	108,0	111,4	111,4	105,0	105,9	103,9	105,2	108,2	108,7	111,4	111,1	109,2	105,0	
1 9 8 3	114,5	104,3	104,8	104,5	105,8	107,0	112,4	118,9	122,2	122,9	121,5	124,1	125,6	
1 9 8 0	100,0	88,1	89,7	103,2	100,8	98,3	96,4	94,6	94,5	97,8	102,2	113,6	120,4	97
1 9 8 1	135,0	132,7	133,2	133,1	140,6	146,4	148,9	148,0	144,3	126,1	125,9	120,2	120,0	
1 9 8 2	108,8	112,8	112,8	107,3	108,1	106,4	106,3	108,8	109,3	110,5	109,9	108,3	104,6	
1 9 8 3	111,6	104,6	105,1	100,9	102,0	103,1	107,7	114,4	117,3	119,8	118,6	122,3	123,6	
1 9 8 0	100,0	95,2	97,6	100,3	98,4	98,5	98,4	99,5	101,4	102,5	101,2	103,3	103,5	98
1 9 8 1	110,1	105,6	108,2	107,3	109,5	115,4	115,4	113,2	111,0	105,1	112,0	109,9	108,0	
1 9 8 2	106,3	108,6	110,5	110,2	111,6	109,6	107,2	105,0	101,2	99,5	105,2	104,5	102,7	
1 9 8 3	108,0	102,6	101,3	100,3	100,1	101,7	110,4	115,8	119,2	111,5	109,5	111,4	112,6	
1 9 8 0	100,0	92,8	93,5	96,4	95,5	94,4	94,9	98,8	101,9	102,8	105,8	110,2	113,0	99
1 9 8 1	113,0	115,6	116,0	113,2	113,8	116,2	115,5	116,2	116,1	110,2	107,8	107,3	107,6	
1 9 8 2	109,6	110,1	110,1	110,6	113,0	111,8	111,7	110,6	107,3	106,6	104,9	109,8	108,6	
1 9 8 3	120,4	108,9	110,8	111,5	115,2	116,8	119,2	121,5	127,0	128,5	127,0	128,9	129,0	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,3	98,2	99,2	99,3	100,3	100,3	101,0	101,0	101,2	101,3	102,0	100
1 9 8 1	108,4	102,8	106,6	107,1	107,9	107,9	109,2	108,9	108,9	109,8	109,7	110,5	111,0	
1 9 8 2	113,3	112,0	111,9	111,7	112,7	112,6	112,6	113,2	113,1	115,1	115,1	114,8	114,9	
1 9 8 3	117,3	114,8	116,1	116,6	116,6	116,6	117,1	117,4	117,8	118,2	118,8	119,0	119,1	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,7	96,9	97,2	97,1	96,6	96,2	102,5	102,5	104,4	104,4	105,4	101
1 9 8 1	118,5	106,6	110,0	112,1	113,8	113,9	113,8	113,8	123,9	127,2	127,7	129,8	129,7	
1 9 8 2	130,1	129,1	128,3	129,5	128,9	128,5	128,7	128,0	129,7	133,0	133,0	132,5	132,5	
1 9 8 3	129,7	132,6	132,2	130,1	129,6	128,7	128,7	127,9	128,4	130,0	129,7	129,1	129,4	
1 9 8 0	100,0	95,1	100,9	107,3	104,7	102,3	97,4	96,6	97,9	98,9	99,7	99,7	99,7	102
1 9 8 1	122,0	107,2	116,7	116,7	125,8	128,1	136,7	134,3	134,3	121,3	115,3	114,0	114,0	
1 9 8 2	107,8	110,8	110,3	111,2	111,2	112,9	114,9	110,2	107,3	104,6	103,1	100,4	97,2	
1 9 8 3	99,3	92,1	90,8	90,8	91,9	93,8	97,5	97,4	98,5	108,3	110,5	110,5	110,0	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
103	KARTOFFELN UND KARTOFFELERZEUGNISSE	1,84	1,84865	100,0	109,6	114,0	99,5
104	DARUNTER: SPEISEKARTOFFELN	1,28	2,58561	100,0	109,0	112,2	91,7
105	GEMÜSE, OBST, TAFELTRAUBEN UND DEREN ZUBEREITUNGEN (MO)	10,42	0,88068	100,0	101,9	105,7	105,4
106	AUS EG-LÄNDERN	6,72	0,89945	100,0	102,3	98,7	96,1
107	AUS DRITTLÄNDERN	3,70	0,83017	100,0	101,0	118,2	122,3
108	GEMÜSE UND GEMÜSE-ZUBEREITUNGEN	11,75	1,02977	100,0	114,9	112,7	115,8
109	FRISCHGEMÜSE	7,22	0,99706	100,0	112,8	106,9	114,1
110	DARUNTER: TOMATEN	2,02	0,88686	100,0	102,1	86,0	88,8
111	SPEISEZWIEBELN	0,64	1,37813	100,0	115,8	107,4	126,1
112	BLUMENKOHL	0,26	0,99058	100,0	131,5	226,9	262,4
113	KOPFSALAT	0,57	1,11345	100,0	127,3	108,8	126,6
114	CHAMPIGNONS	0,20	0,88274	100,0	85,4	89,8	97,5
115	GEMÜSEPAPRIKA	0,48	0,99895	100,0	128,9	143,2	135,7
116	VERARBEITETES GEMÜSE	4,53	1,07582	100,0	118,4	122,1	118,6
117	GEMÜSEKONSERVEN	3,45	1,11468	100,0	117,0	121,0	119,3
118	TROCKENGEMÜSE	0,31	0,71489	100,0	149,2	164,1	157,3
119	ANDERES VERARBEITETES GEMÜSE	0,77	1,04503	100,0	112,4	109,9	99,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 0	100,0	102,6	103,9	118,6	110,2	101,0	89,1	84,7	95,9	96,3	92,0	102,7	102,7	103
1 9 8 1	109,6	100,5	116,2	132,1	142,3	127,5	97,3	95,1	95,4	95,9	104,3	104,2	104,3	
1 9 8 2	114,0	101,4	111,2	111,7	112,7	119,1	120,5	124,0	118,8	117,6	111,4	110,7	108,3	
1 9 8 3	99,5	109,3	108,2	109,6	96,1	90,2	83,5	83,8	88,4	97,3	106,1	107,9	113,2	
1 9 8 0	100,0	104,2	105,8	127,1	115,6	102,9	85,5	79,1	93,2	93,8	88,1	102,9	101,2	104
1 9 8 1	109,0	98,4	120,5	143,4	155,2	133,0	91,2	88,7	89,1	89,1	99,8	99,6	99,6	
1 9 8 2	112,2	96,4	110,5	111,0	111,6	119,8	121,2	123,4	117,5	115,7	107,5	107,5	104,4	
1 9 8 3	91,7	106,5	104,9	107,0	90,9	79,9	70,3	70,8	77,3	90,2	97,8	98,7	106,4	
1 9 8 0	100,0	93,0	107,4	122,3	109,5	106,2	98,9	97,7	97,8	89,8	86,8	90,9	99,7	105
1 9 8 1	101,9	102,5	112,4	132,7	121,7	111,1	99,7	86,3	79,8	84,5	93,4	97,3	100,8	
1 9 8 2	105,7	103,7	110,6	120,9	122,3	122,6	118,3	108,0	99,5	88,5	88,6	91,2	93,6	
1 9 8 3	105,4	100,9	104,3	114,6	107,1	102,9	108,9	109,9	108,9	102,8	99,8	101,0	104,1	
1 9 8 0	100,0	98,4	116,7	135,7	112,5	107,3	95,1	94,2	94,3	84,0	79,4	84,8	97,6	106
1 9 8 1	102,3	102,0	116,0	144,6	126,8	113,0	96,2	80,4	73,1	81,7	93,7	97,2	102,9	
1 9 8 2	98,7	105,1	110,2	121,3	119,5	117,7	109,4	94,6	85,5	72,7	78,0	82,6	87,8	
1 9 8 3	96,1	97,8	101,1	113,2	96,9	89,6	95,4	94,5	92,8	89,3	89,4	92,6	100,9	
1 9 8 0	100,0	83,1	90,5	98,0	104,1	104,1	105,7	104,1	104,3	100,5	100,3	102,0	103,4	107
1 9 8 1	101,0	103,5	105,9	111,0	112,5	107,7	106,0	97,2	92,0	89,5	92,7	97,5	97,0	
1 9 8 2	118,2	101,1	111,2	120,2	127,2	131,3	134,4	132,3	125,0	117,2	107,7	107,0	104,2	
1 9 8 3	122,3	106,5	110,0	117,2	125,7	127,0	133,6	137,7	138,1	127,4	118,6	116,2	109,9	
1 9 8 0	100,0	100,3	112,1	121,5	109,2	102,0	93,3	90,4	91,1	88,7	88,0	96,4	107,1	108
1 9 8 1	114,9	117,7	128,7	148,8	139,1	123,0	109,6	100,8	95,3	94,5	101,7	107,9	112,1	
1 9 8 2	112,7	116,0	118,9	127,4	126,4	121,9	114,0	104,5	101,7	100,6	102,0	107,5	111,9	
1 9 8 3	115,8	120,6	126,1	134,0	126,3	117,6	117,0	109,5	100,3	103,8	105,6	110,7	118,4	
1 9 8 0	100,0	101,7	121,6	136,7	116,8	105,1	90,8	85,1	84,8	80,4	78,2	91,2	107,5	109
1 9 8 1	112,8	122,9	140,0	171,8	155,0	127,4	104,7	88,5	78,2	76,2	87,7	96,9	103,7	
1 9 8 2	106,9	110,3	115,1	130,1	128,5	121,0	108,3	93,0	89,6	88,2	90,3	100,3	107,6	
1 9 8 3	114,1	122,5	131,3	145,5	132,5	118,3	115,6	103,8	88,6	94,7	96,3	104,0	116,3	
1 9 8 0	100,0	92,5	130,1	202,2	143,0	111,7	76,9	58,3	64,6	69,6	69,2	75,1	106,7	110
1 9 8 1	102,1	117,1	112,5	215,3	198,3	127,6	89,5	60,0	47,3	53,4	58,2	67,2	78,5	
1 9 8 2	86,0	86,3	87,9	129,4	130,7	98,3	79,3	59,9	55,6	59,9	68,6	84,1	91,4	
1 9 8 3	86,8	101,8	99,6	148,5	118,6	93,4	84,1	78,6	60,6	63,3	67,6	73,2	85,7	
1 9 8 0	100,0	88,2	95,5	97,4	109,0	120,8	130,2	145,4	106,9	75,4	66,1	79,5	85,4	111
1 9 8 1	115,8	99,7	109,2	117,6	135,6	173,8	166,4	139,5	103,4	80,9	79,7	89,5	94,4	
1 9 8 2	107,4	104,3	101,5	101,0	124,3	157,2	140,1	104,7	87,3	87,6	87,4	94,3	99,5	
1 9 8 3	126,1	103,6	109,5	112,7	136,5	156,7	138,4	114,3	114,8	115,3	119,6	136,6	154,7	
1 9 8 0	100,0	115,7	133,4	110,8	98,7	100,7	106,5	79,1	67,3	85,2	80,2	78,0	144,3	112
1 9 8 1	131,5	151,3	146,3	171,1	118,0	146,5	114,5	93,3	93,3	93,3	111,1	156,2	183,2	
1 9 8 2	226,9	175,3	171,1	207,7	210,5	234,1	234,1	234,1	234,1	218,4	209,4	282,7	311,0	
1 9 8 3	262,4	288,8	321,4	293,4	282,7	267,1	279,4	279,4	174,0	174,0	206,7	278,7	303,3	
1 9 8 0	100,0	106,0	105,9	78,9	82,5	70,4	61,9	92,6	130,0	87,1	93,0	144,4	147,2	113
1 9 8 1	127,3	186,2	216,8	202,1	167,8	109,4	81,0	77,5	73,5	65,8	91,3	131,3	125,4	
1 9 8 2	108,8	123,7	127,3	135,8	134,1	120,8	77,5	73,7	100,5	102,0	78,0	103,9	128,5	
1 9 8 3	126,6	158,3	180,4	158,4	145,2	132,0	116,9	116,9	94,6	97,5	85,5	96,8	137,0	
1 9 8 0	100,0	108,4	108,8	109,2	109,2	109,2	98,3	119,6	101,0	93,1	81,1	81,1	81,1	114
1 9 8 1	85,4	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	80,4	86,4	89,9	94,1	93,5	93,6	
1 9 8 2	89,8	93,9	94,8	91,6	90,7	91,6	94,0	79,8	87,2	89,2	89,2	88,2	87,6	
1 9 8 3	97,5	88,0	88,0	87,7	87,4	87,6	87,7	89,4	105,6	112,1	112,2	112,0	112,0	
1 9 8 0	100,0	94,9	117,0	143,6	153,3	134,8	122,8	95,5	68,5	62,5	63,1	66,9	77,0	115
1 9 8 1	128,9	125,7	165,7	193,0	193,7	143,7	112,9	104,9	84,3	78,9	88,2	113,4	142,9	
1 9 8 2	143,2	162,9	170,6	192,5	188,8	177,8	160,1	120,4	100,2	103,2	106,3	119,0	116,0	
1 9 8 3	135,7	141,2	150,0	217,3	222,6	168,9	144,5	104,5	85,6	78,2	93,3	113,4	119,3	
1 9 8 0	100,0	97,9	97,0	97,3	97,1	97,0	97,2	98,8	101,1	101,9	103,5	104,7	106,3	116
1 9 8 1	118,4	109,4	110,7	112,3	113,8	115,9	117,4	120,6	122,5	123,6	124,1	125,4	125,3	
1 9 8 2	122,1	125,0	124,8	123,2	123,0	123,3	123,0	122,8	120,8	120,5	120,5	119,1	118,9	
1 9 8 3	118,6	117,7	117,6	115,8	116,4	116,5	119,1	118,6	118,9	118,5	120,4	121,4	121,8	
1 9 8 0	100,0	97,2	97,1	97,8	97,6	97,2	95,9	98,6	101,5	102,0	103,6	104,7	105,8	117
1 9 8 1	117,0	108,7	109,7	111,6	112,4	114,9	115,9	119,8	121,0	121,5	121,7	123,4	123,4	
1 9 8 2	121,0	123,6	123,3	122,9	122,5	122,5	121,1	121,0	119,6	119,4	119,5	118,6	118,2	
1 9 8 3	119,3	117,3	117,7	116,0	117,0	117,4	120,3	118,8	119,4	119,1	121,7	122,9	123,7	
1 9 8 0	100,0	101,3	98,2	94,2	93,0	91,7	91,8	93,8	94,7	100,0	105,0	113,1	123,1	118
1 9 8 1	149,2	132,7	132,7	133,1	137,6	137,2	136,9	137,6	159,5	169,1	171,0	172,0	170,5	
1 9 8 2	164,1	164,1	164,1	162,2	162,0	159,8	167,8	167,8	163,1	163,7	165,2	165,9	163,6	
1 9 8 3	157,3	163,6	159,8	155,7	154,3	153,7	153,7	156,3	160,3	156,7	156,7	157,9	158,8	
1 9 8 0	100,0	99,8	96,3	96,5	96,5	98,4	100,9	102,0	101,8	102,5	102,5	101,3	101,6	119
1 9 8 1	112,4	103,5	106,5	107,2	110,3	111,9	116,2	117,3	114,7	114,7	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 2	109,9	115,6	115,6	109,0	109,3	112,1	113,6	113,1	109,2	108,1	107,4	102,5	103,7	
1 9 8 3	99,8	100,9	100,5	99,1	98,5	97,5	99,8	102,3	100,4	100,2	100,0	100,0	98,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
120	OBST, TAFELTRAUBEN UND DEREN ZUBEREITUNGEN	17,88	0,84372	100,0	103,9	109,0	110,7
121	FRISCHOBST	11,61	0,83216	100,0	102,9	109,8	113,5
122	FRISCHOBST, OHNE SÜEDFRUECHTE	7,02	0,80805	100,0	95,9	99,7	99,2
123	DARUNTER: TAFELÄPFEL	1,67	0,75472	100,0	98,9	131,9	110,3
124	PFIRSICHE	0,96	1,47213	100,0	105,4	107,0	101,3
125	HASELNUESSE	1,35	0,49841	100,0	90,4	64,7	74,9
126	SÜEDFRUECHTE	4,44	0,86801	100,0	114,2	126,4	137,2
127	DARUNTER: ZITRONEN	0,43	0,64724	100,0	107,3	77,1	106,0
128	ORANGEN	1,23	0,84811	100,0	119,1	146,3	165,0
129	GRAPEFRUITS	0,31	0,89583	100,0	110,4	119,7	121,9
130	BANANEN	1,50	0,89583	100,0	127,5	133,3	139,9
131	TAFELTRAUBEN	0,96	0,85334	100,0	87,6	80,1	71,9
132	VERARBEITETES OBST	5,31	0,86756	100,0	109,0	112,6	111,6
133	OBSTKONSERVEN	1,93	0,89378	100,0	110,7	113,7	116,3
134	TROCKENOBST	0,87	-0,63980	100,0	107,7	101,8	103,7
135	OBSTSAEFTE	1,59	0,87100	100,0	110,9	120,4	115,6
136	ANDERES VERARBEITETES OBST	0,92	0,97193	100,0	103,3	107,4	102,1
137	KARTOFFELN, FRISCHGEMUESE, FRISCHOBST UND TAFELTRAUBEN	20,92	0,96271	100,0	106,0	107,7	110,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,1	98,6	103,6	103,8	102,8	102,1	103,3	102,3	97,7	95,3	95,8	98,5	120
1 9 8 1	103,9	100,0	106,0	107,4	106,3	107,4	104,6	101,1	99,7	101,1	102,8	104,5	105,9	
1 9 8 2	109,0	107,5	111,2	114,7	115,2	117,2	116,1	113,8	107,0	100,4	100,4	101,9	102,7	
1 9 8 3	110,7	103,1	104,6	106,5	105,4	107,9	113,2	115,1	119,1	115,8	112,5	112,2	112,7	
1 9 8 0	100,0	94,7	97,7	104,8	105,3	104,0	102,9	101,6	103,4	98,1	94,7	95,1	97,8	121
1 9 8 1	102,9	97,9	105,2	107,4	105,7	106,8	102,7	97,7	97,5	100,1	103,6	105,2	105,5	
1 9 8 2	109,8	107,5	112,4	118,2	118,7	121,7	119,3	115,6	107,3	98,4	97,6	99,4	100,9	
1 9 8 3	113,5	102,1	104,8	108,0	106,5	110,1	117,6	118,0	125,7	121,7	116,8	115,6	114,7	
1 9 8 0	100,0	94,3	100,9	109,0	105,5	102,9	100,1	101,1	105,9	97,5	92,7	92,3	97,8	122
1 9 8 1	95,9	98,6	103,5	101,9	98,6	100,8	95,7	88,2	85,3	85,4	93,7	85,9	98,2	
1 9 8 2	99,7	102,0	106,4	110,0	110,6	115,8	110,6	104,8	97,2	82,8	83,4	84,0	88,5	
1 9 8 3	99,2	92,2	92,5	94,4	86,9	90,8	101,4	104,5	111,7	106,0	99,9	103,3	106,6	
1 9 8 0	100,0	68,0	76,4	82,7	83,1	87,8	97,2	133,0	152,6	120,1	102,8	98,3	98,2	123
1 9 8 1	98,9	99,2	104,4	105,8	102,6	106,1	103,9	92,9	87,7	87,4	99,2	97,5	100,2	
1 9 8 2	131,9	109,3	122,3	138,8	150,4	186,6	182,7	179,8	189,2	100,9	77,1	80,2	85,6	
1 9 8 3	110,3	92,7	89,5	91,3	98,9	106,1	123,6	132,4	149,8	123,6	104,2	102,8	108,4	
1 9 8 0	100,0	89,8	97,7	127,6	127,6	153,6	143,1	99,1	84,8	70,2	68,9	68,9	68,9	124
1 9 8 1	105,4	68,9	81,5	82,6	74,8	133,8	123,1	85,2	90,2	131,1	131,1	131,1	131,1	
1 9 8 2	107,0	131,1	131,1	131,1	140,0	148,0	140,8	88,4	76,9	75,6	73,7	73,7	73,7	
1 9 8 3	101,3	73,7	73,7	73,7	73,7	83,8	130,5	122,7	118,3	116,5	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 0	100,0	93,8	107,5	110,8	109,9	102,6	95,0	94,7	95,6	95,9	97,3	97,6	99,2	125
1 9 8 1	90,4	100,4	102,6	100,4	98,4	98,7	99,5	95,5	95,9	87,4	75,9	65,9	63,6	
1 9 8 2	64,7	65,8	65,7	63,9	62,0	61,0	61,7	61,2	63,8	64,9	68,7	69,2	68,7	
1 9 8 3	74,9	71,3	72,6	72,7	70,6	74,8	77,2	81,4	81,1	77,2	74,1	72,9	72,5	
1 9 8 0	100,0	94,7	92,4	98,1	104,9	105,9	107,5	102,5	99,7	99,2	97,9	99,6	97,9	126
1 9 8 1	114,2	96,7	108,1	116,4	117,0	116,5	113,8	112,7	115,1	118,6	119,4	118,6	117,3	
1 9 8 2	126,4	116,5	122,5	132,0	132,3	132,0	133,9	133,6	124,1	123,6	120,4	124,3	121,1	
1 9 8 3	137,2	118,6	125,2	130,7	138,6	141,9	144,5	140,5	149,2	147,8	144,6	136,0	128,6	
1 9 8 0	100,0	106,6	97,7	90,4	94,5	96,5	96,0	94,5	96,2	102,9	101,4	114,7	108,4	127
1 9 8 1	107,3	105,5	108,0	102,0	91,7	94,0	101,9	106,7	112,4	119,2	130,1	115,3	100,9	
1 9 8 2	77,1	91,4	83,0	75,1	71,3	68,7	69,2	72,1	73,6	72,1	78,7	89,2	80,3	
1 9 8 3	106,0	73,9	68,2	68,1	70,4	75,9	92,8	126,6	195,3	162,2	130,7	111,7	96,1	
1 9 8 0	100,0	89,9	90,0	96,0	105,5	110,8	116,0	102,8	95,2	97,3	97,2	96,2	102,4	128
1 9 8 1	119,1	91,2	102,4	106,8	109,4	110,9	115,1	123,0	131,6	132,6	134,6	134,2	136,9	
1 9 8 2	146,3	129,6	131,2	141,7	141,3	142,7	150,6	154,2	154,2	156,6	155,4	152,2	145,8	
1 9 8 3	165,0	133,7	142,8	159,5	173,8	169,0	171,3	171,7	172,8	173,6	173,8	174,0	163,4	
1 9 8 0	100,0	94,6	98,3	99,0	99,5	101,6	106,2	103,7	100,4	98,0	97,0	102,1	99,4	129
1 9 8 1	110,4	97,4	108,5	112,5	106,8	110,0	111,4	110,7	112,9	111,8	113,3	114,9	114,9	
1 9 8 2	119,7	114,8	104,7	114,2	119,2	121,7	131,2	124,5	126,9	124,6	120,5	117,8	117,8	
1 9 8 3	121,9	115,6	115,2	116,1	117,9	118,2	117,0	117,8	118,7	133,3	149,6	132,8	110,5	
1 9 8 0	100,0	103,2	92,6	103,5	107,6	107,7	105,8	102,5	99,6	96,0	92,7	93,4	95,6	130
1 9 8 1	127,5	104,1	125,9	141,3	147,5	144,4	133,3	122,2	121,4	129,5	126,9	115,1	117,8	
1 9 8 2	133,3	122,8	138,2	152,4	153,0	151,4	148,3	145,4	116,4	113,5	106,6	124,9	126,4	
1 9 8 3	139,9	128,3	137,6	135,5	146,3	158,2	159,4	138,7	143,0	144,3	138,7	124,2	124,7	
1 9 8 0	100,0	105,9	110,5	105,9	105,3	105,0	109,4	143,4	101,7	77,5	70,4	74,9	89,9	131
1 9 8 1	87,6	101,2	117,7	117,6	111,3	109,7	103,9	90,2	86,5	81,4	81,0	64,3	76,8	
1 9 8 2	80,1	80,2	86,9	86,9	90,3	93,6	95,8	96,5	70,3	55,0	63,1	67,3	74,8	
1 9 8 3	71,9	78,8	74,2	75,7	76,1	75,3	79,6	100,7	68,9	57,6	65,6	53,0	66,7	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,2	100,6	100,4	99,8	98,2	99,7	99,9	100,7	101,2	101,1	101,7	132
1 9 8 1	109,0	104,2	105,5	105,4	106,6	108,3	108,8	110,5	112,4	112,4	110,6	110,8	111,9	
1 9 8 2	112,6	112,6	112,8	112,0	112,2	111,6	112,8	113,0	113,0	113,0	113,5	113,5	111,6	
1 9 8 3	111,6	109,8	109,6	108,8	108,3	108,8	109,5	111,3	113,7	113,3	113,6	115,6	116,5	
1 9 8 0	100,0	93,4	94,6	99,0	98,5	98,6	98,1	100,4	101,6	101,3	103,6	104,5	106,3	133
1 9 8 1	110,7	107,1	107,6	106,3	107,7	109,9	109,2	111,6	114,9	113,5	112,6	113,9	114,2	
1 9 8 2	113,7	114,9	115,4	112,7	112,2	110,8	112,0	111,7	113,2	114,2	115,6	115,5	115,5	
1 9 8 3	116,3	112,8	112,5	112,4	112,1	111,9	112,3	116,1	118,7	119,1	121,7	123,1	123,2	
1 9 8 0	100,0	103,2	103,1	105,2	103,5	100,2	99,0	96,1	97,0	98,1	98,0	98,2	98,4	134
1 9 8 1	107,7	103,7	107,4	106,7	107,5	110,3	110,0	110,1	110,1	110,3	105,5	103,9	106,3	
1 9 8 2	101,8	105,4	102,3	99,2	98,3	98,8	99,6	101,3	100,6	97,5	103,6	110,2	104,3	
1 9 8 3	103,7	99,3	98,3	97,9	99,0	103,6	106,2	107,2	112,4	106,5	101,6	104,9	107,9	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,1	99,6	100,4	100,0	99,4	100,5	100,2	102,6	101,6	100,1	99,9	135
1 9 8 1	110,9	103,1	104,8	106,4	107,6	109,1	111,0	113,4	115,3	116,4	114,0	113,6	115,8	
1 9 8 2	120,4	116,9	118,2	120,5	122,1	122,2	124,7	124,2	122,8	123,2	119,9	115,8	114,0	
1 9 8 3	115,6	113,9	114,8	112,9	111,9	111,5	112,3	113,1	116,7	118,0	118,4	121,6	122,1	
1 9 8 0	100,0	100,4	101,2	101,2	101,4	101,4	101,4	100,1	98,8	98,8	98,5	98,5	98,5	136
1 9 8 1	103,3	100,7	100,7	100,7	101,9	101,9	102,8	103,8	104,6	105,4	105,4	105,7	105,7	
1 9 8 2	107,4	107,3	108,1	108,2	108,2	107,2	106,6	107,6	107,6	107,6	107,2	106,3	106,3	
1 9 8 3	102,1	106,4	105,5	104,7	102,8	102,5	102,1	102,1	99,5	99,5	99,7	99,7	101,0	
1 9 8 0	100,0	98,1	107,0	117,2	109,9	104,4	98,0	96,5	96,3	90,8	87,5	93,3	101,0	137
1 9 8 1	106,0	106,7	118,7	132,4	126,0	115,7	102,7	93,6	88,4	89,0	95,5	100,2	103,3	
1 9 8 2	107,7	106,6	112,2	120,6	120,5	120,3	114,7	107,6	100,3	94,0	94,2	98,9	102,4	
1 9 8 3	110,7	108,5	112,8	119,6	113,3	109,8	112,6	109,7	107,5	107,8	105,9	107,9	112,7	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
138	MINERALWASSER UND LIMONADE	0,37	0,78464	100,0	100,7	102,0	101,5
139	ZUCKER UND SÜßSWAREN	5,10	0,85325	100,0	101,2	99,4	104,1
140	DARUNTER: ZUCKER UND MELASSE (MO)	0,94	0,82488	100,0	93,6	73,8	75,4
141	ZUCKER	0,51	0,91190	100,0	90,4	76,0	80,0
142	SÜßSWAREN	4,59	0,82819	100,0	102,4	102,1	106,8
143	DAUERBACKWAREN	0,81	0,91957	100,0	103,8	106,7	107,0
144	KAKAOPULVER UND -BUTTER	1,24	0,88146	100,0	98,3	88,4	101,2
145	SCHOKOLADE EINSCHL. KUVERTURE	1,53	0,70285	100,0	100,5	105,3	107,2
146	ZUCKERWAREN	0,84	0,89990	100,0	109,5	110,9	113,4
147	ANDERE SÜßSWAREN	0,17	0,85601	100,0	107,7	106,5	110,3
148	ESSENZEN UND GEWÜRZE	0,55	0,86047	100,0	113,7	115,1	129,1
149	DARUNTER: PFEFFER	0,26	1,22235	100,0	105,8	105,6	121,5
150	HEIL- UND DUFTPFLANZEN UND DGL.	0,37	1,05448	100,0	117,7	140,2	160,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	99,1	99,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	99,6	99,6	100,4	100,4	138
1981	100,7	100,4	100,0	99,3	99,2	98,8	98,5	102,3	102,3	102,3	101,9	101,9	101,9	
1982	102,0	101,9	101,9	101,9	101,3	101,3	101,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1983	101,5	102,3	101,6	101,5	101,5	101,6	101,6	102,8	102,8	102,8	102,8	98,4	98,4	
1980	100,0	97,1	99,6	101,0	101,1	100,5	100,0	98,8	99,1	100,4	101,3	100,9	100,2	139
1981	101,2	100,6	100,7	100,6	99,9	99,5	99,1	102,8	104,5	102,5	101,0	101,3	101,9	
1982	99,4	102,3	102,8	102,4	100,9	99,8	98,6	97,8	97,2	98,5	98,5	97,4	97,1	
1983	104,1	97,1	98,9	97,4	99,3	100,2	105,7	107,4	108,3	108,2	106,3	108,9	111,6	
1980	100,0	82,9	89,3	92,4	94,1	102,1	102,7	101,4	103,4	104,9	110,2	110,4	105,9	140
1981	93,6	107,2	110,4	104,3	98,5	94,6	96,0	97,5	94,5	82,2	80,5	79,1	78,9	
1982	73,8	81,0	81,7	80,1	75,9	75,5	72,6	73,6	69,7	68,7	68,6	69,3	67,9	
1983	75,4	67,6	67,4	66,4	67,7	73,3	77,4	79,0	81,4	81,2	80,6	80,8	81,9	
1980	100,0	76,6	88,2	87,1	88,2	103,0	105,2	101,2	104,6	107,5	115,5	115,4	107,0	141
1981	90,4	105,4	102,9	99,7	89,5	86,6	90,8	94,9	90,3	81,1	81,9	81,1	80,5	
1982	76,0	81,5	82,2	80,8	77,7	76,4	72,6	75,8	72,9	71,8	72,1	74,1	73,5	
1983	80,0	73,0	73,4	71,6	73,1	80,8	84,0	85,5	87,0	84,2	83,4	83,0	81,0	
1980	100,0	99,3	100,8	102,6	102,5	100,2	99,4	98,5	98,5	99,6	99,7	99,3	99,4	142
1981	102,4	100,0	100,5	100,7	101,1	101,0	100,1	103,7	106,1	104,8	103,2	103,6	104,3	
1982	102,1	104,6	105,1	104,8	103,5	102,4	101,5	100,3	99,9	101,4	101,4	100,0	99,7	
1983	106,8	99,8	101,8	100,3	102,3	102,4	108,2	109,8	110,6	110,8	108,9	111,8	115,0	
1980	100,0	99,6	100,1	100,4	99,7	99,6	100,1	100,3	100,4	100,5	100,0	99,6	99,6	143
1981	103,8	100,3	100,5	102,9	103,6	104,2	104,5	104,3	104,3	104,4	105,8	105,5	105,2	
1982	106,7	107,8	108,2	106,4	106,2	105,9	106,3	106,4	106,1	106,9	107,0	106,4	106,2	
1983	107,0	106,7	108,1	108,0	107,5	106,6	107,8	106,2	106,4	107,1	106,7	106,2	106,3	
1980	100,0	104,1	108,9	113,1	110,1	99,2	96,5	94,8	93,8	95,2	95,7	93,8	93,7	144
1981	98,3	93,2	93,2	93,2	93,9	92,8	89,7	103,1	109,4	107,2	99,8	100,9	103,1	
1982	88,4	101,1	101,2	95,0	90,9	87,5	83,8	82,7	81,9	86,8	86,8	81,5	81,9	
1983	101,2	82,8	88,8	85,3	90,6	91,2	109,3	111,6	108,0	108,0	101,6	112,4	125,3	
1980	100,0	98,4	98,4	99,1	100,6	100,6	100,0	100,0	100,0	100,6	100,6	100,7	100,7	145
1981	100,5	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	101,5	101,0	101,0	101,1	101,1	
1982	105,3	101,1	102,0	107,7	107,6	107,6	106,7	105,4	105,4	105,4	105,4	104,7	104,7	
1983	107,2	105,5	105,5	104,4	104,4	105,5	105,6	105,6	110,0	110,0	110,0	109,9	109,9	
1980	100,0	94,4	95,0	96,5	98,6	102,0	102,2	98,5	100,1	101,4	103,0	103,8	104,6	146
1981	109,5	109,0	110,9	109,2	109,7	110,5	110,0	109,7	109,6	108,0	108,2	109,3	109,6	
1982	110,9	112,3	112,5	111,7	111,1	110,8	112,7	109,6	109,5	109,7	109,6	111,9	109,9	
1983	113,4	107,1	107,7	106,5	108,1	108,3	111,7	119,1	118,9	119,3	118,3	118,8	117,4	
1980	100,0	96,3	96,3	97,2	97,2	97,1	97,9	102,5	102,7	102,7	103,5	103,4	103,4	147
1981	107,7	101,8	103,3	107,4	106,9	106,9	106,9	108,8	114,2	109,0	109,3	108,4	109,1	
1982	106,5	109,1	110,2	110,3	107,1	106,7	106,2	106,6	104,8	104,9	105,2	104,2	103,2	
1983	110,3	103,3	103,7	105,4	114,0	106,0	107,2	106,6	114,8	114,8	114,9	116,6	116,5	
1980	100,0	99,9	100,4	103,7	101,7	99,1	97,5	97,4	97,7	99,0	100,5	100,8	102,2	148
1981	113,7	108,5	110,7	109,9	110,8	114,6	115,4	114,9	117,9	117,4	115,8	112,6	115,4	
1982	115,1	115,5	115,2	115,4	115,1	113,6	115,4	114,8	115,2	114,0	114,8	116,5	116,0	
1983	129,1	116,5	116,7	115,9	116,0	118,9	120,6	123,6	126,6	133,1	142,4	159,7	159,0	
1980	100,0	103,9	104,1	106,9	102,3	100,1	98,3	96,1	95,7	96,7	98,5	97,8	99,3	149
1981	105,8	101,9	102,3	102,4	103,4	109,7	108,4	105,9	108,1	108,3	107,3	103,0	108,3	
1982	105,6	106,1	109,9	109,4	108,5	105,4	106,9	104,0	103,3	101,9	102,5	103,7	105,2	
1983	121,5	106,8	107,3	106,9	106,9	107,4	110,8	112,9	117,1	116,9	132,9	164,8	167,2	
1980	100,0	100,7	100,5	101,9	102,3	102,1	97,2	96,6	98,9	99,1	99,1	98,1	103,4	150
1981	117,7	101,7	103,5	112,9	116,7	117,8	120,7	122,8	124,9	123,6	121,9	119,8	125,8	
1982	140,2	126,4	129,9	135,4	137,6	137,7	139,8	141,2	143,0	145,5	145,5	150,1	149,8	
1983	160,7	147,2	147,6	147,6	149,2	150,4	155,8	156,4	157,1	168,4	182,7	183,0	183,0	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
151	BLUMEN UND ZIERPFLANZEN	6,10	0,77505	100,0	92,3	93,9	98,5
152	BLUMENZWIEBELN UND DGL.	0,54	0,94240	100,0	86,5	84,2	81,9
153	ZIERPFLANZEN, LEBEND	1,30	1,07759	100,0	101,5	98,9	96,4
154	SCHNITTPFLANZEN	4,26	0,72956	100,0	90,0	93,6	101,3
155	SCHNITTNELKEN	1,02	0,79957	100,0	101,1	104,4	116,0
156	SCHNITTROSEN	0,64	0,72191	100,0	92,6	96,7	94,8
157	ANDERE SCHNITTBLUMEN	2,49	0,67862	100,0	84,4	87,9	96,5
158	SCHNITTGRUEN	0,11	1,10802	100,0	100,0	104,2	111,1
159	KAKAO UND KAKAOERZEUGNISSE	5,87	0,96007	100,0	99,1	92,6	110,9
160	ROHKAKAO	2,93	1,18369	100,0	98,2	86,8	117,0
161	KONSUMKAKAO	2,86	1,18449	100,0	98,1	86,9	116,7
162	EDELKAKAO	0,07	1,11917	100,0	104,6	84,3	128,8
163	KAKAOERZEUGNISSE	2,94	0,77521	100,0	100,0	96,3	104,9
164	KAKAOPULVER UND -BUTTER	1,24	0,88146	100,0	98,3	88,4	101,2
165	SCHOKOLADE EINSCHL. KUVERTURE	1,53	0,70286	100,0	100,5	105,3	107,2
166	ANDERE KAKADHALTIGE ZUBEREITUNGEN	0,17	0,86601	100,0	107,7	106,5	110,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	110,6	110,7	103,8	108,1	100,6	89,7	90,1	93,1	91,3	96,3	95,0	110,7	151
1981	92,3	103,0	104,7	91,4	91,5	89,3	89,5	85,7	85,8	85,1	90,4	89,3	101,4	
1982	93,9	101,7	102,4	97,9	92,9	86,9	84,6	84,1	90,6	87,9	91,6	97,0	109,5	
1983	98,5	111,2	110,3	103,4	96,2	93,5	87,8	85,2	86,7	99,9	98,4	100,5	109,2	
1980	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	152
1981	88,5	100,0	92,1	92,1	87,8	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	
1982	84,2	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	86,2	82,1	82,1	82,1	82,1	82,1	82,1	
1983	81,9	82,1	75,9	75,9	75,9	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0	92,5	
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	153
1981	101,5	100,0	100,6	100,6	101,3	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1982	98,9	101,9	101,9	99,4	99,4	99,4	96,7	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	
1983	96,4	98,1	98,1	98,1	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	
1980	100,0	115,2	115,3	105,5	111,6	100,9	85,2	85,9	90,1	87,5	94,7	92,8	115,3	154
1981	90,0	104,3	107,5	88,5	89,0	85,8	86,1	80,7	82,2	79,8	87,4	85,8	103,1	
1982	93,6	103,6	104,7	98,9	91,7	83,1	80,8	80,1	89,3	85,5	90,8	98,5	116,4	
1983	101,3	118,9	118,3	108,5	98,8	94,1	86,0	82,2	84,4	103,3	101,2	104,1	115,3	
1980	100,0	111,7	113,9	112,6	111,0	97,0	89,4	73,7	79,2	84,7	107,4	100,1	119,4	155
1981	101,1	118,4	118,5	103,2	100,5	105,6	103,0	79,6	84,0	86,3	100,1	98,7	114,9	
1982	104,4	107,1	110,4	109,1	106,1	94,9	81,2	77,7	94,3	98,3	120,9	117,4	135,7	
1983	116,0	132,4	134,1	130,9	119,8	112,7	92,2	84,8	96,4	123,8	113,6	118,3	133,0	
1980	100,0	151,6	145,7	104,6	91,9	92,9	75,0	64,5	72,0	83,5	86,5	80,5	151,5	156
1981	92,6	113,6	129,6	86,3	82,1	91,8	72,0	72,2	75,7	82,9	86,1	94,8	124,5	
1982	96,7	137,7	118,1	104,7	96,0	84,8	70,9	68,5	76,1	80,2	84,3	101,0	138,4	
1983	94,8	127,7	126,0	95,3	84,0	98,3	77,0	75,2	73,1	79,8	85,7	94,4	121,0	
1980	100,0	107,9	108,7	103,1	116,3	104,1	85,5	96,3	99,4	89,4	91,6	93,0	104,5	157
1981	84,4	95,8	97,1	81,2	84,2	75,6	82,8	83,0	83,0	76,1	82,6	78,4	93,0	
1982	87,9	93,6	99,1	93,0	84,1	76,9	82,0	82,9	89,7	80,4	80,0	90,4	103,1	
1983	96,5	111,5	110,2	102,6	93,5	84,1	84,7	81,6	81,2	100,6	99,6	101,0	107,3	
1980	100,0	99,5	99,5	99,5	124,3	111,9	99,5	87,1	87,1	93,3	93,3	93,3	111,9	158
1981	100,0	111,9	111,9	130,6	130,6	99,5	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	80,8	99,5	
1982	104,2	99,5	99,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	111,9	111,9	93,3	93,3	111,9	
1983	111,1	111,9	111,9	111,9	111,9	124,3	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	100,8	100,8	
1980	100,0	110,6	111,3	112,0	108,5	100,4	98,6	94,8	91,8	93,4	94,1	92,5	91,8	159
1981	99,1	92,9	93,8	95,7	96,7	94,4	89,9	102,4	110,6	108,4	102,8	100,0	101,6	
1982	92,6	103,2	103,3	99,0	92,8	90,1	88,1	87,0	87,0	90,9	91,0	88,7	89,6	
1983	110,9	93,8	99,1	96,2	98,8	105,1	115,5	118,3	121,0	116,2	113,1	119,8	133,7	
1980	100,0	120,5	119,9	119,1	112,6	101,1	98,7	91,6	86,1	88,0	89,5	87,0	85,7	160
1981	98,2	88,4	90,2	93,9	95,6	91,3	83,7	103,1	115,6	112,8	104,6	98,6	100,7	
1982	86,8	104,8	104,5	95,6	85,1	81,2	79,1	78,0	78,4	84,2	84,4	82,5	84,2	
1983	117,0	91,9	99,9	95,9	98,6	110,7	123,9	128,5	132,6	123,0	119,4	128,3	150,7	
1980	100,0	120,7	120,1	119,2	112,7	101,1	98,8	91,6	86,0	88,0	89,3	86,9	85,5	161
1981	98,1	88,1	90,0	93,6	95,4	91,1	83,5	102,9	115,5	112,7	104,5	98,6	100,7	
1982	86,9	104,8	104,7	95,8	85,2	81,3	79,1	78,1	78,5	84,3	84,4	82,5	84,2	
1983	116,7	91,9	100,0	95,9	98,4	110,5	123,7	128,1	132,0	122,3	118,9	127,8	150,3	
1980	100,0	112,7	112,2	117,3	109,1	100,2	96,8	92,2	88,4	89,5	94,8	92,3	94,9	162
1981	104,6	99,3	100,2	105,8	106,7	101,2	91,1	110,9	120,7	117,2	106,1	97,3	98,2	
1982	84,3	102,1	99,4	89,1	80,9	76,3	78,4	75,8	76,7	83,2	84,1	80,5	84,5	
1983	128,8	91,7	96,7	95,4	104,7	117,5	132,0	143,6	157,2	149,8	139,2	150,1	167,8	
1980	100,0	100,7	102,7	104,9	104,4	99,8	98,4	98,0	97,6	98,8	98,7	97,9	97,9	163
1981	100,0	97,4	97,4	97,6	97,9	97,4	96,0	101,8	105,6	104,1	101,0	101,4	102,4	
1982	98,3	101,6	102,2	102,5	100,5	99,1	97,0	95,9	95,5	97,5	97,6	94,9	95,0	
1983	104,9	95,8	98,3	96,4	99,1	99,5	107,3	108,2	109,4	109,4	106,7	111,4	116,8	
1980	100,0	104,1	108,9	113,1	110,1	99,2	96,5	94,8	93,8	96,2	95,7	93,8	93,7	164
1981	98,3	93,2	93,2	93,2	93,9	92,8	89,7	103,1	109,4	107,2	99,8	100,9	103,1	
1982	88,4	101,1	101,2	95,0	90,9	87,5	83,8	82,7	81,9	86,8	86,8	81,5	81,9	
1983	101,2	82,8	88,8	85,3	90,6	91,2	109,3	111,6	108,0	108,0	101,6	112,4	125,3	
1980	100,0	98,4	98,4	99,1	100,5	100,6	100,0	100,0	100,0	100,6	100,6	100,7	100,7	165
1981	100,5	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	101,5	101,0	101,0	101,1	101,1	
1982	105,3	101,1	102,0	107,7	107,6	107,6	106,7	105,4	105,4	105,4	105,4	104,7	104,7	
1983	107,2	105,5	105,5	104,4	104,4	105,5	105,5	105,5	110,0	110,0	110,0	109,9	109,9	
1980	100,0	96,3	96,3	97,2	97,2	97,1	97,9	102,5	102,7	102,7	103,5	103,4	103,4	166
1981	107,7	101,8	103,3	107,4	106,9	106,9	106,9	108,8	114,2	109,0	109,3	108,4	109,1	
1982	106,5	109,1	110,2	110,3	107,1	106,7	106,2	106,6	104,8	104,9	105,2	104,2	103,2	
1983	110,3	103,3	103,7	105,4	114,0	106,0	107,2	106,6	114,8	114,8	114,9	116,6	116,6	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
167	GENUSSMITTEL EINSCHL. ROHKAKAO UND BRAUMALZ	24,06	1,04728	100,0	105,4	114,9	121,1
168	GENUSSMITTEL, UNBEARBEITET, EINSCHL. ROHKAKAO	18,90	1,08522	100,0	104,7	115,8	123,2
169	GENUSSMITTEL, BEARBEITET, EINSCHL. BRAUMALZ	5,16	0,91163	100,0	107,9	111,6	113,7
170	DARUNTER: HOPFEN	0,23	0,32148	100,0	99,3	40,8	31,7
171	ROHKAFFEE	9,70	1,19074	100,0	103,9	120,8	124,7
172	DARUNTER: AUS AFRIKA	2,30	1,14668	100,0	99,2	110,5	111,8
173	AUS MITTELAMERIKA	2,53	1,18430	100,0	102,0	116,3	119,9
174	AUS SÜEDAMERIKA	4,11	1,23995	100,0	108,3	126,6	128,6
175	TEE	0,41	0,79266	100,0	103,6	98,4	113,7
176	TABAK UND TABAKWAREN	3,64	0,91946	100,0	114,2	133,7	140,1
177	ROHTABAK	3,02	0,92457	100,0	116,1	137,6	144,1
178	TABAKWAREN	0,62	0,87522	100,0	104,9	114,9	120,7
179	ALKOHOLISCHE GETRÄENKE	6,41	0,91329	100,0	106,6	112,5	111,8
180	BIER	0,21	1,00813	100,0	103,2	107,4	109,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD. NR.
1980	100,0	104,1	101,9	105,8	108,3	106,0	104,6	99,9	95,3	93,1	93,3	93,4	93,5	167
1981	105,4	97,9	100,8	101,3	101,8	102,8	100,4	108,1	111,7	109,1	109,9	109,6	111,1	
1982	114,9	113,3	117,0	115,5	114,4	112,6	114,4	112,9	112,7	115,8	117,1	118,0	115,2	
1983	121,1	114,7	114,5	113,0	114,3	117,4	119,8	122,4	124,8	123,8	125,1	128,7	134,8	
1980	100,0	105,7	102,9	109,1	110,9	107,6	105,7	99,8	93,7	91,0	91,1	91,2	91,2	168
1981	104,7	96,1	99,5	99,8	100,0	101,2	98,0	107,7	112,3	109,2	110,4	110,1	112,0	
1982	115,8	114,5	119,0	116,8	114,9	112,7	115,1	113,2	112,7	116,7	118,4	119,5	116,2	
1983	123,2	115,4	115,2	113,3	114,9	118,7	121,8	124,9	127,8	125,4	127,8	132,1	139,5	
1980	100,0	98,0	98,1	98,2	98,8	100,1	100,2	100,3	101,0	100,7	101,2	101,8	101,6	169
1981	107,9	104,5	105,5	106,6	108,1	108,8	109,5	109,7	108,9	108,9	107,8	107,6	107,9	
1982	111,6	109,2	109,8	110,8	112,3	112,4	112,1	112,1	112,4	112,2	112,3	112,5	111,6	
1983	113,7	112,2	112,1	111,7	112,2	112,3	112,8	113,3	114,0	114,3	115,1	116,2	117,6	
1980	100,0	73,2	73,2	73,2	73,2	73,2	73,2	73,2	73,2	115,4	168,3	168,3	162,4	170
1981	99,3	156,5	150,5	134,0	105,4	92,6	90,8	94,7	90,2	79,5	76,1	62,6	58,1	
1982	40,8	56,7	54,5	52,9	47,6	45,4	42,0	38,2	34,4	27,5	26,5	31,7	32,0	
1983	31,7	30,2	28,0	26,1	25,5	25,5	25,5	25,5	27,7	41,9	45,2	41,1	38,7	
1980	100,0	108,0	102,5	113,5	118,5	115,3	112,3	102,7	92,0	85,0	82,9	83,4	84,0	171
1981	103,9	91,7	97,3	97,0	97,4	100,5	95,1	108,0	112,2	106,9	111,9	113,3	115,6	
1982	120,8	118,6	126,5	123,0	119,0	114,8	120,0	116,6	116,0	122,0	125,1	126,9	120,9	
1983	124,7	117,2	114,4	113,2	115,2	118,5	120,3	124,8	127,9	128,4	132,6	138,2	145,7	
1980	100,0	107,1	99,9	108,2	117,7	114,1	112,4	104,0	94,9	88,2	84,0	84,9	84,9	172
1981	99,2	92,7	100,5	99,0	97,1	97,0	90,7	102,5	102,0	98,8	102,3	102,1	105,6	
1982	110,5	108,5	114,2	112,8	109,3	105,0	108,6	107,3	108,5	112,6	113,4	115,5	110,1	
1983	111,8	106,8	103,5	98,8	105,4	107,2	108,2	110,6	114,8	115,5	118,9	122,9	128,8	
1980	100,0	108,6	102,6	112,0	120,3	114,9	111,6	103,1	93,9	86,7	82,0	81,6	82,5	173
1981	102,0	89,1	94,6	97,2	97,4	100,9	97,9	109,6	107,4	104,8	107,7	108,0	109,8	
1982	116,3	114,6	121,3	115,0	115,5	111,4	116,0	111,1	111,6	115,9	120,2	124,2	118,1	
1983	119,9	112,7	109,3	109,7	111,3	114,8	116,3	119,8	122,9	123,3	127,9	132,4	138,9	
1980	100,0	108,0	103,7	118,1	117,3	115,9	112,2	101,2	89,5	82,5	83,2	83,5	84,7	174
1981	108,3	93,3	97,6	96,6	98,6	103,2	97,2	111,8	121,7	113,7	119,8	122,1	124,4	
1982	126,6	125,9	134,7	131,3	124,9	121,2	127,3	123,3	121,1	127,0	130,4	129,4	123,0	
1983	128,6	120,2	117,7	117,8	117,1	121,1	123,3	129,8	132,1	132,6	136,6	143,6	151,9	
1980	100,0	92,9	93,8	95,1	99,5	105,6	105,7	101,8	100,6	99,6	101,0	101,6	102,0	175
1981	103,6	103,9	104,0	103,1	103,3	108,9	113,3	110,1	106,9	100,4	96,8	97,1	95,7	
1982	98,4	95,5	95,1	95,1	95,4	95,1	97,8	100,4	101,5	100,8	102,7	101,8	99,3	
1983	113,7	99,2	99,1	100,2	103,2	107,2	112,0	111,1	111,5	112,1	124,1	134,9	150,0	
1980	100,0	95,9	96,3	97,7	99,1	99,8	100,2	100,2	101,3	101,5	102,1	102,4	103,5	176
1981	114,2	105,1	107,2	109,6	110,8	112,2	116,2	116,7	118,3	119,3	117,9	117,9	118,6	
1982	133,7	119,0	121,5	124,3	133,6	134,9	136,5	137,1	138,3	139,2	139,7	141,2	139,3	
1983	140,1	138,6	138,1	136,6	137,4	138,3	138,7	139,7	143,1	142,9	141,3	142,8	143,8	
1980	100,0	95,6	95,9	97,3	98,9	99,9	100,3	100,3	101,4	101,7	102,3	102,6	103,8	177
1981	116,1	105,4	107,9	110,5	111,9	113,8	118,4	118,9	121,0	122,2	120,6	120,6	121,4	
1982	137,6	121,5	123,2	126,5	137,4	139,0	140,8	141,4	142,9	143,9	144,5	146,3	143,7	
1983	144,1	142,8	142,4	140,7	141,5	142,6	142,8	143,6	147,3	146,8	144,8	146,5	147,7	
1980	100,0	97,5	98,6	99,7	99,7	99,6	99,7	99,7	100,5	100,6	101,1	101,6	101,6	178
1981	104,9	103,6	103,5	105,2	105,1	104,5	105,6	105,7	104,9	105,2	105,0	105,0	105,1	
1982	114,9	107,1	113,2	113,3	115,0	114,9	115,5	116,1	116,2	116,3	116,4	116,4	117,9	
1983	120,7	117,9	117,6	116,6	117,7	117,8	118,7	121,0	122,8	124,1	124,7	124,7	124,9	
1980	100,0	96,9	97,4	98,9	99,2	99,4	99,4	99,8	100,9	101,1	102,1	102,8	102,2	179
1981	106,6	104,8	105,5	105,3	106,0	106,5	106,6	106,9	107,4	107,1	107,2	107,1	108,3	
1982	112,5	109,9	110,5	112,6	114,1	115,1	113,9	113,7	112,7	112,2	111,8	112,3	111,3	
1983	111,8	112,1	112,5	111,4	111,5	112,1	112,0	112,1	112,2	111,5	111,7	111,2	110,9	
1980	100,0	99,2	99,2	99,0	99,0	99,0	99,0	99,3	100,8	100,8	100,8	101,8	102,1	180
1981	103,2	102,1	102,1	103,9	103,9	103,9	103,9	103,3	102,9	102,9	102,8	103,2	102,9	
1982	107,4	106,8	106,9	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,3	108,3	108,3	108,1	108,3	
1983	109,7	108,3	108,3	108,3	108,3	110,1	110,0	110,0	111,3	110,4	110,4	110,4	110,4	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
181	SPIRITUOSEN	1,96	0,87603	100,0	111,0	113,5	113,9
182	RUM	0,17	1,03367	100,0	109,8	125,5	136,8
183	WHISKY	0,38	0,79808	100,0	123,6	127,7	129,3
184	KOGNAK	0,99	0,83481	100,0	108,4	107,2	103,9
185	ANDERER BRANNTWEIN	0,14	0,95977	100,0	102,9	109,3	108,8
186	LIKOER	0,28	0,99190	100,0	108,2	111,0	117,2
187	WEIN	4,24	0,92674	100,0	104,6	112,3	110,9
188	NATURWEIN	2,95	0,92986	100,0	102,7	111,9	109,7
189	WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG	0,27	0,74380	100,0	103,9	126,5	119,3
190	TRINKWEISSWEIN	0,92	0,83871	100,0	106,7	119,8	119,0
191	TRINKROTWEIN	1,43	0,97121	100,0	99,8	103,0	102,2
192	BRENNWEIN	0,16	1,09015	100,0	105,1	129,8	113,2
193	ANDERER NATURWEIN	0,17	0,98346	100,0	100,8	103,9	104,7
194	VERARBEITETER WEIN	1,29	0,92344	100,0	109,1	113,3	113,4
195	DESSERTWEIN	0,31	1,04598	100,0	105,1	105,9	102,5
196	WERMUTWEIN	0,12	1,00400	100,0	100,3	107,6	112,5
197	SCHAUMWEIN	0,86	0,82313	100,0	111,8	116,8	117,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	95,4	97,0	97,4	98,3	98,5	99,0	99,8	101,5	102,7	103,3	103,7	103,6	181
1981	111,0	107,3	108,2	109,2	112,1	112,2	112,7	113,3	112,9	112,0	111,0	110,7	110,7	
1982	113,5	111,2	111,1	113,3	113,9	114,3	113,8	114,0	114,5	114,2	114,2	114,2	112,8	
1983	113,9	112,6	112,6	112,5	113,6	114,2	114,1	114,5	114,8	114,8	114,5	114,6	114,3	
1980	100,0	101,3	101,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	182
1981	109,8	106,6	106,6	106,6	106,6	107,2	107,2	113,2	113,2	112,6	112,6	112,6	112,6	
1982	125,5	112,6	112,9	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	
1983	136,8	131,0	131,0	133,6	136,2	136,2	136,2	139,6	139,6	139,6	139,6	139,6	139,6	
1980	100,0	91,3	92,0	94,0	95,9	95,6	97,6	100,7	103,5	104,3	107,3	108,9	108,7	183
1981	123,6	119,6	123,7	122,8	124,9	127,4	127,1	127,4	126,4	122,5	121,0	120,0	120,5	
1982	127,7	121,5	122,1	127,3	129,6	128,6	128,9	129,3	129,4	130,0	130,2	130,3	125,2	
1983	129,3	125,0	124,9	122,7	126,8	128,5	129,2	130,8	132,8	133,0	132,1	132,6	133,1	
1980	100,0	94,5	97,4	98,3	99,0	99,4	99,5	99,6	100,8	102,8	102,9	103,0	102,9	184
1981	108,4	104,0	104,0	105,8	109,6	109,1	110,3	110,4	110,2	110,4	109,1	108,8	108,7	
1982	107,2	108,6	108,1	107,7	107,5	108,6	107,4	105,8	106,7	106,3	106,3	106,3	106,2	
1983	103,9	105,5	105,5	104,8	104,0	104,0	103,5	103,6	103,5	103,4	103,1	103,2	102,5	
1980	100,0	100,2	100,2	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	185
1981	102,9	101,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,7	102,7	
1982	109,3	107,8	108,0	110,0	109,9	109,8	109,9	110,0	109,3	109,3	109,3	109,1	109,1	
1983	108,8	108,4	109,3	110,2	110,5	110,8	110,9	107,0	107,1	107,8	107,6	107,7	107,7	
1980	100,0	98,0	98,0	98,0	99,2	99,9	99,9	100,9	100,9	101,3	101,3	101,3	101,3	186
1981	108,2	105,3	105,3	107,4	111,5	110,4	109,7	109,7	109,0	107,4	107,4	107,4	107,4	
1982	111,0	107,4	107,4	106,6	108,6	108,6	109,4	112,5	116,1	114,4	114,4	114,4	111,7	
1983	117,2	111,7	111,7	114,1	117,2	119,3	119,3	119,2	119,2	119,1	118,9	118,7	118,5	
1980	100,0	97,4	97,5	99,7	99,6	99,8	99,6	99,8	100,6	100,4	101,5	102,4	101,5	187
1981	104,6	103,7	104,4	103,5	103,2	104,0	103,9	104,1	105,0	105,0	105,6	105,6	107,5	
1982	112,3	109,4	110,3	112,5	114,5	115,9	114,3	114,3	112,0	111,5	110,8	111,6	110,8	
1983	110,9	112,0	112,6	111,1	110,7	111,2	111,1	111,2	111,1	109,9	110,4	109,7	109,3	
1980	100,0	96,8	96,8	100,0	99,9	99,6	99,4	99,7	100,8	100,6	102,2	102,8	101,7	188
1981	102,7	103,9	103,7	101,3	100,4	101,1	101,1	101,2	102,4	102,5	104,0	104,3	106,3	
1982	111,9	106,2	106,6	112,8	113,9	115,9	114,3	114,1	111,5	110,7	109,8	111,1	110,3	
1983	109,7	110,9	111,9	109,7	109,5	110,3	110,2	110,2	110,2	108,5	109,4	108,3	107,8	
1980	100,0	90,0	93,6	95,1	94,5	95,1	95,7	99,4	102,5	102,2	108,2	116,7	107,1	189
1981	103,9	108,8	104,0	97,8	101,7	102,7	98,7	100,0	99,4	101,5	112,8	107,1	112,7	
1982	126,5	121,4	128,5	128,0	130,5	134,6	131,1	129,8	122,9	123,3	124,2	122,0	121,2	
1983	119,3	121,6	119,1	117,4	117,2	120,5	120,7	121,8	117,7	115,3	127,6	117,3	115,3	
1980	100,0	91,0	91,2	100,8	100,6	101,2	100,4	100,0	102,2	101,8	102,4	104,7	103,7	190
1981	106,7	108,7	109,4	105,5	101,4	103,4	102,6	102,7	106,5	106,8	109,9	111,9	111,8	
1982	119,8	112,1	115,4	122,0	122,5	124,3	122,4	122,3	120,7	120,1	116,4	120,6	118,5	
1983	119,0	120,1	121,4	119,4	119,4	120,2	120,2	120,0	119,9	117,3	117,3	116,3	116,3	
1980	100,0	101,2	100,4	100,6	100,5	99,5	99,4	99,5	99,8	99,5	101,1	99,3	99,5	191
1981	99,8	100,3	100,4	99,4	99,4	99,3	100,0	100,1	100,0	99,6	99,3	98,8	100,9	
1982	103,0	101,7	100,7	102,3	103,5	105,7	104,9	105,0	102,8	102,0	102,3	102,3	102,2	
1983	102,2	102,4	103,7	101,9	101,9	102,7	102,6	102,5	103,0	101,9	101,3	101,7	100,9	
1980	100,0	91,9	97,2	97,9	99,8	99,4	100,6	100,8	100,9	102,5	102,9	103,1	103,1	192
1981	105,1	104,1	104,0	105,3	103,3	104,7	105,4	105,6	105,3	105,2	100,3	108,1	110,0	
1982	129,8	121,0	129,5	136,1	135,1	134,9	131,9	130,7	130,4	127,0	126,7	127,2	127,0	
1983	113,2	123,1	123,1	115,4	112,9	109,8	109,8	109,6	111,4	111,0	110,0	110,4	111,6	
1980	100,0	107,0	101,8	99,8	99,8	99,1	99,1	99,1	99,1	98,8	98,9	98,9	99,1	193
1981	100,8	99,5	99,8	95,8	99,1	98,5	101,0	101,2	101,2	101,4	101,3	100,8	108,9	
1982	103,9	108,4	104,4	105,4	109,1	109,3	106,8	106,4	99,1	98,6	98,7	100,6	100,5	
1983	104,7	104,2	108,3	104,4	104,4	104,4	104,1	104,1	104,6	103,9	104,9	104,7	103,8	
1980	100,0	98,9	99,2	99,0	99,0	100,3	100,1	100,0	100,1	100,1	100,5	101,5	101,5	194
1981	109,1	103,5	105,9	108,6	109,6	110,5	110,5	110,7	111,2	110,7	109,2	108,6	110,2	
1982	113,3	112,2	112,1	111,7	116,0	115,9	114,3	113,5	113,3	113,1	113,0	112,9	112,0	
1983	113,4	114,5	114,1	114,3	113,5	113,3	113,1	113,3	113,2	113,2	112,7	112,9	112,8	
1980	100,0	100,1	101,3	100,3	99,6	100,0	99,0	99,1	99,7	99,8	101,0	100,1	99,9	195
1981	105,1	102,4	102,6	104,8	104,8	105,5	106,3	107,2	107,8	106,4	104,7	104,5	104,5	
1982	105,9	106,4	106,2	107,2	107,1	106,6	106,3	106,0	106,1	106,4	105,7	104,7	101,5	
1983	102,5	105,8	104,1	103,5	103,8	102,2	101,6	101,8	101,6	101,4	101,3	101,4	101,3	
1980	100,0	100,3	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	196
1981	100,3	99,6	99,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,7	100,7	101,0	101,0	
1982	107,6	105,7	105,7	105,8	108,0	108,0	108,0	108,1	108,1	108,7	108,1	108,7	108,7	
1983	112,5	109,5	109,5	112,4	112,4	112,4	112,4	113,1	113,1	113,1	113,7	113,9	113,9	
1980	100,0	98,2	98,2	98,2	98,5	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	102,4	102,4	197
1981	111,8	104,4	108,0	111,1	112,6	113,7	113,4	113,5	113,9	113,7	112,0	111,2	113,5	
1982	116,8	115,2	115,1	114,2	120,3	120,4	118,1	117,0	116,6	116,1	116,3	116,4	116,3	
1983	117,5	118,4	118,4	118,4	117,2	117,4	117,4	117,5	117,4	117,4	116,7	116,9	116,8	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
GEWERBLICHE GUETER							
198	TEXTILE GRUNDSTOFFE UND FERTIGWAREN	90,50	0,89305	100,0	106,2	109,5	110,0
199	TEXTILROHSTOFFE	6,94	1,02497	100,0	116,6	114,4	117,1
200	DARUNTER: ZELLULOSISCHE FASERN	0,33	0,93792	100,0	109,5	122,4	121,6
201	SYNTHETISCHE FASERN	1,28	0,97977	100,0	103,8	111,9	105,9
202	WOLLE	2,80	0,97558	100,0	125,6	121,9	118,3
203	DARUNTER: MERINOWOLLE	1,65	0,94180	100,0	131,3	128,5	125,1
204	CROSSBREDWOLLE	1,12	1,02888	100,0	117,6	112,6	108,5
205	ANDERE TIERHAARE	0,26	0,81349	100,0	121,7	116,4	112,8
206	BAUMWOLLE	1,97	1,17369	100,0	113,8	104,0	121,2
207	AUS EUROPA	0,50	1,16250	100,0	113,2	109,6	128,9
208	AUS AFRIKA	0,58	1,19822	100,0	116,6	95,4	106,5
209	AUS MITTEL- UND NORDAMERIKA	0,52	1,11877	100,0	112,8	106,6	127,1
210	AUS SUEDAMERIKA	0,29	1,18926	100,0	108,2	102,1	121,4
211	AUS ASIEN	0,08	1,22386	100,0	123,3	122,4	140,3
212	ANDERE PFLANZENFASERN	0,15	0,86856	100,0	102,6	107,7	113,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
GEWERBLICHE GÜTER														
1980	100,0	97,7	98,5	99,5	99,8	99,7	99,8	99,8	100,3	100,6	101,1	101,4	101,8	198
1981	106,2	102,7	103,3	104,0	104,5	105,5	106,3	107,8	108,6	108,3	108,1	107,8	107,9	
1982	109,5	108,8	109,0	109,4	109,7	109,3	109,5	109,8	109,8	109,7	109,7	109,8	109,2	
1983	110,0	109,1	109,3	108,8	108,7	108,8	109,6	110,1	110,7	110,8	110,7	111,2	111,7	
1980	100,0	94,4	98,0	101,2	100,5	98,0	96,9	96,6	99,3	100,6	102,3	104,9	107,5	199
1981	116,6	110,7	114,6	112,8	112,4	118,1	121,5	124,5	125,9	119,3	115,5	112,3	111,5	
1982	114,4	113,3	115,7	115,9	116,3	114,3	117,4	118,2	115,9	113,5	112,2	111,9	108,1	
1983	117,1	108,7	111,0	110,7	112,2	113,3	116,2	118,2	122,0	121,5	120,5	123,9	127,4	
1980	100,0	96,7	96,7	96,7	97,6	98,4	98,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	200
1981	109,5	102,6	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	108,3	113,3	113,3	116,6	121,6	121,6	
1982	122,4	121,6	121,6	121,6	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	120,5	120,5	
1983	121,6	120,5	120,3	119,7	119,7	119,8	119,8	119,8	121,9	121,9	123,9	125,8	125,8	
1980	100,0	101,7	101,7	101,8	101,8	101,4	101,3	100,7	100,4	99,3	97,1	96,5	96,5	201
1981	103,8	96,9	97,9	99,4	101,3	101,6	103,1	105,5	106,5	107,0	108,1	108,8	109,8	
1982	111,9	111,1	112,1	112,2	114,7	114,6	113,5	113,2	110,4	110,4	110,8	110,2	110,1	
1983	105,9	108,9	108,3	106,8	103,8	103,2	103,2	103,9	104,9	105,2	107,0	107,8	107,8	
1980	100,0	91,9	97,0	102,1	99,4	98,0	97,7	96,7	98,4	99,5	102,7	106,5	110,2	202
1981	125,6	115,2	120,4	116,8	116,8	127,2	131,6	135,6	139,8	131,9	126,4	122,4	123,0	
1982	121,9	124,4	127,0	126,9	126,7	123,3	126,9	126,2	122,6	117,9	115,2	115,3	110,7	
1983	118,3	110,8	113,7	112,3	114,7	115,4	117,9	120,0	123,5	122,1	120,5	123,0	126,0	
1980	100,0	89,0	94,8	100,9	99,0	98,0	97,9	97,0	98,8	99,9	103,8	108,2	112,8	203
1981	131,3	117,5	124,9	121,1	119,8	132,9	138,3	142,2	147,8	138,5	132,6	129,2	130,3	
1982	128,5	131,3	133,5	133,5	134,3	130,3	134,5	133,2	129,9	123,1	120,8	121,8	115,9	
1983	125,1	117,4	121,3	119,3	120,5	121,6	124,2	126,2	130,3	129,1	127,3	130,5	134,0	
1980	100,0	96,2	100,1	103,9	99,8	98,0	97,4	96,4	97,7	98,9	101,2	104,0	106,5	204
1981	117,6	112,1	114,1	110,9	112,7	119,2	122,0	126,2	128,4	122,6	117,5	112,8	112,7	
1982	112,6	114,6	117,9	117,6	115,7	113,5	116,1	116,2	112,1	110,5	107,2	105,9	103,3	
1983	108,5	101,5	102,9	102,2	106,5	106,4	108,7	111,0	113,5	111,7	110,6	112,3	114,6	
1980	100,0	97,7	97,7	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	102,5	104,0	104,0	104,0	205
1981	121,7	106,4	106,4	118,9	120,7	121,3	126,8	126,8	126,8	126,8	126,4	126,4	126,6	
1982	116,4	126,8	121,4	122,4	117,0	114,6	114,6	114,6	114,6	113,3	113,3	113,5	110,5	
1983	112,8	110,5	109,9	109,9	109,9	106,6	106,6	112,1	112,6	115,3	116,7	118,9	124,7	
1980	100,0	91,9	97,4	100,6	101,4	95,2	92,5	92,7	99,6	102,4	104,7	109,0	112,7	206
1981	113,8	115,5	120,7	117,3	114,2	119,2	122,8	124,9	122,2	111,1	104,8	98,2	94,5	
1982	104,0	97,0	101,0	101,1	101,6	100,0	105,4	110,2	109,5	108,1	106,7	106,3	100,6	
1983	121,2	102,9	107,0	109,3	112,4	115,2	121,9	124,9	131,5	129,5	127,0	133,3	139,5	
1980	100,0	93,0	100,7	104,0	100,3	93,7	88,7	88,8	99,5	104,1	105,4	108,8	113,5	207
1981	113,2	119,0	122,0	119,9	110,7	117,5	121,8	124,1	121,9	108,0	101,1	98,1	94,8	
1982	109,6	96,9	104,8	107,0	109,2	108,3	114,8	118,6	118,0	113,2	109,7	110,6	103,7	
1983	128,9	109,3	113,9	117,3	119,1	120,8	126,1	130,3	141,1	138,6	135,5	143,5	151,4	
1980	100,0	94,3	98,3	99,7	103,0	96,5	96,7	95,9	98,0	99,7	102,2	106,7	109,2	208
1981	116,6	110,4	117,4	114,6	116,5	122,6	126,3	128,0	129,2	122,4	116,0	101,1	94,9	
1982	95,4	96,2	99,0	95,3	92,3	89,0	93,8	96,7	96,4	97,0	98,1	98,4	93,0	
1983	106,5	92,8	96,1	96,1	99,5	102,6	108,2	108,7	112,6	112,9	110,7	115,6	122,3	
1980	100,0	87,6	95,7	99,7	100,0	94,2	89,9	91,9	100,6	104,0	107,5	111,9	116,5	209
1981	112,8	118,9	123,4	119,6	117,1	119,9	122,2	124,6	119,2	103,2	98,4	94,8	92,3	
1982	106,6	96,7	100,5	102,5	104,1	102,9	110,5	114,7	113,2	112,0	110,0	107,8	103,8	
1983	127,1	105,6	109,7	113,4	116,6	120,4	129,5	133,7	140,3	137,0	134,4	139,8	144,9	
1980	100,0	93,0	94,7	98,2	103,0	97,6	95,5	95,1	100,6	100,5	102,8	108,1	110,8	210
1981	108,2	113,2	119,9	113,5	108,4	112,4	116,2	118,3	110,3	104,1	97,1	93,5	91,5	
1982	102,1	94,1	94,5	95,0	97,7	97,8	104,5	109,7	109,3	109,4	107,6	105,2	99,4	
1983	121,4	100,9	106,2	108,0	112,5	115,6	123,4	127,4	133,2	129,6	127,8	134,1	138,3	
1980	100,0	91,3	92,0	99,6	99,6	93,7	92,4	90,3	101,7	107,1	106,5	111,7	114,1	211
1981	123,3	117,0	123,4	120,2	120,7	125,6	130,7	133,8	135,4	124,8	117,2	115,5	114,8	
1982	122,4	116,0	117,9	118,8	119,8	116,8	124,5	128,4	128,5	126,0	125,9	126,5	119,3	
1983	140,3	124,6	129,1	132,9	136,2	137,3	140,2	141,8	145,0	144,8	142,3	151,2	158,5	
1980	100,0	101,1	101,4	103,6	103,5	103,2	100,4	97,2	95,0	95,9	99,2	99,4	100,1	212
1981	102,6	103,4	101,7	102,8	104,7	101,0	101,6	102,0	104,9	100,7	102,6	103,0	102,9	
1982	107,7	108,5	112,5	111,1	109,6	109,3	108,2	109,5	106,6	107,2	105,7	103,0	100,7	
1983	113,9	100,2	104,3	105,1	106,1	106,8	106,7	107,5	118,0	122,6	127,0	129,2	132,7	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
213	GESPINSTE EINSCHL. SPINNFAEDEN	9,37	0,94874	100,0	103,8	109,4	110,9
214	DARUNTER: SEIDENGARNE	0,06	0,85702	100,0	107,3	111,4	117,1
215	ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN	1,30	0,95558	100,0	98,4	103,1	107,8
216	CHEMIEFASERGARNE	3,58	0,96105	100,0	105,4	115,8	114,4
217	WOLLGARNE	1,24	0,97756	100,0	107,2	108,6	107,3
218	BAUMWOLLGARNE	2,88	0,94945	100,0	102,0	104,5	109,6
219	GEWEBE UND GEWIRKE (METERWARE OHNE BODENBELAEGE)	15,14	0,86357	100,0	105,0	109,4	111,3
220	GEWEBE	13,50	0,87556	100,0	105,9	110,7	112,7
221	CHEMIEFASERGEWEBE	3,68	0,89315	100,0	107,1	114,4	116,7
222	WOLLGEBE	2,44	0,84493	100,0	105,0	108,7	108,7
223	BAUMWOLLGEBE	3,46	0,88778	100,0	107,0	111,9	115,0
224	ANDERE GEWEBE	3,92	0,81924	100,0	104,4	107,4	109,5
225	GEWIRKE	1,64	0,95455	100,0	97,4	98,6	99,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,1	99,0	100,1	100,7	100,4	100,4	99,6	99,9	100,0	100,5	100,7	100,7	213
1981	103,8	101,2	101,8	101,5	102,7	103,3	103,6	104,8	105,8	105,5	105,2	105,2	105,2	
1982	109,4	107,0	107,6	108,0	109,2	108,9	109,9	110,3	110,3	110,4	110,7	110,5	110,4	
1983	110,9	110,2	110,1	109,5	109,6	109,9	110,0	110,6	111,0	111,8	111,9	112,6	113,6	
1980	100,0	99,5	98,5	97,5	100,6	99,7	99,0	99,3	99,1	100,6	101,6	102,3	101,9	214
1981	107,3	105,8	103,5	103,2	103,2	103,1	105,4	106,5	107,1	108,1	111,4	115,6	114,5	
1982	111,4	114,4	114,9	114,9	114,1	111,8	108,3	110,0	109,9	109,7	109,3	109,1	110,1	
1983	117,1	115,4	115,3	112,9	114,1	114,9	115,5	116,5	117,4	119,2	120,3	121,1	122,9	
1980	100,0	101,1	101,2	101,7	103,0	99,0	101,9	97,4	97,5	98,6	99,4	99,9	99,6	215
1981	98,4	99,3	99,8	97,7	98,5	97,8	97,6	99,2	99,0	98,3	95,7	98,2	98,4	
1982	103,1	100,5	101,1	100,2	101,2	101,2	103,7	103,9	103,9	104,7	105,0	104,4	107,1	
1983	107,8	107,6	108,0	108,2	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	107,6	107,4	107,4	107,4	
1980	100,0	98,7	98,7	99,6	100,2	100,2	100,1	99,8	100,0	100,0	100,6	100,7	101,2	216
1981	105,4	101,4	101,7	101,5	104,1	104,5	104,5	106,4	107,3	107,7	108,2	108,8	109,2	
1982	115,8	111,7	112,3	113,8	115,6	115,2	116,3	117,3	117,5	117,4	117,7	117,9	117,0	
1983	114,4	116,0	115,7	114,4	114,4	114,7	114,5	113,9	113,0	113,3	113,4	114,2	115,1	
1980	100,0	100,2	103,3	100,3	100,8	99,3	98,9	98,9	99,3	99,3	99,8	100,0	100,0	217
1981	107,2	100,8	101,4	104,3	106,3	107,8	108,6	109,4	112,3	111,4	109,6	107,6	106,5	
1982	108,6	107,8	108,7	109,9	109,8	108,9	109,2	109,3	108,7	108,3	108,0	107,3	107,2	
1983	107,3	107,2	106,7	106,1	105,7	106,7	106,7	106,7	108,1	107,7	108,0	108,1	110,4	
1980	100,0	95,8	97,5	100,8	101,3	101,5	100,5	100,2	100,8	100,2	100,5	100,5	100,3	218
1981	102,0	100,8	102,0	101,5	100,8	101,1	101,7	102,7	103,7	103,0	102,5	101,9	101,9	
1982	104,5	103,1	103,2	103,1	104,3	104,3	104,8	104,7	104,7	105,0	105,7	105,4	105,5	
1983	109,6	105,4	105,7	105,9	106,1	106,3	106,7	109,2	111,2	113,9	113,9	115,0	115,8	
1980	100,0	97,9	98,1	99,4	99,6	99,8	99,9	100,3	100,4	100,7	101,4	101,1	101,4	219
1981	105,0	102,4	102,7	102,9	103,1	103,9	104,4	105,5	106,3	106,3	106,9	107,6	107,8	
1982	109,4	108,7	109,1	109,2	109,3	108,9	109,3	109,3	109,4	109,5	109,4	110,3	109,9	
1983	111,3	110,2	110,3	110,1	110,4	110,7	110,7	111,1	111,7	112,3	112,5	112,6	112,9	
1980	100,0	97,8	98,0	99,5	99,8	99,9	99,6	100,0	100,2	100,6	101,3	101,5	101,9	220
1981	105,9	103,0	103,4	103,7	103,9	104,7	105,2	106,4	107,4	107,4	108,0	108,7	109,0	
1982	110,7	109,9	110,3	110,5	110,6	110,3	110,7	110,6	110,6	110,8	110,7	111,7	111,5	
1983	112,7	111,7	111,7	111,4	111,7	112,0	112,0	112,4	113,1	113,8	114,0	114,1	114,5	
1980	100,0	97,8	97,9	99,3	99,7	100,1	99,1	99,3	99,5	100,6	101,9	102,3	102,6	221
1981	107,1	102,6	103,4	104,5	104,7	105,5	106,0	107,0	108,8	109,3	110,5	110,9	111,9	
1982	114,4	113,5	114,1	114,3	114,4	114,3	114,0	113,9	114,8	114,6	113,8	115,5	115,2	
1983	116,7	115,6	115,5	115,7	115,4	115,6	115,7	116,8	118,1	118,2	118,1	117,7	117,9	
1980	100,0	95,9	96,4	99,1	99,1	99,0	98,6	101,6	101,7	101,7	102,3	102,4	102,4	222
1981	105,0	103,5	103,7	103,9	104,3	103,9	103,9	104,8	105,6	105,6	106,7	107,1	106,9	
1982	108,7	108,1	108,0	108,1	108,8	109,4	109,4	109,3	108,3	108,6	108,6	108,6	108,7	
1983	108,7	108,7	108,7	108,5	108,5	108,5	108,5	108,4	108,5	108,8	108,8	109,0	109,1	
1980	100,0	98,1	98,1	99,6	100,3	100,4	100,1	99,9	99,6	100,0	100,9	101,2	101,8	223
1981	107,0	103,0	103,5	103,6	103,8	106,2	107,2	108,5	109,5	109,1	108,8	109,9	110,1	
1982	111,9	110,8	111,5	112,1	112,0	111,4	111,7	111,7	111,8	111,7	111,9	113,0	112,8	
1983	115,0	113,1	113,1	112,7	113,5	114,1	114,4	114,6	115,0	116,3	117,1	117,5	118,0	
1980	100,0	98,8	99,2	100,0	99,8	99,9	100,2	99,7	100,3	100,1	100,5	100,6	100,9	224
1981	104,4	103,2	103,0	102,8	102,9	103,3	103,5	105,0	105,3	105,1	105,7	106,6	106,5	
1982	107,4	107,1	107,2	106,9	106,8	106,3	107,5	107,3	107,2	107,8	108,0	108,8	108,4	
1983	109,5	108,6	108,7	108,0	108,7	108,8	108,6	108,9	109,6	110,4	110,6	111,0	111,5	
1980	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	97,6	97,6	225
1981	97,4	96,9	96,9	96,9	96,9	97,3	97,4	97,4	97,4	97,4	98,2	98,2	98,2	
1982	98,6	98,9	98,9	98,9	98,9	97,4	98,2	98,8	99,1	98,8	98,8	98,8	97,5	
1983	99,7	97,6	98,6	99,6	99,6	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,4	100,2	100,2	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
226	KLEIDUNG UND ANDERE SPINNSTOFFWAREN	59,05	0,86420	100,0	105,7	108,9	108,6
227	OBERBEKLEIDUNG	30,50	0,87289	100,0	103,7	107,8	108,8
228	OBERBEKLEIDUNG AUS GEWEBEN	18,78	0,86491	100,0	103,6	106,7	106,3
229	OBERBEKLEIDUNG AUS GEWIRKTEM ODER GESTRICKTEM STOFF	11,72	0,88475	100,0	103,9	109,5	112,8
230	WAESCHE	8,77	0,90129	100,0	106,4	112,4	113,5
231	WAESCHE AUS GEWEBEN	5,32	0,91362	100,0	106,4	111,2	111,8
232	WAESCHE AUS GEWIRKTEM ODER GESTRICKTEM STOFF	3,45	0,87522	100,0	106,5	114,4	116,2
233	STRUMPFWAREN	1,90	0,94528	100,0	101,6	103,6	106,8
234	ANDERE BEKLEIDUNG UND ZUBEHOER	6,59	0,85950	100,0	109,6	110,8	103,2
235	TEPPICHE UND ANDERE TEXTILE BODENBELAEGE	10,42	0,79211	100,0	109,1	109,2	107,6
236	ANDERE SPINNSTOFFWAREN UND DGL.	0,87	0,94605	100,0	107,5	109,5	108,9
237	BETTFEDERN EINSCHL. DAUNEN	0,54	0,64783	100,0	155,8	170,6	141,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,0	98,5	99,1	99,6	99,8	100,0	100,2	100,5	100,7	101,0	101,1	101,4	226
1981	105,7	102,1	102,4	103,6	104,2	104,8	105,5	107,0	107,5	107,9	107,9	107,8	108,0	
1982	108,9	108,5	108,4	108,9	109,1	108,9	108,5	108,9	109,1	109,2	109,3	109,3	109,0	
1983	108,6	108,6	108,7	108,1	107,8	107,5	108,4	108,8	109,0	109,0	108,9	109,1	109,2	
1980	100,0	98,2	98,7	99,1	99,6	100,1	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	227
1981	103,7	100,9	100,8	101,2	101,8	102,3	103,0	105,3	105,6	105,9	106,1	105,9	106,0	
1982	107,8	106,0	106,2	107,3	107,7	107,6	107,7	108,2	108,3	108,5	108,8	108,8	108,4	
1983	108,8	108,1	108,3	108,2	107,5	107,3	108,7	108,9	109,2	109,4	109,6	108,9	110,6	
1980	100,0	98,6	98,7	99,0	99,1	100,0	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	228
1981	103,6	100,8	100,6	101,0	101,3	101,8	102,7	105,6	105,9	106,2	105,9	105,9	105,9	
1982	106,7	106,2	106,5	106,5	106,6	106,5	106,4	107,1	107,3	107,2	107,3	107,3	106,7	
1983	106,3	106,1	106,4	106,2	105,7	105,2	106,0	106,2	106,4	106,5	106,7	106,9	107,7	
1980	100,0	97,5	98,7	99,2	100,4	100,2	100,3	100,4	100,6	100,5	100,7	100,7	100,7	229
1981	103,9	101,1	101,1	101,5	102,6	103,1	103,4	104,8	105,0	105,5	106,3	106,0	106,1	
1982	109,5	106,2	106,5	108,5	109,4	109,3	109,8	109,9	110,0	110,5	111,1	111,3	111,2	
1983	112,8	111,3	111,4	111,4	110,4	110,7	113,0	113,2	113,6	114,1	114,2	114,8	115,2	
1980	100,0	97,7	98,3	99,8	100,5	100,4	100,1	100,0	100,2	100,3	100,9	100,9	100,8	230
1981	106,4	101,5	103,3	103,5	104,3	104,9	106,3	107,1	109,1	108,9	109,4	109,3	109,6	
1982	112,4	112,1	112,2	112,7	112,7	111,5	112,0	111,8	112,8	112,9	113,0	113,0	112,6	
1983	113,5	112,5	112,6	112,8	112,8	112,7	113,2	113,4	113,8	114,1	114,2	115,0	114,9	
1980	100,0	97,3	98,3	99,5	100,4	100,3	100,5	100,3	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	231
1981	105,4	101,9	102,7	103,2	104,5	105,2	106,6	107,7	108,7	108,4	109,2	109,1	109,6	
1982	111,2	112,0	112,0	112,0	112,0	110,2	110,6	110,7	111,0	110,9	111,0	110,9	110,6	
1983	111,8	110,4	110,8	111,3	110,9	110,8	111,3	111,8	112,2	112,4	112,4	113,5	113,4	
1980	100,0	98,2	98,3	100,3	100,5	100,6	99,6	99,6	100,0	100,2	100,9	100,9	100,9	232
1981	106,5	100,9	104,2	104,0	104,0	104,5	105,9	106,0	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1982	114,4	112,2	112,5	113,7	113,7	113,5	114,0	113,4	115,5	116,1	116,1	116,3	115,6	
1983	116,2	115,6	115,4	115,1	115,6	115,6	116,0	116,0	116,2	116,8	117,0	117,3	117,3	
1980	100,0	100,2	100,2	100,6	100,8	100,9	98,4	99,0	99,7	99,8	100,3	99,9	100,2	233
1981	101,6	100,2	101,1	99,6	99,9	100,6	100,6	102,3	102,5	103,4	103,0	102,6	103,6	
1982	103,6	102,9	102,5	102,1	103,1	103,4	103,6	103,6	104,1	104,4	104,9	104,8	103,6	
1983	106,8	102,3	102,5	104,1	107,1	106,9	107,2	107,2	108,2	108,4	109,3	109,0	108,9	
1980	100,0	99,1	99,1	100,0	100,5	99,9	99,6	99,6	99,9	99,5	100,0	101,0	101,8	234
1981	109,6	104,7	105,9	108,2	108,8	110,0	111,0	111,9	113,0	111,7	110,1	110,0	110,3	
1982	110,8	110,6	110,6	110,7	110,7	110,8	111,2	111,2	111,2	111,0	110,4	110,5	110,5	
1983	103,2	108,9	108,2	102,7	102,1	101,3	102,1	102,1	102,4	102,4	102,4	102,4	101,6	
1980	100,0	96,4	97,6	97,8	97,9	98,1	99,4	99,8	100,7	102,6	102,8	102,8	103,9	235
1981	109,1	104,6	104,5	108,9	108,9	109,0	109,1	109,2	109,4	111,1	111,5	111,3	111,5	
1982	109,2	112,5	111,1	110,6	110,5	110,5	107,5	107,9	107,9	107,8	107,9	107,9	107,8	
1983	107,6	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,9	108,9	107,8	106,6	105,8	105,4	
1980	100,0	98,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	236
1981	107,5	100,3	100,3	101,9	105,5	108,5	109,7	110,7	111,0	110,8	110,8	110,0	110,0	
1982	109,5	111,8	111,8	109,6	109,0	108,7	108,7	108,6	109,2	109,1	109,1	108,9	108,8	
1983	108,9	111,4	111,5	108,1	108,1	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1980	100,0	79,1	82,7	89,2	93,3	96,2	98,6	101,0	101,3	105,2	111,1	119,9	122,4	237
1981	155,8	133,4	134,2	149,1	151,3	151,9	155,0	156,5	160,3	163,4	170,2	170,9	173,9	
1982	170,6	178,7	181,4	181,7	179,5	175,2	170,8	170,8	168,2	166,0	158,9	158,3	158,0	
1983	141,5	155,9	145,9	141,9	139,9	139,6	139,1	138,6	138,2	137,5	137,7	141,9	141,6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
238	HAEUTE, FELLE, LEDER UND ERZEUGNISSE AUS LEDER	22,96	0,83568	100,0	104,7	109,9	110,1
239	HAEUTE UND FELLE	3,89	0,96539	100,0	102,2	100,6	95,7
240	PELZFELLE, ROH	3,29	1,01932	100,0	100,5	98,9	91,2
241	ANDERE HAEUTE UND FELLE	0,60	0,81818	100,0	111,7	110,2	120,8
242	DARUNTER: RINDSHAEUTE	0,33	0,78929	100,0	117,3	119,5	139,4
243	SCHAF- UND LAMMFELLE	0,18	0,78560	100,0	104,3	96,2	97,2
244	LEDER	2,97	0,82021	100,0	103,4	118,6	116,6
245	LEDERWAREN EINSCHL. LEDERBEKLEIDUNG SOWIE SCHUHE	16,10	0,81012	100,0	105,5	110,5	112,4
246	DARUNTER: LEDERWAREN OHNE LEDERBEKLEIDUNG	3,50	0,82265	100,0	106,0	110,5	108,3
247	SCHUHE	11,02	0,79251	100,0	104,4	109,2	112,9
248	HOLZ U. ERZGN. AUS HOLZ EINSCHL. ZELLSTOFF A. FASERPFLANZEN	33,96	0,88208	100,0	108,7	108,5	106,5
249	HOLZ UND HOLZHALBWAREN	15,07	0,79636	100,0	102,5	101,9	103,0
250	ROHHOLZ	2,70	0,78376	100,0	104,7	104,2	105,1
251	NADELRUNDHOLZ	0,55	0,81297	100,0	103,4	98,0	94,7
252	LAUBRUNDHOLZ	2,15	0,78115	100,0	105,0	105,8	107,8
	DARUNTER:						

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	100,7	100,8	100,6	100,5	99,3	99,4	99,6	99,8	99,4	99,1	100,6	100,0	238
1 9 8 1	104,7	101,9	102,0	102,7	103,2	104,4	104,8	105,9	106,4	106,3	105,7	105,8	106,7	
1 9 8 2	109,9	108,6	109,0	110,2	110,3	109,9	110,3	110,1	110,2	110,1	109,9	110,4	109,2	
1 9 8 3	110,1	109,0	109,1	109,1	108,7	108,9	108,7	109,2	110,2	111,3	111,4	112,7	113,3	
1 9 8 0	100,0	106,0	105,9	103,8	103,5	99,1	98,6	98,1	97,2	96,6	97,2	98,8	95,2	239
1 9 8 1	102,2	96,6	96,6	99,1	100,1	104,5	105,3	106,1	106,6	104,7	102,3	102,4	101,5	
1 9 8 2	100,6	101,9	103,1	103,8	104,3	101,9	101,1	99,9	100,1	99,7	99,4	99,6	92,6	
1 9 8 3	95,7	92,1	94,2	93,8	93,8	94,2	93,8	94,7	96,9	97,5	96,5	99,9	101,3	
1 9 8 0	100,0	105,5	106,2	104,4	104,5	100,0	99,5	98,4	97,1	97,2	97,1	97,2	92,8	240
1 9 8 1	100,5	94,4	94,2	97,1	97,6	103,0	105,4	104,5	104,9	103,5	101,3	101,0	99,4	
1 9 8 2	98,9	99,2	100,8	101,9	102,3	100,0	99,6	98,8	98,9	98,2	97,9	98,2	90,7	
1 9 8 3	91,2	90,1	92,2	91,7	90,9	90,2	89,6	90,2	91,4	91,4	90,2	92,6	93,4	
1 9 8 0	100,0	108,9	103,9	100,6	97,9	94,0	93,3	97,0	97,7	93,2	98,0	107,6	108,1	241
1 9 8 1	111,7	109,0	109,9	110,1	113,9	112,6	111,6	115,0	115,6	111,5	108,1	109,8	113,2	
1 9 8 2	110,2	116,6	115,3	114,3	115,2	112,3	109,4	106,0	107,2	108,2	107,4	107,2	103,1	
1 9 8 3	120,8	103,3	104,9	105,2	109,6	116,0	116,6	119,8	127,0	131,1	131,0	139,9	144,8	
1 9 8 0	100,0	113,5	105,6	98,5	93,4	89,8	89,6	95,1	97,2	93,2	100,2	111,6	112,5	242
1 9 8 1	117,3	112,6	112,7	114,3	122,9	119,2	116,1	121,6	122,2	118,4	111,1	115,5	121,4	
1 9 8 2	119,5	126,7	123,5	122,7	124,9	119,2	116,1	114,5	117,6	118,6	118,7	119,2	112,6	
1 9 8 3	139,4	113,0	114,7	114,5	122,1	133,8	133,8	135,9	148,6	154,8	155,4	169,3	177,3	
1 9 8 0	100,0	100,4	101,7	104,1	104,9	101,5	99,3	98,0	96,5	94,3	97,2	101,1	101,2	243
1 9 8 1	104,3	104,6	106,6	104,6	104,3	105,6	107,2	107,8	108,6	101,4	103,0	99,2	98,8	
1 9 8 2	96,2	100,6	101,4	99,6	98,4	100,1	97,0	94,7	93,3	94,9	92,5	91,7	90,0	
1 9 8 3	97,2	90,7	91,9	94,5	95,7	95,3	97,0	99,9	100,7	102,1	99,3	99,3	99,9	
1 9 8 0	100,0	110,4	109,0	104,5	101,1	98,6	97,9	96,8	96,9	95,1	92,5	97,8	99,4	244
1 9 8 1	103,4	99,2	98,9	98,9	99,5	102,1	102,4	102,7	103,7	106,0	106,7	108,2	112,0	
1 9 8 2	118,6	118,1	118,3	119,1	119,8	120,4	120,9	119,2	119,2	118,0	116,9	116,4	116,3	
1 9 8 3	116,6	114,8	113,6	112,9	113,0	113,5	113,6	113,9	118,1	118,7	119,3	123,1	124,1	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,1	99,1	99,7	99,4	99,8	100,5	101,0	100,9	100,8	101,5	101,3	245
1 9 8 1	105,5	103,7	103,9	104,3	104,6	104,9	104,9	106,4	106,9	106,7	106,4	106,2	107,0	
1 9 8 2	110,5	108,5	108,7	110,2	110,1	110,0	110,5	110,9	111,0	111,2	111,2	112,0	111,9	
1 9 8 3	112,4	111,9	111,9	112,1	111,5	111,6	111,4	111,9	112,0	113,3	113,5	113,9	114,2	
1 9 8 0	100,0	98,8	100,2	101,0	101,2	100,0	99,7	99,7	99,8	99,3	98,7	101,3	100,6	246
1 9 8 1	106,0	99,6	99,8	102,6	102,9	103,6	104,6	108,6	109,7	110,3	109,9	109,9	110,0	
1 9 8 2	110,5	110,7	111,3	110,3	110,4	109,4	110,8	110,2	110,7	111,0	110,9	110,8	109,8	
1 9 8 3	108,3	109,8	108,7	108,3	106,5	107,2	106,1	107,4	108,1	108,2	108,3	109,8	110,9	
1 9 8 0	100,0	97,4	97,5	98,3	99,1	99,1	99,8	100,8	101,5	101,5	101,5	101,7	101,6	247
1 9 8 1	104,4	104,6	104,5	104,2	104,0	104,1	103,8	104,8	105,1	104,7	104,3	104,1	104,5	
1 9 8 2	109,2	105,9	106,0	108,5	108,3	108,9	109,3	110,0	110,0	110,2	110,2	111,4	111,6	
1 9 8 3	112,9	111,7	112,0	112,4	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	114,2	114,6	114,6	114,7	
1 9 8 0	100,0	95,0	95,9	98,2	100,6	100,2	100,0	99,8	101,0	100,9	102,1	102,9	103,4	248
1 9 8 1	108,7	104,9	106,2	106,6	107,3	109,2	110,1	111,3	112,4	110,4	109,0	108,4	108,8	
1 9 8 2	108,5	109,4	110,0	110,4	110,6	109,2	109,6	109,4	108,3	107,8	107,2	106,0	103,9	
1 9 8 3	106,5	103,1	103,4	103,6	104,5	105,1	106,3	107,1	108,6	108,6	108,2	109,2	110,0	
1 9 8 0	100,0	96,2	97,6	100,1	100,6	100,6	100,6	100,7	100,8	100,2	100,8	100,9	100,8	249
1 9 8 1	102,5	102,1	102,5	102,7	102,9	103,9	103,5	103,5	104,5	102,6	100,9	100,2	100,6	
1 9 8 2	101,9	100,8	100,7	101,5	102,2	101,9	102,6	103,1	102,9	102,6	102,5	101,6	100,8	
1 9 8 3	103,0	100,5	100,5	100,5	100,9	101,5	102,8	103,6	104,9	104,7	104,9	105,5	106,0	
1 9 8 0	100,0	97,5	98,0	99,1	99,9	100,1	99,8	100,7	100,8	100,2	101,1	101,1	101,6	250
1 9 8 1	104,7	103,5	104,4	104,4	104,3	104,6	103,4	103,4	107,1	106,9	105,4	104,0	104,6	
1 9 8 2	104,2	104,7	104,2	104,1	103,9	104,0	104,0	103,4	103,6	103,5	104,7	104,8	104,9	
1 9 8 3	105,1	104,2	104,5	104,7	104,7	104,6	104,8	105,0	105,1	105,1	104,9	106,5	107,4	
1 9 8 0	100,0	96,5	96,5	97,3	97,9	97,9	97,9	101,5	102,8	102,8	102,9	103,0	103,0	251
1 9 8 1	103,4	103,9	103,9	104,2	104,6	104,6	104,6	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 2	98,0	100,3	99,2	99,2	98,9	98,9	98,9	96,9	96,9	96,9	96,8	96,8	96,1	
1 9 8 3	94,7	94,7	94,7	94,7	94,4	94,4	94,4	94,6	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	
1 9 8 0	100,0	97,8	98,4	99,6	100,4	100,6	100,3	100,5	100,3	99,5	100,7	100,6	101,3	252
1 9 8 1	105,0	103,4	104,6	104,2	104,2	104,5	103,1	103,7	108,2	108,0	106,2	104,5	105,1	
1 9 8 2	105,8	105,8	105,5	105,4	105,2	105,3	105,4	105,1	105,3	105,2	105,8	106,9	107,2	
1 9 8 3	107,8	106,6	107,0	107,3	107,3	107,2	107,5	107,7	107,7	107,7	107,5	109,4	110,6	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
253	STAMMHOLZ	2,48	0,78635	100,0	104,0	103,1	105,1
254	NADELSTAMMHOLZ	0,43	0,79414	100,0	101,8	96,4	94,0
255	LAUBSTAMMHOLZ	2,05	0,78571	100,0	104,4	104,5	107,4
256	DARUNTER: AUS EUROPA	0,31	0,80291	100,0	97,7	88,3	86,7
257	AUS AFRIKA	1,10	0,82735	100,0	98,6	98,7	100,2
258	AUS NORDAMERIKA	0,59	0,83305	100,0	118,7	123,0	130,5
259	FASERHOLZ	0,19	0,74365	100,0	113,3	116,5	104,6
260	NADELFASERHOLZ	0,10	0,82363	100,0	108,6	102,5	95,4
261	LAUBFASERHOLZ	0,09	0,66572	100,0	118,5	132,1	114,9
262	SCHNITTHOLZ	7,15	0,81097	100,0	99,9	98,8	99,9
263	NADELSCHNITTHOLZ	4,87	0,81670	100,0	98,2	93,5	94,3
264	AUS EUROPA	4,04	0,81858	100,0	97,2	89,6	90,4
265	DARUNTER: AUS SKANDINAVIEN	2,07	0,89629	100,0	98,1	91,9	94,4
266	AUS ÖSTERREICH	0,75	0,75470	100,0	96,9	89,1	86,1
267	AUS COMECON-LÄNDERN	1,07	0,74937	100,0	96,0	85,9	87,0
268	AUS DER UDSSR	0,70		100,0	94,2	84,6	87,6
269	AUS SONSTIGEN COMECON-LÄNDERN	0,37		100,0	99,5	88,5	85,8
270	AUS AMERIKA	0,83	0,83198	100,0	102,8	112,3	113,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,9	98,5	99,5	100,2	100,3	100,1	100,6	100,7	100,0	100,9	100,6	100,9	253
1 9 8 1	104,0	102,8	103,9	103,7	103,6	103,9	102,6	102,5	106,5	106,3	104,7	103,2	103,7	
1 9 8 2	103,1	103,3	103,2	103,0	102,8	102,9	103,0	102,4	102,6	102,4	103,8	103,9	104,0	
1 9 8 3	105,1	103,9	104,3	104,6	104,6	104,5	104,8	105,0	105,0	105,1	104,9	106,6	107,6	
1 9 8 0	100,0	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	101,0	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	254
1 9 8 1	101,8	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 2	96,4	97,7	97,7	97,7	97,3	97,3	97,3	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	94,5	
1 9 8 3	94,0	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,6	99,9	100,7	100,9	100,6	100,5	100,3	99,4	100,5	100,1	100,5	255
1 9 8 1	104,4	102,7	104,0	103,8	103,7	104,0	102,5	103,0	107,8	107,6	105,6	103,8	104,4	
1 9 8 2	104,5	104,5	104,4	104,2	104,0	104,1	104,2	103,8	104,1	103,9	105,6	105,7	106,0	
1 9 8 3	107,4	106,1	106,5	106,8	106,9	106,8	107,1	107,3	107,3	107,3	107,1	109,1	110,4	
1 9 8 0	100,0	99,4	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	256
1 9 8 1	97,7	100,2	102,6	101,8	98,8	98,4	96,5	96,4	96,5	95,2	95,3	95,5	94,7	
1 9 8 2	88,3	94,7	93,6	90,5	87,4	87,3	87,4	85,4	85,4	86,5	86,6	86,6	86,4	
1 9 8 3	86,7	86,4	86,4	86,2	86,0	87,2	87,2	87,2	87,2	87,2	86,4	86,4	86,4	
1 9 8 0	100,0	96,8	98,0	100,2	101,6	102,3	102,1	101,9	101,5	99,9	98,7	98,9	97,9	257
1 9 8 1	98,6	99,0	100,2	100,1	99,9	99,6	97,8	98,1	97,5	97,5	97,6	97,8	97,8	
1 9 8 2	98,7	97,9	96,0	98,5	98,8	98,9	99,0	98,6	99,2	98,7	98,8	98,6	99,1	
1 9 8 3	100,2	99,3	99,9	100,6	100,7	100,2	100,5	100,3	100,2	100,2	100,0	100,3	100,5	
1 9 8 0	100,0	99,3	99,3	99,3	99,1	98,6	98,1	98,1	98,1	98,1	104,0	102,6	105,5	258
1 9 8 1	118,7	111,3	112,3	112,3	113,6	115,0	114,0	115,5	132,6	132,4	125,2	118,5	121,3	
1 9 8 2	123,0	121,3	121,3	121,3	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,7	127,1	128,0	128,2	
1 9 8 3	130,6	128,2	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	129,7	129,7	129,7	129,7	136,2	140,0	
1 9 8 0	100,0	93,7	93,7	96,1	96,1	96,1	96,3	101,9	101,9	101,9	104,2	106,7	111,2	259
1 9 8 1	113,3	111,4	111,4	112,2	113,5	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 2	116,5	120,9	116,6	116,9	116,9	116,9	116,9	115,7	115,7	115,7	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 3	104,6	105,4	105,4	105,0	104,1	104,1	104,1	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 0	100,0	93,4	93,4	98,0	98,0	98,0	98,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,7	103,7	260
1 9 8 1	108,6	105,5	105,5	107,0	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 2	102,5	109,5	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	100,9	100,9	100,9	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 3	95,4	96,2	96,2	96,2	94,4	94,4	94,4	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	
1 9 8 0	100,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	100,4	100,4	100,4	105,2	110,0	119,6	261
1 9 8 1	118,5	118,0	118,0	118,0	118,0	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 8 2	132,1	133,5	129,3	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	
1 9 8 3	114,9	115,6	115,6	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 0	100,0	96,1	98,0	101,6	101,6	101,0	101,0	100,3	100,7	99,7	99,7	100,1	100,1	262
1 9 8 1	99,9	101,4	101,6	101,6	101,9	102,4	102,0	101,6	101,2	98,2	95,8	95,5	95,9	
1 9 8 2	98,8	96,6	97,1	98,3	99,5	99,3	100,4	100,8	100,1	99,8	99,0	97,8	96,7	
1 9 8 3	99,9	96,6	96,9	96,8	97,3	98,2	99,8	100,6	101,8	101,6	102,0	103,0	103,8	
1 9 8 0	100,0	94,9	97,2	101,0	101,6	101,5	101,7	101,1	101,1	100,5	99,9	99,7	99,8	263
1 9 8 1	98,2	100,6	100,8	101,1	101,4	101,8	101,1	99,8	99,1	95,2	92,7	92,1	92,5	
1 9 8 2	93,5	92,8	93,4	93,7	93,9	93,6	94,7	94,9	95,0	94,4	93,1	91,5	90,4	
1 9 8 3	94,3	90,2	90,4	91,4	91,8	92,7	93,9	95,2	96,1	96,0	97,0	97,9	98,8	
1 9 8 0	100,0	93,4	95,9	100,0	100,9	101,5	101,7	101,5	101,8	101,4	100,9	100,7	100,5	264
1 9 8 1	97,2	101,1	100,6	101,1	101,2	101,3	100,2	98,6	97,7	93,7	91,0	90,2	90,0	
1 9 8 2	89,6	89,9	89,7	89,7	89,7	89,6	90,6	90,9	91,2	90,7	89,1	87,3	86,6	
1 9 8 3	90,4	86,3	86,3	87,4	87,8	88,8	90,0	91,2	91,9	91,9	93,6	94,5	95,2	
1 9 8 0	100,0	94,2	96,0	99,5	100,0	101,0	101,0	101,2	101,2	101,2	101,6	101,7	101,6	265
1 9 8 1	98,1	103,0	103,2	103,0	103,0	102,9	101,2	100,4	99,5	92,5	89,8	89,5	89,4	
1 9 8 2	91,9	89,7	91,4	92,1	92,7	92,8	93,2	93,1	93,8	93,8	91,1	90,2	89,1	
1 9 8 3	94,4	89,1	89,5	90,6	92,0	92,8	93,6	94,7	95,5	95,5	98,2	100,0	101,4	
1 9 8 0	100,0	96,3	97,6	100,2	102,4	103,0	104,0	102,9	102,1	100,6	97,5	96,9	96,6	266
1 9 8 1	96,9	96,3	97,1	99,5	99,6	99,5	98,7	98,2	97,5	96,3	94,8	92,9	92,2	
1 9 8 2	89,1	91,3	91,0	91,5	90,9	90,4	90,0	89,8	89,2	87,4	86,5	85,5	85,2	
1 9 8 3	86,1	84,4	83,5	85,5	85,2	85,6	86,0	86,6	87,3	87,5	87,2	87,1	87,0	
1 9 8 0	100,0	89,1	94,1	100,8	101,1	101,1	101,1	101,0	102,9	102,9	102,5	101,9	101,8	267
1 9 8 1	96,0	101,4	98,8	99,3	99,3	99,9	99,5	95,4	94,6	94,0	90,5	89,7	89,7	
1 9 8 2	85,9	85,2	85,5	84,0	83,0	83,0	86,5	87,9	87,9	87,9	88,0	84,1	84,1	
1 9 8 3	87,0	83,3	83,2	82,1	82,7	84,5	87,0	88,9	89,4	89,4	90,9	91,1	91,1	
1 9 8 0	100,0	90,6	94,0	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	268
1 9 8 1	94,2	101,5	97,5	97,5	97,5	98,9	98,9	92,6	92,6	92,6	86,9	86,9	86,9	
1 9 8 2	84,6	86,9	81,3	81,0	81,0	81,0	85,2	88,2	88,2	88,2	88,2	82,2	82,2	
1 9 8 3	87,6	82,2	82,0	82,0	82,1	85,4	87,2	88,8	91,2	91,2	93,1	93,1	93,1	
1 9 8 0	100,0	86,3	94,2	99,4	100,2	100,2	100,2	100,0	105,3	105,3	104,4	102,5	102,1	269
1 9 8 1	99,5	101,2	101,2	102,7	102,7	101,7	100,7	100,7	98,6	96,6	97,4	95,0	95,0	
1 9 8 2	88,5	93,5	93,5	89,5	86,9	86,9	87,1	87,1	87,1	87,1	87,6	87,6	87,6	
1 9 8 3	85,8	85,4	85,4	82,2	83,9	82,9	86,7	89,0	86,1	86,1	86,9	87,4	87,4	
1 9 8 0	100,0	102,5	103,5	106,1	105,2	101,7	101,6	99,0	98,1	96,2	94,8	95,1	96,2	270
1 9 8 1	102,8	98,6	101,3	101,0	102,1	104,4	105,5	105,6	105,7	102,8	101,0	101,3	104,4	
1 9 8 2	112,3	107,3	111,1	113,2	114,4	113,2	114,3	114,3	113,8	112,8	112,3	111,9	108,6	
1 9 8 3	113,2	109,4	110,2	110,9	111,4	111,9	113,2	115,0	116,4	115,7	113,4	114,6	116,2	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
271	LAUBSCHNITTHOLZ	2,28	0,79935	100,0	103,7	110,2	111,8
272	AUS EUROPA	0,34	0,73071	100,0	93,2	93,0	93,8
273	AUS AFRIKA	0,24	0,73502	100,0	92,8	90,2	87,8
274	AUS ANDEREN GEBIETEN	1,70	0,83333	100,0	107,3	116,4	118,8
275	ANDERE SAEGEWERKSERZEUGNISSE	0,21	0,77850	100,0	109,7	109,5	104,9
276	WEITERBEARBEITETES HOLZ	5,01	0,78878	100,0	104,6	104,9	106,3
277	DARUNTER: FURNIERE	1,22	0,81629	100,0	106,8	110,1	111,2
278	SPERRHOLZ	1,53	0,81594	100,0	107,7	112,6	117,3
279	SPANPLATTEN	1,03	0,76713	100,0	102,2	100,1	98,7
280	FASERPLATTEN	0,41	0,70325	100,0	106,2	110,6	112,4
281	HOLZSCHLIFF UND ZELLSTOFF	7,50	1,10383	100,0	124,0	121,5	109,6
282	HOLZSCHLIFF EINSCHL. ALTPAPIER	0,61	1,11606	100,0	113,8	120,0	105,6
283	HOLZZELLSTOFF	6,76	1,10062	100,0	125,0	121,5	109,6
284	PAPIERZELLSTOFF	6,37	1,10237	100,0	124,8	120,4	108,1
285	CHEMIEFASER- UND EDELZELLSTOFF	0,39	1,08731	100,0	129,0	139,6	134,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	98,8	99,7	102,7	101,6	99,9	99,6	98,5	99,9	98,0	99,4	100,9	100,9	271
1 9 8 1	103,7	103,0	103,5	102,8	103,2	103,6	103,8	105,4	105,8	104,4	102,3	102,9	103,2	
1 9 8 2	110,2	104,7	105,0	108,2	111,5	111,3	112,7	113,3	111,1	111,3	111,6	111,4	110,3	
1 9 8 3	111,8	110,1	110,9	108,4	109,1	109,8	112,3	111,9	114,1	113,7	112,8	113,9	114,6	
1 9 8 0	100,0	90,9	93,0	103,3	97,2	97,0	102,6	102,6	102,6	102,6	102,7	102,6	102,3	272
1 9 8 1	93,2	102,3	102,3	92,2	92,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	
1 9 8 2	93,0	91,2	91,2	92,8	92,8	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	
1 9 8 3	93,8	93,5	93,5	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	
1 9 8 0	100,0	101,8	102,5	101,0	102,0	101,4	99,0	97,5	97,5	97,6	99,8	99,8	99,8	273
1 9 8 1	92,8	99,9	98,3	95,2	95,2	92,2	92,2	91,7	90,3	89,9	89,6	89,6	89,6	
1 9 8 2	90,2	89,8	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	
1 9 8 3	87,8	90,2	90,2	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4	86,9	86,9	89,0	89,0	89,0	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,6	102,8	102,5	100,3	99,1	97,9	99,7	97,1	98,7	100,7	100,7	274
1 9 8 1	107,3	103,6	104,4	105,9	105,5	107,7	108,0	110,2	110,9	109,1	106,3	107,1	107,5	
1 9 8 2	116,4	118,2	109,8	113,8	118,2	117,8	119,8	120,5	117,5	117,6	118,2	118,0	116,5	
1 9 8 3	118,8	116,2	117,3	114,5	115,3	116,3	119,6	119,2	122,0	121,4	120,0	121,4	122,4	
1 9 8 0	100,0	96,3	98,1	102,2	99,2	98,1	98,2	97,8	102,3	102,8	103,4	101,4	100,1	275
1 9 8 1	109,7	106,6	106,4	107,0	107,0	110,0	112,2	112,5	112,5	112,5	110,1	109,2	110,7	
1 9 8 2	109,5	107,8	108,4	110,3	109,9	108,9	108,9	109,3	108,5	109,3	112,3	111,5	108,5	
1 9 8 3	104,9	104,6	103,0	102,9	102,9	103,5	105,5	105,5	105,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 8 0	100,0	95,6	96,9	98,6	99,7	100,4	100,5	101,3	100,8	100,8	102,0	101,9	101,4	276
1 9 8 1	104,6	102,1	102,4	103,1	103,2	105,5	105,2	106,0	107,5	106,3	105,3	104,4	104,6	
1 9 8 2	104,9	104,4	103,8	104,2	104,7	104,1	104,7	106,1	106,2	105,8	105,9	105,0	104,2	
1 9 8 3	106,3	103,9	103,5	103,3	103,8	104,6	106,0	107,0	109,0	108,9	109,0	108,4	108,2	
1 9 8 0	100,0	98,2	99,9	100,4	100,6	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	100,6	101,0	98,8	277
1 9 8 1	106,8	102,1	102,1	102,9	103,1	107,3	107,7	108,1	110,6	110,4	109,8	109,0	109,0	
1 9 8 2	110,1	109,2	110,1	110,1	110,2	109,7	110,4	110,6	110,7	110,0	110,1	110,2	110,2	
1 9 8 3	111,2	109,2	109,9	109,2	109,3	109,3	109,8	109,8	113,5	113,4	113,4	113,9	113,9	
1 9 8 0	100,0	99,3	99,7	100,8	99,9	100,0	100,0	100,7	99,1	99,0	100,4	100,4	100,6	278
1 9 8 1	107,7	101,5	102,1	103,8	103,8	107,0	107,9	109,7	112,1	112,1	110,8	110,5	111,6	
1 9 8 2	112,6	111,6	108,0	109,9	111,6	110,1	110,6	114,3	114,7	114,7	117,3	115,0	113,9	
1 9 8 3	117,3	113,6	112,1	111,3	112,1	114,4	118,2	121,5	122,7	122,3	122,3	119,2	118,2	
1 9 8 0	100,0	92,9	93,6	96,9	98,7	99,5	100,0	102,6	101,7	101,4	105,0	103,7	103,7	279
1 9 8 1	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,6	102,6	101,1	101,1	
1 9 8 2	100,1	101,1	100,9	100,2	100,2	100,6	100,2	100,2	100,2	99,8	99,8	99,8	97,8	
1 9 8 3	98,7	97,6	97,6	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 0	100,0	91,0	92,8	95,8	101,3	101,3	101,3	102,0	102,0	104,0	102,8	102,8	102,8	280
1 9 8 1	106,2	101,7	101,2	106,2	106,2	106,3	106,3	106,8	108,4	108,4	108,0	107,3	107,0	
1 9 8 2	110,6	107,3	109,4	108,7	108,7	108,1	110,1	112,6	112,6	112,6	112,6	112,5	112,5	
1 9 8 3	112,4	112,5	112,5	112,6	112,6	112,5	112,5	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 0	100,0	89,3	90,2	94,9	104,3	101,0	99,8	98,9	101,1	100,9	103,4	106,9	109,3	281
1 9 8 1	124,0	110,4	115,5	115,1	117,6	123,8	128,9	132,8	135,9	129,5	126,6	125,3	127,1	
1 9 8 2	121,5	127,4	130,6	130,1	130,1	124,1	124,7	123,6	118,9	117,4	115,3	111,7	103,9	
1 9 8 3	109,6	99,8	100,7	101,8	105,0	106,4	109,4	111,4	115,3	115,5	113,9	116,6	119,1	
1 9 8 0	100,0	95,2	95,4	97,3	102,2	102,0	101,6	101,5	101,8	100,9	101,4	100,0	100,4	282
1 9 8 1	113,8	100,9	103,4	106,0	107,2	109,7	116,3	118,2	120,3	121,6	120,9	120,3	120,6	
1 9 8 2	120,0	120,4	121,2	123,7	125,2	124,0	122,8	122,8	121,6	120,3	116,1	113,5	108,7	
1 9 8 3	105,6	106,4	105,2	103,8	103,9	104,2	105,1	105,4	105,8	106,2	106,1	106,7	108,4	
1 9 8 0	100,0	88,6	89,7	94,6	104,6	101,0	99,7	98,7	101,0	100,9	103,6	107,5	110,1	283
1 9 8 1	125,0	111,3	116,7	115,9	118,6	125,1	130,1	134,2	137,4	130,3	127,2	125,9	127,8	
1 9 8 2	121,5	128,2	131,6	130,8	130,6	124,1	124,9	123,6	118,5	117,0	115,0	111,2	103,0	
1 9 8 3	109,6	98,7	99,8	101,2	104,7	106,2	109,5	111,7	115,9	116,1	114,3	117,3	119,9	
1 9 8 0	100,0	88,3	89,4	94,3	104,8	101,2	99,9	98,7	101,1	100,9	103,6	107,6	110,2	284
1 9 8 1	124,8	111,2	116,6	115,9	118,5	125,0	129,9	133,8	137,0	129,8	126,8	125,5	127,4	
1 9 8 2	120,4	127,7	131,1	130,3	130,0	123,4	123,8	122,5	117,2	115,5	113,4	109,3	101,0	
1 9 8 3	108,1	96,9	98,0	99,5	103,4	104,8	108,0	110,2	114,5	114,7	112,9	116,8	118,4	
1 9 8 0	100,0	93,4	94,4	98,8	100,9	97,5	96,4	98,7	100,7	100,6	102,9	106,5	108,8	285
1 9 8 1	129,0	112,7	117,9	116,8	119,2	127,0	133,6	140,4	143,6	138,2	133,3	132,2	133,4	
1 9 8 2	139,6	135,0	138,8	139,1	140,3	136,2	142,1	141,9	140,0	141,1	141,8	142,3	136,1	
1 9 8 3	134,6	128,6	129,3	128,7	125,1	130,2	133,9	136,3	138,6	138,5	138,0	141,7	143,9	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
285	SULFITZELLSTOFF	0,80	1,10134	100,0	124,0	126,4	111,7
287	UNGEBLEICHT	0,07	1,08997	100,0	126,5	115,9	94,3
288	GEBLEICHT	0,73	1,10207	100,0	123,8	127,4	113,4
289	DARUNTER: AUS NADELHOLZ	0,46	1,14231	100,0	122,7	122,2	104,6
290	AUS LAUBHOLZ	0,27	1,01852	100,0	125,6	136,2	128,3
291	SULFATZELLSTOFF	5,96	1,10087	100,0	125,2	120,9	109,3
292	UNGEBLEICHT	0,17	1,25641	100,0	127,1	122,9	105,8
293	ANGEBLEICHT	0,45	1,09953	100,0	125,8	120,9	107,8
294	GEBLEICHT	5,34	1,09136	100,0	125,1	120,8	109,6
295	DARUNTER: AUS NADELHOLZ	3,22	1,10985	100,0	125,9	122,8	110,4
296	AUS LAUBHOLZ	1,93	1,05201	100,0	123,0	115,6	105,2
297	ANDERER ZELLSTOFF, HALBZELLSTOFF UND DGL.	0,13	1,26631	100,0	120,2	125,4	127,0
298	HOLZWAREN	11,39	0,83362	100,0	106,9	108,5	109,0
299	DARUNTER: MOEBEL AUS HOLZ	6,72	0,81726	100,0	109,0	111,3	113,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	90,2	91,1	94,8	104,1	101,0	100,1	99,4	101,6	101,0	103,0	106,0	108,1	286
1981	124,0	108,9	114,1	114,9	117,3	123,2	129,7	133,0	135,5	129,9	127,1	126,6	127,7	
1982	126,4	127,1	130,2	129,3	129,9	125,2	128,4	128,2	127,6	125,5	125,5	122,7	115,6	
1983	111,7	106,8	107,1	106,3	105,2	107,9	110,6	112,1	114,9	116,0	115,4	117,5	120,4	
1980	100,0	84,8	88,1	92,1	105,4	101,8	100,8	99,9	102,1	102,1	103,7	108,1	111,1	287
1981	126,5	112,6	120,8	118,9	121,7	129,1	133,8	135,9	139,3	131,3	125,5	123,9	125,7	
1982	115,9	127,7	131,8	124,4	122,2	117,7	115,5	116,0	115,5	110,3	105,9	107,0	96,2	
1983	94,3	84,4	84,4	85,5	86,6	92,4	95,4	95,4	98,5	98,5	98,5	98,5	113,3	
1980	100,0	90,7	91,3	95,0	103,9	101,0	100,0	99,3	101,5	100,9	102,9	105,8	107,8	288
1981	123,8	108,6	113,5	114,5	116,9	122,7	129,3	132,8	135,1	129,8	127,2	126,9	127,9	
1982	127,4	127,0	130,0	129,7	130,7	127,0	129,6	129,4	128,8	127,0	127,4	124,3	117,5	
1983	113,4	109,0	109,3	108,3	107,0	109,3	112,0	113,7	116,5	117,7	117,0	119,4	121,0	
1980	100,0	89,1	89,7	93,4	104,4	101,5	100,6	100,0	102,4	101,5	103,4	106,1	108,2	289
1981	122,7	108,9	113,2	114,1	116,8	121,1	127,3	131,2	133,3	127,5	126,0	125,9	127,1	
1982	122,2	124,9	127,6	125,1	126,8	123,1	124,1	123,3	122,5	121,3	121,8	116,7	108,1	
1983	104,6	100,8	101,4	99,7	100,5	101,1	103,5	105,1	108,0	108,7	107,1	108,8	110,6	
1980	100,0	93,5	94,1	97,8	103,2	100,0	99,1	98,3	100,0	99,9	101,9	105,1	107,1	290
1981	125,6	108,0	114,0	115,1	117,2	125,2	132,6	135,4	138,3	133,6	129,4	128,5	129,4	
1982	136,2	130,8	134,1	136,0	137,3	133,7	139,0	139,9	139,5	136,7	137,0	137,1	133,4	
1983	128,3	123,0	122,6	122,9	118,1	123,3	126,5	128,5	131,0	133,1	133,9	137,3	138,9	
1980	100,0	88,4	89,5	94,5	104,6	100,9	99,7	98,6	101,0	100,9	103,7	107,7	110,4	291
1981	125,2	111,6	117,0	116,1	118,7	125,3	130,2	134,3	137,7	130,4	127,2	125,8	127,8	
1982	120,9	128,3	131,7	131,0	130,7	123,8	124,4	123,0	117,3	115,8	113,6	109,7	101,4	
1983	109,3	97,6	98,9	100,5	104,6	106,0	109,3	111,6	116,0	116,1	114,2	117,2	119,8	
1980	100,0	88,2	89,4	94,6	105,4	100,9	99,4	98,3	100,7	100,7	103,6	108,1	111,0	292
1981	127,1	112,3	120,5	118,6	121,6	128,9	133,7	137,2	140,7	132,6	126,7	125,2	127,1	
1982	122,9	128,9	133,1	133,4	134,3	127,2	124,4	123,0	121,7	118,7	113,7	114,9	101,3	
1983	105,8	96,4	96,2	99,6	100,9	102,1	105,4	105,9	112,1	112,0	110,5	112,6	115,3	
1980	100,0	88,3	89,1	92,6	106,0	103,2	102,3	99,4	100,8	100,9	104,0	106,5	106,9	293
1981	125,8	109,1	119,8	119,9	119,9	124,1	126,8	133,9	137,8	133,2	128,4	128,2	128,7	
1982	120,9	129,8	132,4	132,7	128,8	124,5	123,0	119,2	115,6	116,1	113,6	110,9	103,9	
1983	107,8	99,6	100,3	99,8	101,5	103,9	105,9	110,5	113,3	114,2	112,8	114,9	116,6	
1980	100,0	88,4	89,5	94,7	104,5	100,8	99,4	98,6	101,0	100,9	103,7	107,8	110,7	294
1981	125,1	111,8	116,6	115,7	118,5	125,3	130,4	134,3	137,5	130,1	127,2	125,6	127,7	
1982	120,8	128,1	131,6	130,8	130,8	123,7	124,6	123,4	117,3	115,7	113,6	109,4	101,1	
1983	109,6	97,5	98,8	100,6	105,0	106,3	109,7	111,9	116,4	116,4	114,4	117,6	120,3	
1980	100,0	87,9	88,9	94,1	105,0	101,1	99,6	98,5	101,0	100,9	103,9	108,1	111,0	295
1981	125,9	111,9	116,6	116,1	119,0	126,2	130,8	134,5	137,8	130,6	129,3	127,7	129,9	
1982	122,8	132,0	135,2	134,1	134,4	126,2	125,8	124,3	117,5	115,7	116,2	110,7	101,8	
1983	110,4	99,1	100,8	102,2	106,0	107,2	110,7	112,2	117,0	116,8	114,6	117,8	120,5	
1980	100,0	89,0	90,2	95,2	104,2	100,8	99,7	98,7	100,8	100,7	103,3	107,2	110,0	296
1981	123,0	111,0	116,2	114,6	117,4	123,4	129,1	132,6	135,9	128,1	122,8	121,3	123,3	
1982	115,6	120,7	124,6	124,3	123,6	118,2	120,7	119,9	114,9	113,4	106,6	104,0	96,6	
1983	105,2	91,5	92,2	95,0	100,6	102,0	105,1	108,5	112,5	112,9	111,3	114,3	117,0	
1980	100,0	95,1	96,0	100,4	102,7	99,3	98,2	97,4	99,0	99,0	101,3	104,7	107,0	297
1981	120,2	108,1	113,7	113,9	116,1	121,8	125,3	128,2	130,9	124,7	120,2	118,9	120,3	
1982	125,4	121,8	124,9	124,9	125,6	121,9	125,3	125,4	126,0	126,2	128,0	129,1	125,5	
1983	127,0	125,1	125,1	125,3	125,8	126,0	126,5	126,5	128,1	129,0	128,5	129,0	129,5	
1980	100,0	97,2	97,4	97,8	98,0	99,1	99,2	99,3	101,3	101,9	102,9	103,0	103,0	298
1981	105,9	105,0	105,0	105,1	105,4	105,5	105,5	107,3	107,5	108,2	108,1	108,0	107,8	
1982	108,5	108,9	108,8	109,1	108,7	109,1	108,8	108,5	108,3	108,2	107,9	108,1	108,0	
1983	109,0	108,7	108,9	109,0	109,1	109,0	108,9	109,0	109,1	109,1	108,9	109,4	109,4	
1980	100,0	96,6	96,6	96,9	97,1	98,4	98,5	98,5	101,9	102,8	104,2	104,2	104,3	299
1981	109,0	107,1	107,3	107,7	108,3	108,3	108,2	109,4	109,4	110,5	110,8	110,8	110,6	
1982	111,3	111,6	111,7	111,8	111,3	111,8	111,5	111,4	111,2	111,1	110,6	110,9	110,8	
1983	113,3	112,2	112,7	113,5	113,4	113,4	113,4	113,4	113,5	113,5	113,3	113,4	113,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
300	ERZEUGNISSE DES PAPIER- UND DRUCKGEWERBES	21,17	0,94727	100,0	110,4	113,4	111,9
301	PAPIER UND PAPPE	14,18	0,94423	100,0	111,5	113,5	111,7
302	PAPIER, UNVEREDELT	9,99	0,95356	100,0	112,2	115,4	112,8
303	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	2,81	0,93410	100,0	110,1	116,3	112,1
304	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	2,42	0,97005	100,0	109,4	113,4	109,7
305	KRAFTPAPIER	2,69	0,94312	100,0	121,1	119,7	118,4
306	PACKPAPIER	0,36	0,95238	100,0	102,1	104,1	105,3
307	SONDERPAPIER	1,71	0,94112	100,0	107,9	112,4	111,2
308	PAPPE, UNVEREDELT	0,34	0,88313	100,0	114,1	117,7	115,3
309	PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN	3,85	0,92030	100,0	109,3	108,2	108,5
310	PAPIER- UND PAPPEWAREN SOWIE DRUCKEREIERZEUGNISSE	6,99	0,95234	100,0	108,3	113,1	112,2
311	KOHLE	4,06	0,81759	100,0	127,8	124,4	110,5
312	KOHLE EINSCHL. BRIKETS, OHNE KOKS	3,47	0,81129	100,0	130,6	126,3	112,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	97,0	97,5	98,5	99,7	99,9	100,4	100,5	100,6	101,3	101,5	101,5	101,7	300
1981	110,4	102,3	103,0	105,0	107,6	108,9	110,2	113,0	114,7	115,1	115,1	115,1	115,2	
1982	113,4	115,2	115,3	115,5	115,4	114,8	113,5	112,9	112,6	111,6	111,1	111,4	110,8	
1983	111,9	110,3	110,3	110,8	111,7	112,2	112,5	112,1	112,3	112,3	112,3	112,5	113,0	
1980	100,0	96,5	97,0	98,4	99,8	100,2	100,5	100,5	100,6	101,5	101,5	101,6	101,8	301
1981	111,5	102,4	103,3	104,8	107,9	109,6	110,7	114,6	116,9	117,6	116,7	116,6	116,7	
1982	113,5	116,1	116,6	116,3	116,3	115,7	113,5	112,9	112,5	110,8	110,1	110,7	110,3	
1983	111,7	109,5	109,5	110,6	111,7	112,3	112,4	111,7	112,0	112,0	112,3	112,8	113,4	
1980	100,0	96,5	96,8	98,5	99,8	99,6	100,0	100,1	100,5	101,5	102,1	102,2	102,4	302
1981	112,2	103,2	104,3	104,8	107,6	109,6	111,0	115,5	118,4	118,1	118,2	118,0	118,0	
1982	115,4	117,0	117,7	117,4	117,3	116,5	115,6	115,4	114,8	114,0	113,4	113,1	112,4	
1983	112,8	110,8	110,8	112,1	112,5	112,7	113,2	113,3	113,6	113,5	113,2	113,6	114,4	
1980	100,0	97,8	97,8	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,1	103,9	104,2	104,2	104,2	303
1981	110,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,6	112,4	116,5	116,7	116,7	116,7	116,7	
1982	116,3	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,2	116,1	116,1	116,1	116,1	
1983	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,0	112,0	112,0	
1980	100,0	100,4	100,4	100,4	101,0	101,4	101,3	100,7	100,6	98,7	98,7	98,2	98,2	304
1981	109,4	99,7	100,4	101,3	103,5	104,8	107,5	111,9	115,7	116,9	117,0	117,2	117,0	
1982	113,4	116,6	116,6	115,4	114,9	114,8	113,8	113,7	112,3	111,0	111,0	110,3	110,6	
1983	109,7	110,0	109,5	110,9	112,1	112,2	110,3	108,6	108,4	108,0	107,9	107,9	110,1	
1980	100,0	91,2	92,3	97,0	101,2	99,9	100,7	101,0	102,0	101,9	103,3	104,2	105,0	305
1981	121,1	107,0	110,4	109,8	116,6	122,4	124,4	127,6	130,5	127,5	126,3	125,5	125,5	
1982	119,7	122,7	124,6	124,6	124,5	121,5	119,4	119,5	118,6	117,3	115,9	114,8	112,6	
1983	118,4	111,8	112,2	116,2	116,9	117,4	119,1	119,9	121,4	121,3	120,5	121,8	122,7	
1980	100,0	94,0	94,0	100,1	100,5	101,5	103,2	103,7	103,7	99,5	100,0	100,0	100,0	306
1981	102,1	100,0	100,0	99,7	101,8	101,6	101,7	103,1	103,4	104,0	103,2	103,0	103,3	
1982	104,1	105,2	105,2	104,9	104,7	104,7	104,1	103,6	103,5	103,3	103,3	103,3	103,3	
1983	105,3	103,3	103,2	103,6	103,1	103,0	105,3	107,1	107,0	106,8	106,2	107,5	107,3	
1980	100,0	97,5	97,6	98,8	98,9	98,9	99,8	100,4	101,0	101,6	101,8	101,6	101,8	307
1981	107,9	101,4	101,5	104,1	105,9	107,1	107,3	109,1	109,6	110,5	112,5	112,8	112,9	
1982	112,4	112,4	112,9	113,2	113,4	113,5	113,3	112,4	112,4	112,1	110,7	111,4	110,6	
1983	111,2	110,0	109,7	109,1	109,0	109,0	111,3	112,7	112,7	112,9	112,8	112,5	112,7	
1980	100,0	93,7	97,3	97,9	98,2	97,8	97,8	97,6	100,0	101,6	106,5	107,2	104,5	308
1981	114,1	104,6	107,8	111,9	114,4	115,5	116,3	115,3	120,1	119,2	113,0	116,0	116,0	
1982	117,7	118,5	118,8	119,4	119,3	118,6	119,0	119,0	121,1	120,9	114,3	112,4	110,9	
1983	115,3	110,7	110,7	110,1	116,2	116,7	117,3	116,7	117,3	117,0	116,5	117,1	117,4	
1980	100,0	97,0	97,6	98,1	100,0	101,9	101,9	101,9	101,2	101,2	99,7	99,8	99,8	309
1981	109,3	100,1	100,3	104,3	108,2	109,0	109,4	112,3	112,7	115,9	113,3	112,9	113,4	
1982	108,2	113,5	113,7	113,0	113,5	113,5	107,5	105,7	105,9	101,6	100,9	104,5	104,6	
1983	108,5	105,8	106,1	106,8	109,1	111,0	110,0	107,2	107,4	107,7	109,4	110,4	110,7	
1980	100,0	97,9	98,4	98,7	99,3	99,3	100,4	100,5	100,4	101,0	101,4	101,2	101,6	310
1981	108,3	102,1	102,4	105,4	106,9	107,4	109,4	109,8	110,3	110,0	111,9	112,0	112,2	
1982	113,1	113,3	112,8	113,9	113,6	112,9	113,8	113,1	112,9	113,2	113,2	112,6	112,0	
1983	112,2	111,9	111,9	111,2	111,6	112,1	112,7	113,0	112,7	112,8	112,4	112,1	112,2	
1980	100,0	88,3	90,1	93,8	97,3	97,4	98,2	101,0	103,6	105,0	107,0	109,0	109,4	311
1981	127,8	116,6	120,5	120,7	123,9	125,5	129,2	133,5	134,9	133,9	131,0	132,6	131,6	
1982	124,4	132,5	130,9	129,3	127,0	126,4	122,8	122,3	122,1	121,2	121,1	119,0	118,6	
1983	110,5	114,0	113,8	111,6	110,3	110,5	110,7	110,1	110,2	108,6	108,6	108,8	109,0	
1980	100,0	87,7	89,8	93,3	97,1	97,0	97,2	100,5	103,7	105,4	107,7	110,0	110,5	312
1981	130,6	118,0	122,0	122,2	126,0	127,8	131,8	136,9	138,5	137,7	134,5	136,4	134,8	
1982	126,3	135,9	134,1	131,2	127,9	127,4	124,2	123,6	123,3	123,3	123,2	120,8	120,3	
1983	112,5	115,8	115,6	113,0	111,9	112,1	112,8	112,2	112,3	110,9	110,9	111,1	111,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
313	STEINKOHLE	3,80	0,81961	100,0	128,1	123,7	108,6
314	DARUNTER: STEINKOHLE, ROH	3,21	0,81331	100,0	131,1	125,6	110,3
315	DARUNTER: AUS EG-LAENDERN	0,99	0,70243	100,0	127,4	118,1	100,4
316	AUS COMECON-LAENDERN	0,82	0,77414	100,0	126,9	134,9	117,2
317	AUS DEN USA	0,66	1,05155	100,0	128,0	122,7	110,4
318	STEINKOHLKOKS	0,59	0,85316	100,0	111,8	113,6	99,0
319	BRAUNKOHLE	0,26	0,78277	100,0	123,2	134,6	139,2
320	ERDGAS	30,27	0,51917	100,0	147,7	177,7	163,1
321	ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE	194,10	0,53966	100,0	132,9	133,5	125,5
322	ERDOEL, ROH	136,34	0,53846	100,0	136,3	135,8	127,3
323	BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT	87,68	0,50836	100,0	134,0	129,9	121,5
324	MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT	48,66	0,57721	100,0	140,4	146,3	137,7
325	VIA NORDSEEHAEFEN	73,20	0,54457	100,0	135,7	136,3	128,1
326	VIA MITTELMEERHAEFEN	63,14	0,53255	100,0	137,1	135,2	126,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	88,6	90,6	94,5	96,9	97,0	97,8	100,8	103,6	105,0	106,9	109,0	109,5	313
1981	128,1	117,2	121,3	121,5	123,7	125,4	129,3	134,0	135,5	134,4	131,2	132,6	131,5	
1982	123,7	132,4	130,7	129,1	126,6	126,0	122,0	121,4	121,2	120,3	120,2	117,6	117,2	
1983	108,6	112,3	112,1	109,7	108,4	108,5	108,7	108,1	108,2	106,5	106,5	106,7	106,9	
1980	100,0	88,0	90,4	94,1	96,5	96,4	96,7	100,2	103,7	105,6	107,7	110,2	110,7	314
1981	131,1	118,8	123,1	123,3	126,0	127,9	132,2	137,7	139,4	138,6	135,1	136,6	135,0	
1982	125,6	136,2	134,2	131,1	127,5	127,0	123,3	122,7	122,4	122,4	122,3	119,3	118,7	
1983	110,3	113,9	113,7	110,9	109,7	109,9	110,7	110,0	110,1	108,6	108,6	108,8	109,1	
1980	100,0	83,8	90,7	92,1	94,2	93,6	93,7	104,4	104,9	106,5	109,2	113,3	113,4	315
1981	127,4	122,3	125,7	126,0	126,0	128,0	129,7	131,1	131,0	130,4	126,5	127,6	124,9	
1982	118,1	125,9	126,0	126,1	125,3	125,1	114,9	114,7	114,5	115,0	115,1	107,2	107,4	
1983	100,4	107,6	106,1	104,8	100,3	99,9	100,6	100,6	99,9	96,8	97,1	95,8	95,7	
1980	100,0	89,8	90,3	89,6	96,2	96,4	96,7	97,8	105,0	106,2	109,4	111,2	111,5	316
1981	126,9	115,6	115,6	117,5	118,2	120,6	120,8	130,3	135,1	135,1	134,9	139,6	139,6	
1982	134,9	140,1	140,1	134,5	134,5	134,5	135,5	132,6	132,9	133,7	134,2	133,2	133,2	
1983	117,2	123,6	123,6	117,7	117,5	117,7	118,0	114,7	115,0	114,5	114,5	114,5	114,5	
1980	100,0	91,8	90,5	100,7	100,9	100,7	100,6	100,8	101,2	101,2	102,3	103,9	105,2	317
1981	128,0	114,4	116,7	114,9	121,1	122,6	129,6	137,2	137,6	137,3	135,6	135,9	132,7	
1982	122,7	133,0	131,9	126,8	124,3	122,2	122,8	122,8	121,2	119,4	117,0	115,7	115,7	
1983	110,4	109,4	109,4	108,9	109,8	109,8	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	111,7	112,7	
1980	100,0	91,8	91,8	96,5	98,6	100,1	103,7	103,7	103,3	102,1	102,9	102,9	102,9	318
1981	111,8	108,7	111,5	111,6	111,6	111,6	113,9	113,9	113,9	111,6	110,3	110,3	112,7	
1982	113,6	112,0	112,0	118,4	121,8	120,5	114,6	114,6	114,6	108,8	108,8	108,7	108,7	
1983	99,0	103,9	103,5	103,6	101,0	101,0	98,1	98,1	97,7	95,4	95,1	95,1	95,1	
1980	100,0	83,6	83,6	83,6	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	108,5	108,5	108,5	319
1981	123,2	108,5	108,5	108,5	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	132,9	132,9	
1982	134,6	132,9	132,9	132,9	132,9	132,9	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	139,2	139,2	
1983	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	139,2	
1980	100,0	85,3	85,8	86,0	89,0	105,9	99,1	100,8	102,7	103,5	110,5	114,8	116,5	320
1981	147,7	119,4	122,1	123,4	128,3	132,2	140,1	150,4	164,6	168,2	169,4	178,1	176,4	
1982	177,7	182,1	180,6	179,4	178,3	177,2	180,2	180,8	180,6	177,0	175,4	171,2	169,7	
1983	163,1	167,6	164,8	164,2	162,1	161,8	160,1	159,5	160,6	162,7	162,8	164,8	165,9	
1980	100,0	89,8	92,9	97,2	101,2	99,8	99,7	98,7	98,3	98,7	103,5	109,1	111,1	321
1981	132,9	120,3	127,5	127,0	128,6	133,3	138,0	141,5	144,6	139,3	133,6	130,9	130,5	
1982	133,5	131,9	133,4	131,7	129,3	126,3	130,1	133,4	134,4	137,6	140,4	140,2	133,3	
1983	125,5	128,9	124,6	119,6	119,1	119,4	122,4	124,4	129,7	130,0	127,1	129,5	130,8	
1980	100,0	84,7	91,5	96,3	101,3	98,9	100,2	99,8	100,5	101,1	105,4	109,1	111,4	322
1981	136,3	122,8	130,1	129,7	132,2	138,7	144,5	146,9	148,2	141,9	136,3	132,5	132,0	
1982	135,8	133,9	137,1	137,1	132,6	126,8	130,9	136,3	136,6	138,6	140,8	142,3	136,4	
1983	127,3	132,0	128,7	123,4	120,8	121,3	123,4	125,3	129,7	130,9	128,5	130,6	132,4	
1980	100,0	85,1	93,1	97,3	101,7	98,6	100,0	99,8	100,7	100,7	104,6	108,4	110,1	323
1981	134,0	121,3	128,8	128,7	131,1	137,4	143,3	145,1	145,6	138,0	132,6	128,6	127,5	
1982	129,9	128,6	132,0	132,5	127,6	121,0	124,6	130,0	130,0	131,9	134,5	136,0	130,5	
1983	121,5	126,5	121,3	116,6	114,7	115,0	118,2	120,1	124,2	125,6	123,0	125,2	127,1	
1980	100,0	84,1	88,6	94,4	100,5	99,2	100,5	99,7	100,3	101,7	106,9	110,3	113,8	324
1981	140,4	125,4	132,5	131,4	134,2	140,9	146,7	150,2	152,7	148,8	142,8	139,5	140,0	
1982	146,3	143,6	146,4	145,3	141,7	137,3	142,3	147,7	148,5	150,5	152,1	153,6	147,0	
1983	137,7	141,9	142,1	135,5	131,8	132,8	132,8	134,5	139,6	140,7	138,5	140,3	142,0	
1980	100,0	83,7	92,0	96,6	100,6	98,5	99,0	99,2	100,3	100,6	106,5	109,9	113,2	325
1981	135,7	124,5	129,9	129,7	132,6	138,6	144,4	146,0	147,1	138,6	132,9	131,1	132,5	
1982	136,3	135,0	138,6	137,2	132,0	126,5	132,0	136,3	138,0	140,1	141,6	142,8	135,4	
1983	128,1	131,2	129,1	124,8	123,1	122,9	124,5	126,2	130,8	131,9	128,7	131,3	133,0	
1980	100,0	85,9	91,0	95,9	102,0	99,3	101,5	100,8	100,8	101,7	104,2	108,1	109,2	326
1981	137,1	120,9	130,4	129,7	131,7	138,7	144,6	148,0	149,4	145,7	140,2	134,1	131,3	
1982	135,2	132,7	135,5	136,8	133,3	127,2	129,7	136,3	134,9	136,8	139,9	141,7	137,5	
1983	126,3	132,9	128,2	121,7	118,1	119,5	122,1	124,2	128,5	129,9	128,3	129,9	131,7	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
327	AUS LIBYEN	23,23	0,50140	100,0	136,1	125,8	117,8
328	AUS ALGERIEN	10,43	0,48996	100,0	132,7	126,9	.
329	AUS NIGERIA	16,41	0,55932	100,0	133,8	134,9	121,8
330	AUS IRAN	7,71	0,56271	100,0	133,9	122,6	.
331	AUS SAUDI ARABIEN	30,03	0,60886	100,0	145,2	158,7	147,0
332	AUS DUBAI UND ABU DHABI	8,31	0,61383	100,0	142,4	148,5	137,2
333	AUS GROSSBRITANNIEN	21,03		100,0	132,2	128,2	123,2
334	AUS SONSTIGEN LAENDERN	19,19	0,51890	100,0	129,6	125,7	118,6
335	MINERALOELERZEUGNISSE	57,76	0,55016	100,0	125,0	128,1	121,3
336	KRAFTSTOFFE UND DGL.	24,07	0,58874	100,0	125,7	127,8	121,8
337	DARUNTER: VERGASERKRAFTSTOFF	6,17	0,56938	100,0	125,0	123,6	115,6
338	DARUNTER: MOTORENBENZIN	6,06	0,56977	100,0	124,9	123,5	115,5
339	MOTORENBENZIN, NORMAL-	2,99	0,54591	100,0	122,6	120,5	112,4
340	MOTORENBENZIN, SUPER	3,07	0,59718	100,0	127,3	126,3	118,5
341	DIESELKRAFTSTOFF	2,21	0,53590	100,0	124,9	131,6	125,1
342	SCHMIEREOELE UND DGL.	1,06	0,68104	100,0	120,0	125,5	125,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	89,3	91,5	97,3	101,8	98,8	100,6	100,3	100,6	100,9	103,1	107,5	108,3	327
1981	136,1	119,1	129,3	130,0	131,9	138,4	145,9	149,2	148,4	146,1	141,3	129,4	124,7	
1982	125,8	124,7	128,7	132,8	126,7	116,6	120,1	126,6	122,5	124,3	129,5	131,0	126,4	
1983	117,8	122,6	116,5	113,4	108,9	111,2	114,5	116,9	122,3	123,0	119,5	121,0	124,1	
1980	100,0	85,4	96,8	100,2	102,1	100,4	100,0	99,6	99,6	99,2	103,3	106,3	107,1	328
1981	132,7	119,5	128,1	126,9	130,0	136,2	140,6	143,4	145,8	137,2	131,9	129,2	123,7	
1982	126,9	121,9	127,3	128,9	127,7	119,9	123,9	127,0	127,6	129,4	130,9	132,2	126,1	
1983		122,9								121,9	124,5	127,2	127,0	
1980	100,0	82,5	93,0	95,2	103,4	97,4	101,6	100,7	101,4	101,4	104,1	109,2	109,8	329
1981	133,8	122,0	130,6	129,4	127,5	136,1	142,4	145,9	147,0	136,5	130,5	129,7	127,3	
1982	134,9	129,9	133,1	135,5	133,0	129,3	129,6	136,0	136,1	138,4	139,5	141,5	136,9	
1983	121,8	131,8	121,7	113,6	113,2	114,1	118,7	119,1	124,4	127,4	124,2	125,7	127,1	
1980	100,0	83,0	91,5	94,1	103,5	101,7	100,8	100,2	101,3	101,8	103,5	109,2	109,3	330
1981	133,9	117,2	129,7	130,8	129,1	131,6	140,6	145,5	147,9	144,4	139,1	126,1	124,8	
1982	122,6	126,1	124,2	116,2	115,8	112,8	114,6	122,1	124,0	128,1	128,7	131,7	126,7	
1983		123,6												
1980	100,0	82,5	85,6	93,1	99,4	98,3	100,4	99,4	100,1	102,3	109,5	112,1	117,3	331
1981	145,2	128,2	134,4	133,2	136,7	145,8	151,6	155,8	158,9	155,1	148,5	146,8	147,5	
1982	158,7	152,8	156,8	157,6	156,1	151,8	156,6	160,5	161,0	162,7	164,6	165,6	158,4	
1983	147,0	151,6	151,3	145,6	142,3	143,4	141,5	143,0	147,6	149,0	147,6	149,7	151,4	
1980	100,0	91,4	92,8	95,5	100,0	97,1	97,9	98,6	99,2	99,8	104,7	110,1	112,6	332
1981	142,4	124,5	130,8	131,4	137,4	143,4	150,4	154,2	157,3	152,3	144,6	141,0	140,9	
1982	148,5	142,8	146,8	146,3	147,9	142,5	143,9	150,7	149,2	151,5	153,3	155,6	149,9	
1983	137,2	143,7	142,7	134,4	135,0	130,0	131,4	135,6	138,0	139,6	137,9	138,7	139,8	
1980	100,0	80,6	93,3	99,2	100,1	99,2	98,5	99,0	100,6	100,5	107,1	109,0	113,0	333
1981	132,2	124,3	128,9	129,5	133,9	139,6	142,7	139,6	138,8	129,8	124,0	125,2	130,3	
1982	128,2	131,6	133,2	128,6	122,1	115,7	122,2	126,2	129,8	131,6	133,9	134,8	128,1	
1983	123,2	124,5	120,3	117,8	118,5	118,4	121,6	122,5	126,6	127,8	123,6	127,6	129,4	
1980	100,0	86,5	94,1	96,7	102,0	99,5	100,5	100,2	101,0	100,9	103,5	107,0	108,1	334
1981	129,6	121,2	126,5	124,7	127,9	131,1	136,6	138,6	139,7	130,8	127,2	124,8	125,8	
1982	125,7	127,3	130,8	128,6	116,9	112,8	119,4	126,0	127,8	129,2	130,6	132,2	126,3	
1983	118,6	124,3	123,5	115,1	112,0	112,1	114,8	116,1	120,6	121,8	119,3	120,9	123,1	
1980	100,0	102,0	96,0	99,2	101,0	102,2	98,7	96,1	93,0	93,1	99,0	109,1	110,6	335
1981	125,0	114,5	121,1	120,7	120,8	120,8	122,7	128,7	136,3	133,3	127,1	127,1	127,1	
1982	128,1	127,1	124,7	118,9	121,3	124,9	128,0	126,5	129,2	135,5	139,4	135,4	126,1	
1983	121,3	121,4	115,1	110,6	115,2	115,0	120,0	122,4	129,8	127,9	123,8	127,0	127,2	
1980	100,0	103,5	99,2	102,0	101,9	100,6	98,5	95,8	92,9	93,5	97,5	107,1	107,4	336
1981	125,7	112,8	119,9	117,5	119,0	120,5	124,2	133,1	141,6	137,8	128,7	127,1	126,3	
1982	127,8	125,0	125,3	118,3	119,5	124,4	130,4	129,0	132,2	135,9	136,6	133,5	123,4	
1983	121,8	120,8	117,5	110,6	115,7	116,5	122,5	125,0	131,2	129,0	123,4	125,6	124,3	
1980	100,0	107,1	100,5	103,3	102,5	102,9	100,3	96,7	90,5	90,9	94,4	103,3	107,6	337
1981	125,0	111,4	119,1	117,2	115,2	120,2	125,9	137,4	142,8	135,6	127,6	125,3	121,3	
1982	123,6	116,0	113,7	108,5	117,5	122,4	132,4	132,2	129,6	132,7	134,3	128,4	115,3	
1983	115,6	111,8	105,6	103,8	111,9	113,2	118,4	119,4	124,9	122,5	117,2	119,2	118,7	
1980	100,0	107,8	100,5	103,3	102,3	102,8	100,3	96,8	90,4	90,7	94,2	103,2	107,6	338
1981	124,9	111,3	118,9	117,2	116,1	120,0	125,8	137,3	142,9	135,6	127,6	125,3	121,2	
1982	123,5	115,9	113,4	108,1	117,4	122,4	132,4	131,9	129,6	132,7	134,3	128,3	115,0	
1983	115,5	111,4	105,4	103,5	111,8	113,2	118,3	119,5	125,1	122,5	117,2	119,3	118,6	
1980	100,0	110,0	100,2	102,9	101,9	103,7	101,1	97,5	90,0	91,2	95,3	101,7	104,6	339
1981	122,6	108,2	115,5	114,1	114,0	118,1	124,4	136,0	141,3	132,5	125,2	122,5	119,1	
1982	120,5	113,0	111,6	103,7	116,0	121,8	130,5	129,3	125,9	129,4	131,0	123,9	110,2	
1983	112,4	107,8	101,2	99,4	109,1	110,4	115,8	116,9	123,4	120,1	113,7	115,6	114,9	
1980	100,0	105,7	100,8	103,6	102,7	101,9	99,6	95,1	90,9	90,2	93,2	104,7	110,5	340
1981	127,3	114,3	122,3	120,2	118,2	121,9	127,2	138,6	144,5	138,6	130,0	128,1	123,3	
1982	126,3	118,6	115,1	112,4	118,7	123,0	134,2	134,5	133,2	135,9	137,5	132,5	119,7	
1983	118,5	115,0	109,5	107,6	114,4	115,8	120,8	122,1	126,7	124,9	120,6	122,8	122,2	
1980	100,0	103,0	97,0	99,0	102,7	102,7	100,9	96,5	92,2	90,2	96,8	109,4	109,4	341
1981	124,9	111,8	120,5	119,9	120,2	120,6	123,8	129,1	133,5	131,8	126,7	130,0	131,2	
1982	131,6	134,9	132,5	121,9	121,4	124,0	129,2	128,2	130,1	136,0	145,8	142,8	131,9	
1983	125,1	126,0	119,9	118,4	121,6	117,8	122,1	123,2	132,4	130,8	126,4	131,1	131,7	
1980	100,0	83,7	91,9	100,4	104,2	99,6	99,6	98,7	101,2	102,9	103,4	107,2	107,2	342
1981	120,0	109,2	116,7	118,6	118,9	118,9	121,6	127,0	126,6	124,4	120,8	119,1	118,6	
1982	125,5	118,0	120,1	121,5	125,1	123,1	124,4	127,9	128,0	128,9	129,8	131,5	127,3	
1983	125,0	120,6	122,1	121,5	121,5	122,2	124,9	125,3	128,7	129,6	127,3	128,1	128,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
343	HEIZDELE	30,04	0,51590	100,0	124,4	128,2	120,0
344	HEIZOEL, LEICHT	24,06	0,51022	100,0	121,8	128,8	117,8
345	HEIZOEL, SCHWER	5,98	0,58621	100,0	134,4	126,1	128,8
346	BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT	2,56	0,55491	100,0	134,3	124,9	125,9
347	MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT	3,42	0,58932	100,0	134,5	127,0	130,9
348	ANDERE MINERALOELERZEUGNISSE	2,59	0,80577	100,0	127,4	130,3	129,3
349	MINERALOELERZEUGNISSE EINSCHL. ADDITIVES	58,48	0,55622	100,0	124,9	128,1	121,4
350	DARUNTER: GASOELE	26,27	0,51149	100,0	122,1	129,0	118,4
351	KRAFTSTOFFE UND SCHMIERDELE	25,13	0,59159	100,0	125,5	127,7	122,0
352	EISENERZE UND GRUNDSTOFFE AUS EISEN UND STAHL	47,52	0,95284	100,0	104,5	115,2	112,7
353	EISENERZE EINSCHL. ABBRAENDE	7,74	1,07279	100,0	116,4	130,7	131,7
354	AUS EUROPA	1,41	1,16667	100,0	113,1	123,0	118,0
355	AUS UEBERSEE	6,33	1,05263	100,0	117,2	132,5	134,7
356	AUS AFRIKA	1,92	1,01306	100,0	111,5	125,7	129,3
357	AUS AMERIKA	3,66	1,03754	100,0	116,5	132,3	134,3
358	AUS AUSTRALIEN	0,75	1,06713	100,0	134,8	150,3	150,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	102,2	93,5	97,1	100,5	104,1	99,0	95,9	92,2	91,8	99,6	110,7	113,3	343
1 9 8 1	124,4	116,1	122,4	123,2	120,9	120,9	121,1	125,0	132,3	130,0	125,7	127,1	127,5	
1 9 8 2	128,2	128,4	123,3	117,8	121,5	124,9	126,5	124,6	127,0	136,3	142,8	137,7	127,9	
1 9 8 3	120,0	121,2	111,7	108,8	113,7	112,5	117,3	119,8	128,9	126,7	123,1	127,4	129,0	
1 9 8 0	100,0	104,8	97,1	98,6	102,0	104,9	100,4	96,5	92,0	91,5	97,4	107,6	107,0	344
1 9 8 1	121,8	110,2	116,9	117,7	116,4	115,4	118,6	123,3	132,0	129,3	125,4	127,9	129,0	
1 9 8 2	128,8	129,9	123,0	116,3	120,9	125,3	126,7	124,3	128,8	138,0	143,9	138,9	129,3	
1 9 8 3	117,8	121,7	111,3	106,9	112,0	110,1	115,4	116,7	125,9	124,0	120,0	124,6	125,3	
1 9 8 0	100,0	91,8	78,7	90,7	94,6	100,7	93,7	93,5	93,2	92,7	108,4	123,3	138,6	345
1 9 8 1	134,4	139,6	144,3	145,5	139,0	142,8	131,3	131,6	133,4	132,8	126,9	124,0	121,6	
1 9 8 2	126,1	122,4	124,6	123,9	124,3	122,4	125,9	125,7	120,0	128,4	138,6	132,7	122,3	
1 9 8 3	128,8	119,5	113,3	116,1	120,9	122,2	125,1	132,5	140,6	137,5	135,2	138,7	143,6	
1 9 8 0	100,0	95,0	82,0	93,6	94,1	98,6	94,0	94,2	93,8	93,0	105,1	119,2	137,2	346
1 9 8 1	134,3	141,6	145,6	146,6	138,9	143,0	133,6	130,3	133,1	131,8	125,6	121,9	120,7	
1 9 8 2	124,9	122,0	124,4	121,4	120,1	122,7	123,8	122,6	120,0	128,9	137,8	132,6	122,3	
1 9 8 3	125,9	116,9	109,0	112,4	116,2	118,9	123,2	132,6	136,7	134,8	132,5	135,6	140,1	
1 9 8 0	100,0	89,4	76,3	88,6	94,9	102,2	93,5	93,0	92,7	92,5	110,8	126,3	139,7	347
1 9 8 1	134,5	138,1	143,4	144,7	139,0	143,4	129,6	132,6	133,6	133,6	127,9	125,6	122,2	
1 9 8 2	127,0	122,7	124,7	125,7	127,4	124,0	127,4	128,0	120,0	129,7	139,2	132,8	122,3	
1 9 8 3	130,9	121,4	116,5	118,9	124,4	124,7	126,5	132,4	142,1	139,5	137,3	141,0	146,3	
1 9 8 0	100,0	92,1	96,7	97,4	97,4	96,6	97,5	99,5	99,9	100,9	103,8	108,9	109,4	348
1 9 8 1	127,4	114,2	119,2	122,1	122,5	123,6	127,3	132,4	137,2	133,9	131,1	131,1	133,8	
1 9 8 2	130,3	136,4	137,0	136,5	134,5	129,6	124,7	124,6	125,9	125,6	130,2	129,5	129,6	
1 9 8 3	129,3	130,3	129,5	127,9	126,7	126,6	126,7	126,3	127,4	130,5	133,6	133,8	133,4	
1 9 8 0	100,0	101,9	96,0	99,2	101,0	102,2	98,8	96,1	93,1	93,2	99,0	109,0	110,5	349
1 9 8 1	124,9	114,4	120,9	120,6	120,0	120,8	122,7	128,6	136,2	133,3	127,1	127,1	127,1	
1 9 8 2	128,1	127,1	124,7	119,0	121,4	124,9	128,0	126,4	129,1	135,4	139,3	135,3	126,1	
1 9 8 3	121,4	121,5	115,2	110,8	115,4	115,1	120,2	122,5	129,8	127,9	123,9	127,1	127,3	
1 9 8 0	100,0	104,6	97,1	98,7	102,1	104,8	100,4	96,5	92,0	91,4	97,4	107,8	107,2	350
1 9 8 1	122,1	110,4	117,2	117,9	116,7	115,9	119,0	123,8	132,2	129,5	125,5	128,1	129,2	
1 9 8 2	129,0	130,3	123,8	116,8	120,9	125,2	126,9	124,6	128,9	137,8	144,0	139,2	129,5	
1 9 8 3	118,4	122,0	112,0	107,9	112,8	110,7	115,9	117,2	126,5	124,6	120,6	125,1	126,8	
1 9 8 0	100,0	102,7	98,9	102,0	102,0	100,5	98,5	95,9	93,3	93,9	97,8	107,1	107,4	351
1 9 8 1	125,5	112,7	119,8	117,6	119,0	120,4	124,1	132,8	141,0	137,2	128,4	126,8	126,0	
1 9 8 2	127,7	124,7	125,1	118,4	119,7	124,3	130,1	129,0	132,0	135,6	136,4	133,4	123,6	
1 9 8 3	122,0	120,8	117,7	111,0	115,9	116,7	122,6	125,0	131,1	129,0	123,6	125,7	124,5	
1 9 8 0	100,0	99,0	99,7	100,8	101,9	101,4	101,0	99,9	99,6	99,3	98,7	99,0	99,8	352
1 9 8 1	104,5	100,6	101,3	101,6	102,2	102,9	103,7	105,7	106,7	106,8	106,6	107,4	108,0	
1 9 8 2	115,2	110,1	113,4	113,2	115,9	115,4	115,8	117,0	117,3	117,0	116,4	115,8	114,6	
1 9 8 3	112,7	112,7	111,7	111,2	111,3	111,4	111,4	112,2	113,5	113,7	113,5	114,3	115,2	
1 9 8 0	100,0	89,9	94,6	98,6	103,0	102,7	99,9	96,5	99,8	99,7	101,7	104,0	107,2	353
1 9 8 1	116,4	107,9	112,3	112,3	112,8	114,8	117,1	122,7	125,6	121,6	117,0	116,3	116,5	
1 9 8 2	130,7	117,3	121,8	123,3	131,5	129,3	133,2	133,6	134,6	136,0	136,5	138,1	133,6	
1 9 8 3	131,7	131,6	132,2	130,3	127,9	127,9	128,7	130,0	134,2	134,0	131,5	134,6	137,3	
1 9 8 0	100,0	89,6	96,4	99,7	103,5	102,1	101,1	99,2	100,2	100,0	100,4	102,6	105,0	354
1 9 8 1	113,1	105,5	109,9	110,3	110,9	113,1	116,2	119,6	122,0	115,7	111,3	110,6	111,7	
1 9 8 2	123,0	114,4	116,4	118,7	123,6	120,9	125,3	126,1	126,1	127,5	126,2	127,0	123,5	
1 9 8 3	118,0	119,4	119,8	118,6	116,5	112,5	115,4	116,5	120,3	118,7	117,0	119,9	121,8	
1 9 8 0	100,0	90,0	94,2	98,4	102,9	102,9	99,7	98,4	99,7	99,7	102,0	104,3	107,7	355
1 9 8 1	117,2	108,5	112,8	112,8	113,3	115,2	117,3	123,4	126,4	122,9	118,3	117,5	117,6	
1 9 8 2	132,5	117,9	123,1	124,3	133,3	131,2	134,9	135,2	136,5	137,9	138,8	140,6	135,9	
1 9 8 3	134,7	134,3	135,0	132,9	130,4	131,3	131,6	133,0	137,3	137,4	134,7	137,8	140,8	
1 9 8 0	100,0	93,1	95,4	101,6	104,6	105,8	97,6	95,3	97,2	97,1	99,9	102,5	109,5	356
1 9 8 1	111,5	109,5	109,5	109,5	109,5	108,7	110,4	116,3	115,2	114,6	111,6	112,2	110,7	
1 9 8 2	125,7	110,7	117,3	118,5	130,0	127,2	128,5	127,6	128,8	129,7	130,8	132,0	127,5	
1 9 8 3	129,3	127,5	127,5	124,7	126,4	126,8	127,2	128,5	131,2	132,5	130,4	133,2	135,9	
1 9 8 0	100,0	91,2	94,8	97,0	103,0	101,5	100,5	99,8	100,6	100,5	102,2	103,8	105,3	357
1 9 8 1	116,5	105,5	111,5	111,8	111,8	114,1	115,5	122,1	127,0	123,9	118,6	118,4	118,2	
1 9 8 2	132,3	118,4	122,4	122,8	132,7	131,2	134,8	135,3	136,5	137,9	138,7	140,5	136,8	
1 9 8 3	134,3	134,8	135,3	133,2	127,9	128,7	130,9	133,9	137,5	137,0	134,6	137,7	140,4	
1 9 8 0	100,0	76,3	88,6	97,1	97,7	102,1	101,0	99,4	102,0	102,1	106,7	111,6	114,9	358
1 9 8 1	134,8	120,5	127,8	126,0	130,1	136,9	143,8	148,2	152,2	138,9	133,7	126,9	132,0	
1 9 8 2	150,3	133,9	141,0	146,2	144,8	141,6	151,8	154,5	156,0	158,7	159,7	162,9	152,8	
1 9 8 3	150,4	149,0	152,8	152,8	153,2	155,6	146,5	140,3	151,8	151,5	146,0	150,3	155,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
359	EISEN UND STAHL	34,42	0,92837	100,0	102,0	112,2	108,9
360	ROHEISEN EINSCHL. FERROLEGIERUNGEN	4,48	0,90963	100,0	105,5	107,4	102,7
361	DARUNTER: FERROLEGIERUNGEN	4,19	0,89071	100,0	105,8	107,4	102,1
362	STAHLHALBZEUG	3,92	0,97137	100,0	98,8	108,2	109,4
363	DARUNTER: VORGEWALZTES HALBZEUG	1,55	1,01616	100,0	93,9	94,4	97,1
364	WARMBREITBAND	2,31	0,92919	100,0	102,0	117,7	118,1
365	WALZSTAHL	22,63	0,92593	100,0	101,9	114,2	109,6
366	AUS MASSENSTAHL	18,59	0,93785	100,0	103,0	117,3	112,2
367	AUS EDELSTAHL	4,04	0,85499	100,0	97,2	100,0	97,6
368	FORM- UND STABSTAHL	7,31	0,93536	100,0	102,0	114,0	106,1
369	FORMSTAHL	2,78	0,92521	100,0	105,0	122,7	114,4
370	STABSTAHL	4,53	0,94004	100,0	100,1	108,6	101,0
371	WALZDRAHT	2,42	0,88899	100,0	100,6	113,8	109,8
372	WARMBANDSTAHL	1,02	0,99898	100,0	100,5	116,1	119,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	101,1	100,9	101,3	101,8	101,3	101,1	100,0	99,5	99,2	97,8	97,8	98,1	359
1 9 8 1	102,0	98,7	98,6	99,1	100,0	100,5	101,0	102,4	103,1	104,1	104,7	105,7	106,4	
1 9 8 2	112,2	108,6	112,0	111,2	113,0	112,7	112,4	114,0	114,2	113,6	112,6	111,6	110,9	
1 9 8 3	108,9	108,9	107,6	107,3	108,0	108,2	108,0	108,7	109,2	109,6	109,9	110,2	110,9	
1 9 8 0	100,0	107,7	106,2	103,2	103,4	102,5	101,7	98,8	98,3	97,9	93,4	92,9	93,8	360
1 9 8 1	105,5	96,4	97,3	97,8	102,7	104,0	105,5	108,3	111,2	111,3	110,8	110,0	109,6	
1 9 8 2	107,4	108,5	108,6	108,5	108,3	107,8	109,0	109,5	108,5	108,2	105,5	103,8	102,9	
1 9 8 3	102,7	101,6	100,7	101,5	100,9	101,1	101,5	102,1	102,7	104,0	105,1	105,2	106,5	
1 9 8 0	100,0	108,4	106,8	103,5	103,6	102,5	101,7	98,7	98,1	97,7	92,9	92,4	93,4	361
1 9 8 1	105,8	96,2	97,2	97,8	103,0	104,4	107,1	109,0	111,8	111,9	111,2	110,4	110,0	
1 9 8 2	107,4	108,7	108,9	108,6	108,3	107,7	109,0	109,6	108,5	108,2	105,4	103,6	102,6	
1 9 8 3	102,1	101,2	100,1	101,1	100,4	100,5	100,9	101,6	102,0	103,5	104,2	104,3	105,7	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,2	100,3	101,5	101,1	101,4	101,1	101,0	100,8	98,9	98,8	98,7	362
1 9 8 1	98,8	98,8	97,6	97,1	97,4	97,6	97,6	99,0	99,1	99,7	99,4	101,1	101,3	
1 9 8 2	108,2	102,7	107,0	105,3	108,0	107,8	108,1	109,5	109,5	109,7	109,7	111,1	110,5	
1 9 8 3	109,4	112,1	109,3	109,0	108,1	108,2	108,3	110,0	110,1	109,6	109,3	109,5	109,4	
1 9 8 0	100,0	100,6	100,6	101,0	101,7	100,5	100,9	100,3	99,8	99,5	98,4	98,3	98,2	363
1 9 8 1	93,9	95,4	92,5	92,7	93,0	93,6	93,5	94,7	94,7	95,3	94,7	93,3	93,3	
1 9 8 2	94,4	93,4	94,1	93,8	94,5	94,0	94,8	94,4	94,5	94,8	94,9	94,9	94,6	
1 9 8 3	97,1	98,6	97,4	97,8	96,6	96,9	96,9	97,2	97,4	96,4	96,5	97,0	96,5	
1 9 8 0	100,0	97,1	96,7	99,9	101,4	101,4	101,6	101,6	101,7	101,7	99,1	99,0	98,9	364
1 9 8 1	102,0	101,0	100,9	100,0	100,2	100,2	100,1	101,8	101,9	102,6	102,6	106,5	106,5	
1 9 8 2	117,7	108,8	115,6	113,0	117,1	117,1	117,2	119,8	119,8	120,0	119,9	122,3	121,5	
1 9 8 3	118,1	121,5	117,5	117,0	116,2	116,2	116,3	119,0	119,0	118,8	118,3	118,4	118,4	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,0	100,8	101,2	100,9	100,7	100,2	99,6	99,5	98,9	99,0	99,1	365
1 9 8 1	101,9	99,3	99,3	100,0	101,1	100,5	100,6	101,7	102,0	103,3	104,1	105,7	106,7	
1 9 8 2	114,2	109,8	113,9	112,6	114,3	114,2	113,8	115,8	116,5	115,9	115,4	114,3	113,9	
1 9 8 3	109,6	110,3	109,0	108,2	109,2	109,3	109,0	109,4	109,6	109,8	110,0	110,3	110,7	
1 9 8 0	100,0	99,6	99,5	100,4	100,8	100,8	100,6	100,3	99,7	99,7	99,3	99,4	99,7	366
1 9 8 1	103,0	100,0	100,1	101,0	101,0	101,5	101,6	102,9	103,0	104,4	105,2	107,2	108,2	
1 9 8 2	117,3	111,9	116,9	115,3	117,5	117,4	116,9	119,1	120,0	119,2	118,6	117,6	117,1	
1 9 8 3	112,2	113,0	111,3	110,4	111,7	111,8	111,5	112,1	112,1	112,5	112,9	113,2	113,5	
1 9 8 0	100,0	102,0	102,2	102,6	102,8	101,4	101,0	99,3	99,3	98,6	97,1	96,9	96,7	367
1 9 8 1	97,2	96,3	95,6	95,4	96,1	96,1	96,1	96,4	97,7	98,1	99,0	99,2	100,0	
1 9 8 2	100,0	99,9	100,2	100,0	99,8	99,4	99,5	100,5	100,4	100,6	100,7	99,4	99,2	
1 9 8 3	97,6	98,1	98,0	97,9	97,6	97,7	97,6	97,0	98,1	97,5	97,0	97,1	97,8	
1 9 8 0	100,0	101,3	101,3	102,1	102,2	101,1	100,8	100,2	98,2	97,9	97,7	98,4	99,0	368
1 9 8 1	102,0	99,4	99,1	99,2	98,9	99,6	100,3	102,2	102,2	104,0	106,1	106,1	106,5	
1 9 8 2	114,0	111,5	113,4	111,7	114,2	114,2	113,6	114,6	115,4	115,6	115,0	114,2	114,2	
1 9 8 3	106,1	106,4	105,7	104,9	105,1	105,3	105,3	105,8	105,8	105,6	106,8	107,5	108,1	
1 9 8 0	100,0	100,2	100,3	100,6	101,2	101,0	100,9	100,3	99,3	99,3	98,9	98,9	99,0	369
1 9 8 1	105,0	101,1	100,9	101,0	101,2	102,1	102,9	106,4	107,4	108,6	108,9	109,7	110,2	
1 9 8 2	122,7	115,1	116,9	117,5	123,3	123,4	122,4	124,6	125,2	126,3	126,3	125,6	126,0	
1 9 8 3	114,4	118,3	117,0	115,1	113,6	113,8	113,7	112,4	112,5	112,9	114,5	114,5	114,4	
1 9 8 0	100,0	101,9	101,8	103,0	102,8	101,2	100,8	100,1	97,5	97,0	97,0	98,1	99,0	370
1 9 8 1	100,1	98,3	98,0	98,1	97,5	98,0	98,6	99,6	99,0	101,1	104,3	103,9	104,3	
1 9 8 2	108,6	109,3	111,2	108,2	108,6	108,5	108,1	108,4	109,4	109,0	108,1	107,2	107,0	
1 9 8 3	101,0	99,2	98,8	98,6	99,9	100,1	100,2	101,7	101,7	102,7	102,1	103,1	104,2	
1 9 8 0	100,0	99,3	99,5	101,3	101,2	100,8	100,4	100,2	100,1	99,7	99,2	99,3	99,0	371
1 9 8 1	100,6	98,4	98,5	98,0	98,8	98,8	98,7	99,1	100,2	100,6	100,6	108,1	107,6	
1 9 8 2	113,8	106,3	115,6	110,8	110,5	110,5	110,0	115,3	117,9	117,5	117,2	117,1	116,5	
1 9 8 3	109,8	111,1	106,7	106,6	110,9	110,8	110,4	110,4	110,5	110,3	110,2	109,6	109,6	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,5	100,0	100,4	100,1	100,3	100,4	100,5	100,4	100,5	100,4	100,3	372
1 9 8 1	100,5	100,4	100,2	99,2	99,3	100,1	101,3	101,2	101,4	101,4	100,2	99,3	102,2	
1 9 8 2	116,1	104,0	113,7	110,0	116,3	116,3	115,0	119,3	119,1	118,9	119,0	121,3	120,5	
1 9 8 3	119,5	120,7	117,1	115,7	117,6	118,4	117,1	121,8	121,8	121,4	120,8	121,0	120,9	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
373	STAHLBLECH, WARM- UND KALTGEWALZT	8,94	0,91728	100,0	100,5	114,3	114,2
374	GROB- UND MITTELBLECH	4,06	0,93107	100,0	102,3	116,0	113,6
375	FEINBLECH, EINSCHL. ELEKTROBLECH	4,88	0,90647	100,0	99,1	112,9	114,6
376	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	2,94	0,94450	100,0	107,9	114,1	100,6
377	UEBERZOGENE BLECHE	2,23	0,88278	100,0	103,7	116,3	120,9
378	STAHLSCHROTT	1,16	0,97138	100,0	97,7	98,3	93,9
379	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	1,30	0,91324	100,0	105,1	106,9	104,5
380	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	4,06	0,93130	100,0	102,2	113,0	111,2
381	NE-METALLERZE UND GRUNDSTOFFE AUS NE-METALLEN EINSCHL. EDELMETALLEN	57,53	0,65204	100,0	102,1	93,9	102,8
382	NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES UND BAUXIT	7,31	0,96406	100,0	110,8	101,9	101,2
383	BAUXIT	1,04	0,84684	100,0	125,7	126,8	120,0
384	MANGANERZE	0,11	1,20194	100,0	124,2	124,2	114,0
385	ANDERE NE-METALLERZE	6,16	0,97600	100,0	108,0	97,3	97,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	99,8	99,7	100,1	100,9	101,1	100,9	100,1	100,3	100,4	99,2	98,6	98,6	373
1 9 8 1	100,5	99,0	98,9	99,4	99,4	99,7	99,3	100,0	100,2	100,9	101,2	103,4	104,7	
1 9 8 2	114,3	107,7	113,0	112,8	113,8	113,6	113,9	116,3	116,6	116,4	116,9	115,8	115,3	
1 9 8 3	114,2	114,1	113,5	113,1	114,1	114,1	114,1	114,0	114,4	114,5	114,5	114,7	114,8	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,8	99,4	101,2	101,0	100,8	99,8	100,2	100,1	99,7	100,1	100,3	374
1 9 8 1	102,3	100,9	101,0	102,6	102,6	102,8	101,2	101,3	101,1	101,1	101,7	104,2	106,7	
1 9 8 2	116,0	110,1	114,7	114,3	116,2	116,1	116,3	118,1	118,2	117,7	118,3	116,5	115,9	
1 9 8 3	113,6	112,7	111,7	111,1	113,8	114,0	113,8	113,4	113,8	114,5	114,4	114,7	114,7	
1 9 8 0	100,0	100,8	100,5	100,7	100,6	101,2	101,0	100,3	100,5	100,6	98,8	97,4	97,3	375
1 9 8 1	99,1	97,3	97,1	96,8	96,8	97,2	97,7	98,9	99,5	100,7	100,8	102,8	103,0	
1 9 8 2	112,9	105,6	111,6	111,5	111,8	111,6	112,0	114,7	115,2	115,3	115,6	115,3	114,8	
1 9 8 3	114,6	115,2	114,9	114,8	114,2	114,3	114,3	114,4	114,8	114,5	114,6	114,8	114,9	
1 9 8 0	100,0	98,7	98,8	99,7	99,8	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	100,5	100,6	100,7	376
1 9 8 1	107,9	100,8	101,2	105,5	106,5	106,8	106,8	108,2	108,7	112,0	112,3	112,2	114,1	
1 9 8 2	114,1	116,6	116,6	116,5	118,6	118,4	116,8	116,8	116,9	112,5	109,0	105,6	104,5	
1 9 8 3	100,6	104,4	102,3	100,2	100,2	100,3	99,1	99,2	99,4	99,3	100,6	100,5	102,2	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,3	97,6	100,9	100,9	100,3	100,5	101,5	101,4	99,9	100,2	100,1	377
1 9 8 1	103,7	100,1	99,9	99,8	101,5	101,5	102,0	103,3	103,3	104,5	109,0	109,8	109,8	
1 9 8 2	116,3	109,8	109,6	112,4	116,7	117,8	117,9	118,6	119,8	119,8	120,2	117,3	115,3	
1 9 8 3	120,9	119,5	119,5	119,6	120,8	120,9	120,7	121,8	121,5	121,4	121,7	121,9	121,9	
1 9 8 0	100,0	112,0	110,9	113,8	111,9	106,9	107,9	96,6	92,7	87,6	85,2	86,1	88,3	378
1 9 8 1	97,7	92,3	92,1	93,4	93,6	94,6	96,7	103,4	105,0	104,7	101,1	97,4	98,2	
1 9 8 2	98,3	102,8	108,4	113,4	114,5	108,8	103,2	102,4	97,0	91,5	81,8	77,8	77,5	
1 9 8 3	93,9	77,4	79,4	83,7	86,1	88,5	88,5	89,5	100,8	104,7	104,0	108,1	116,6	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,2	99,0	99,5	99,5	379
1 9 8 1	105,1	104,7	104,9	104,7	104,6	104,9	104,9	106,0	105,1	105,3	105,3	105,1	105,1	
1 9 8 2	106,9	106,9	108,2	109,1	108,6	108,0	107,3	107,0	107,0	106,4	105,2	104,5	104,3	
1 9 8 3	104,5	103,9	102,0	102,6	103,0	103,1	103,4	103,9	105,5	105,8	106,6	106,6	107,1	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,8	100,7	101,2	100,0	101,7	101,4	99,6	100,2	99,7	99,5	99,7	380
1 9 8 1	102,2	101,6	101,8	101,5	100,1	99,9	100,5	100,9	102,1	102,6	103,2	105,4	107,0	
1 9 8 2	113,0	110,4	111,7	111,9	113,7	113,9	114,1	113,8	113,4	113,6	114,0	113,3	112,3	
1 9 8 3	111,2	111,9	110,9	109,7	110,2	109,9	110,0	111,0	112,7	112,3	112,4	112,3	111,5	
1 9 8 0	100,0	108,5	112,2	103,7	97,1	91,6	93,7	95,7	95,9	99,3	101,2	100,8	100,3	381
1 9 8 1	102,1	99,7	101,0	99,6	101,3	104,0	105,5	105,6	109,4	105,7	99,2	97,1	97,3	
1 9 8 2	93,9	96,2	97,1	94,0	93,8	90,9	89,9	89,3	92,7	96,4	96,6	95,9	93,7	
1 9 8 3	102,8	96,3	100,7	96,0	95,7	102,7	103,6	105,9	108,6	108,1	102,3	103,1	106,6	
1 9 8 0	100,0	107,3	114,2	110,0	103,1	96,1	92,6	93,7	93,5	95,8	96,7	97,8	99,0	382
1 9 8 1	110,8	100,9	105,9	105,7	108,7	112,5	115,4	118,2	124,0	117,4	108,4	106,8	105,2	
1 9 8 2	101,9	105,5	107,1	104,5	104,6	102,4	102,2	98,3	101,0	102,2	101,3	98,9	95,0	
1 9 8 3	101,2	94,8	96,9	96,4	99,4	101,3	101,3	102,7	105,9	105,6	100,6	103,0	106,1	
1 9 8 0	100,0	95,1	96,1	96,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	102,4	104,7	104,7	383
1 9 8 1	125,7	112,8	117,9	119,2	119,2	122,6	126,5	128,5	134,6	138,0	132,1	128,3	128,3	
1 9 8 2	126,8	129,8	131,6	130,2	130,5	129,4	127,0	126,4	125,0	124,8	123,8	121,4	121,4	
1 9 8 3	120,0	121,4	120,9	118,0	117,5	118,1	116,5	118,1	120,8	122,0	120,7	122,1	123,6	
1 9 8 0	100,0	86,9	89,8	99,2	99,7	97,8	102,1	101,6	102,7	102,7	104,1	106,1	107,5	384
1 9 8 1	124,2	117,6	121,1	120,2	121,6	125,0	127,2	126,9	130,5	126,7	124,0	123,3	124,1	
1 9 8 2	124,2	125,0	124,9	125,2	125,7	123,4	122,5	123,3	123,5	124,1	124,7	125,3	122,2	
1 9 8 3	114,0	117,8	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	113,5	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 8 0	100,0	109,7	117,7	112,5	103,7	95,4	91,1	92,4	92,2	94,9	95,6	96,5	97,9	385
1 9 8 1	108,0	98,6	103,6	103,2	106,7	110,6	113,3	116,3	122,1	113,7	104,1	102,9	101,0	
1 9 8 2	97,3	101,1	102,7	99,8	99,9	97,4	97,6	93,1	96,5	98,0	97,1	94,6	90,1	
1 9 8 3	97,8	90,0	92,4	92,3	96,0	98,2	98,4	99,9	103,4	102,8	97,0	99,7	103,1	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
386	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG)	49,93	0,60896	100,0	100,8	92,6	102,9
387	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	37,75	0,56624	100,0	98,6	88,7	99,9
388	NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG	34,62	0,82623	100,0	108,2	101,5	108,1
389	NE-METALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	23,12	0,81583	100,0	107,7	98,7	105,3
390	LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	6,29	0,73910	100,0	106,8	99,0	109,1
391	ROHALUMINIUM, AUCH LEGIERT	5,84	0,72395	100,0	105,9	97,4	107,9
392	ROHMAGNESIUM, AUCH LEGIERT	0,45	0,87837	100,0	118,7	119,7	125,2
393	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	12,49	0,84967	100,0	107,6	99,2	105,1
394	KUPFER, AUCH LEGIERT	6,09	0,89840	100,0	99,7	91,7	103,1
395	ROHBLEI, AUCH LEGIERT	0,53	0,79063	100,0	100,6	82,1	68,7
396	ROHZINK	0,69	1,36842	100,0	139,0	139,9	142,5
397	ROHZINN	1,69	0,64164	100,0	106,0	101,3	109,2
398	ROHNICKEL	1,59	0,94667	100,0	118,6	107,6	99,7
399	ANDERE NE-METALLE	1,90	0,56651	100,0	115,6	104,6	108,7
400	ZWISCHENPRODUKTE ZUR NE-METALLGEWINNUNG	4,34	0,82064	100,0	109,4	96,5	100,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	Durchschnitt	JAN	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	108,7	111,9	102,8	96,2	90,9	93,9	96,0	96,3	99,8	101,8	101,2	100,5	386
1981	100,8	99,5	100,3	98,6	100,1	102,6	103,9	103,6	107,2	103,9	97,8	95,6	96,0	
1982	92,6	94,7	95,5	92,4	92,0	89,2	88,0	87,8	91,3	95,5	96,0	95,3	93,4	
1983	102,9	96,4	101,2	95,8	99,6	102,8	103,8	106,3	108,8	108,4	102,4	103,0	106,5	
1980	100,0	110,7	113,4	102,7	95,0	89,0	93,1	95,6	96,0	100,3	102,3	101,3	100,5	387
1981	98,6	98,7	99,0	96,9	98,2	100,6	101,7	100,8	104,5	101,7	95,3	92,6	93,3	
1982	88,7	91,3	91,8	88,1	87,7	84,8	83,3	82,8	87,3	92,4	92,6	91,9	90,2	
1983	99,9	94,3	99,8	93,1	97,0	100,6	100,7	103,1	105,5	105,0	98,4	99,0	102,5	
1980	100,0	100,8	107,0	103,3	101,3	97,2	95,6	97,3	97,7	98,2	100,1	100,5	100,9	388
1981	108,2	101,5	104,8	103,9	106,0	108,7	111,3	113,7	118,1	112,5	106,7	105,4	105,8	
1982	101,5	105,4	106,1	103,4	102,9	100,2	100,7	99,1	100,8	100,9	101,1	100,0	96,9	
1983	108,1	97,9	101,2	101,0	104,2	107,1	109,5	111,7	114,5	114,0	110,0	111,4	114,6	
1980	100,0	101,0	107,7	103,4	101,5	96,8	95,0	97,2	97,8	98,3	100,1	100,3	101,0	389
1981	107,7	101,0	104,5	103,3	105,2	107,9	110,7	113,3	118,2	112,4	106,2	104,6	105,4	
1982	98,7	104,3	104,3	101,0	100,4	97,6	98,3	95,5	98,1	97,9	97,5	96,3	92,9	
1983	105,3	94,8	98,8	98,7	101,8	105,2	106,7	108,8	111,3	110,9	106,5	108,4	111,3	
1980	100,0	93,2	95,5	97,1	102,0	100,1	99,5	100,7	101,7	100,7	102,1	103,3	103,8	390
1981	105,8	105,2	106,4	105,5	105,9	107,1	109,5	109,7	111,2	108,5	106,3	102,6	103,8	
1982	99,0	101,9	102,1	101,4	100,3	97,0	98,5	98,6	99,5	98,3	97,9	97,4	95,5	
1983	109,1	95,7	99,3	100,0	100,6	103,7	105,9	110,3	115,6	117,3	117,3	120,2	123,6	
1980	100,0	93,1	95,5	97,1	102,4	100,4	99,7	100,7	101,6	100,5	102,0	103,2	103,7	391
1981	105,9	104,8	105,8	104,8	105,1	106,3	108,8	106,7	110,3	107,5	105,2	101,1	102,4	
1982	97,4	100,2	100,7	100,0	98,8	95,3	96,9	97,0	98,0	96,7	96,3	95,7	93,7	
1983	107,9	93,8	97,7	98,5	99,0	102,3	104,6	109,2	114,7	116,5	116,3	119,3	122,8	
1980	100,0	94,6	95,0	97,2	97,4	96,2	97,8	101,1	103,2	103,2	103,9	105,0	105,7	392
1981	118,7	110,8	113,9	114,4	116,0	117,9	119,0	122,6	123,4	121,4	120,0	122,3	122,3	
1982	119,7	123,8	119,6	119,6	119,6	119,6	119,3	119,3	119,3	119,3	119,1	119,1	119,1	
1983	125,2	120,5	119,8	119,6	121,9	122,3	123,3	124,3	126,6	127,7	130,8	132,5	133,4	
1980	100,0	104,0	112,7	105,5	100,9	95,7	93,6	96,4	97,3	99,2	99,0	99,5	99,5	393
1981	107,6	99,4	103,5	102,1	104,4	106,0	110,5	113,6	119,4	112,8	106,0	105,5	105,8	
1982	99,2	105,4	106,6	101,7	101,5	98,9	98,5	95,0	98,2	98,1	97,8	96,4	92,7	
1983	105,1	95,4	99,5	99,0	103,1	107,0	108,7	110,1	111,4	110,0	103,6	105,0	108,1	
1980	100,0	112,3	127,2	107,2	98,8	93,4	90,4	96,3	94,3	94,0	96,2	94,8	95,1	394
1981	99,7	93,9	98,3	97,2	99,4	101,7	103,0	104,4	111,8	103,2	94,2	93,9	95,3	
1982	91,7	94,5	96,6	92,3	93,4	91,7	88,8	84,8	90,7	90,9	92,9	93,3	90,9	
1983	103,1	95,8	101,3	98,3	104,1	110,4	109,6	111,1	110,9	106,1	95,3	95,1	99,2	
1980	100,0	114,8	115,1	115,4	108,0	92,5	90,4	95,6	91,6	94,4	95,6	95,0	91,3	395
1981	100,6	89,2	89,2	91,3	95,5	95,8	99,2	112,8	116,9	109,3	105,7	100,2	101,9	
1982	82,1	98,4	92,7	86,7	86,1	82,1	80,7	80,5	79,3	77,5	76,4	73,9	70,3	
1983	68,7	75,9	70,3	66,9	68,5	68,9	65,4	65,5	67,2	68,4	68,6	68,8	69,7	
1980	100,0	93,6	98,7	103,4	105,2	97,6	96,3	94,9	96,3	96,1	101,4	106,9	109,6	396
1981	139,0	112,7	119,2	118,3	126,1	137,2	142,4	148,3	150,7	152,4	157,2	154,3	149,2	
1982	139,9	147,3	150,5	145,2	144,0	138,8	135,0	136,1	136,4	136,2	136,8	138,5	133,9	
1983	142,5	133,9	128,6	123,5	123,9	127,0	132,5	135,0	145,1	156,1	158,4	169,0	176,8	
1980	100,0	94,0	98,7	106,1	104,5	100,4	99,2	97,7	99,4	102,2	101,5	99,8	96,2	397
1981	106,0	96,3	97,9	95,3	95,5	96,7	99,9	107,3	119,6	116,4	113,6	118,6	114,9	
1982	101,3	113,5	113,6	101,9	101,7	100,2	99,4	89,6	93,3	103,3	102,8	100,5	95,2	
1983	109,2	94,5	103,4	106,2	110,2	110,4	111,7	112,1	113,4	112,8	109,7	113,6	112,9	
1980	100,0	92,3	94,2	102,5	103,5	99,0	98,5	97,5	99,5	100,0	102,5	103,6	106,9	398
1981	118,6	107,3	114,2	112,4	114,4	121,2	126,3	130,2	133,0	125,5	115,3	111,1	112,5	
1982	107,6	114,8	118,2	118,3	114,2	109,4	116,9	113,7	112,7	103,8	97,5	88,8	82,6	
1983	99,7	84,6	90,0	97,9	99,3	102,9	104,1	103,8	103,7	105,2	100,6	100,9	103,7	
1980	100,0	97,1	98,3	99,8	98,7	96,4	94,7	94,5	99,0	102,5	104,1	106,3	108,8	399
1981	115,6	111,5	114,3	112,4	114,9	119,7	122,1	122,2	121,7	116,4	110,8	110,3	111,3	
1982	104,6	112,3	110,9	106,3	105,3	102,2	105,1	105,8	106,1	103,8	101,2	100,0	96,2	
1983	108,7	95,1	95,8	96,1	99,0	99,6	110,2	113,6	117,6	119,1	116,9	119,6	122,1	
1980	100,0	103,4	111,0	106,4	102,4	95,1	92,5	94,7	96,4	97,7	99,8	99,6	101,1	400
1981	109,4	99,5	104,5	103,3	106,3	108,7	113,0	117,5	124,9	116,9	106,6	105,0	106,3	
1982	96,5	104,3	101,0	98,1	97,4	95,0	97,5	92,3	95,5	96,5	95,9	94,4	89,5	
1983	100,3	92,1	96,1	95,6	99,8	102,1	102,2	103,2	105,1	104,2	99,3	100,7	102,7	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
401	NE-METALLHALBZEUG	8,17	0,83857	100,0	112,6	114,3	119,9
402	ALUMINIUMHALBZEUG	3,53	0,76503	100,0	110,1	115,8	113,8
403	KUPFERHALBZEUG	3,34	0,95574	100,0	98,9	95,0	104,3
404	ANDERES NE-METALLHALBZEUG	1,30	0,75838	100,0	154,8	159,8	176,6
405	NE-METALLSCHROTT	3,33	0,89040	100,0	100,6	89,5	98,9
406	ALUMINIUMSCHROTT	1,11	0,83158	100,0	90,3	77,7	91,9
407	KUPFERSCHROTT	1,74	0,90564	100,0	101,6	90,4	100,6
408	ANDERER NE-METALLSCHROTT	0,48	0,94286	100,0	120,7	113,2	108,7
409	EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG	15,31	0,29591	100,0	84,0	72,6	91,2
410	DARUNTER: SILBER	4,17	0,29192	100,0	62,6	50,6	76,2
411	GOLD	8,48	0,28422	100,0	92,8	81,9	96,7
412	PLATIN UND PALLADIUM	1,98	0,37445	100,0	92,8	81,4	101,1
413	NE-METALLGUSS	0,29	0,76680	100,0	112,1	112,5	121,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,7	102,5	101,2	100,1	97,9	96,8	97,2	97,2	97,8	102,2	104,1	104,4	401
1981	112,6	105,5	108,6	108,1	110,6	114,0	115,7	117,2	120,3	115,9	111,7	111,8	112,2	
1982	114,3	112,6	114,5	113,6	113,0	110,6	112,6	113,7	114,6	116,3	117,5	117,7	114,7	
1983	119,9	112,1	113,5	112,7	115,1	115,9	121,6	124,1	126,1	125,5	122,7	123,1	126,0	
1980	100,0	96,7	98,6	101,1	101,8	100,3	99,8	98,7	98,9	98,7	99,9	102,4	103,3	402
1981	110,1	104,2	108,1	107,6	108,5	111,8	113,2	113,7	113,6	110,9	108,8	110,1	110,8	
1982	115,8	112,2	113,2	112,9	112,8	111,2	117,5	118,3	118,6	119,0	118,7	118,8	116,4	
1983	113,8	109,3	110,1	110,1	110,6	111,2	112,9	114,9	117,0	116,9	116,0	116,6	119,6	
1980	100,0	105,8	112,6	104,0	100,2	97,6	95,8	98,1	97,5	96,6	97,0	97,8	96,9	403
1981	98,9	96,4	97,9	97,9	97,9	99,2	99,9	101,2	106,9	102,1	96,4	95,4	95,7	
1982	95,0	96,4	98,0	96,8	95,4	92,8	89,2	91,1	92,7	95,0	97,9	98,2	95,9	
1983	104,3	97,7	101,2	99,7	104,1	105,6	106,5	109,8	110,3	107,9	103,5	101,2	103,6	
1980	100,0	86,0	87,2	94,2	95,2	91,9	91,3	90,8	91,9	98,5	121,6	125,2	126,4	404
1981	154,8	132,6	137,4	135,6	149,1	157,7	163,1	167,8	173,0	165,1	158,9	158,6	156,7	
1982	159,8	155,6	160,3	158,4	158,8	154,9	159,3	159,5	160,3	163,5	164,5	164,5	158,2	
1983	176,6	156,7	154,2	153,3	155,5	155,4	184,1	185,9	191,3	194,2	190,4	197,1	201,0	
1980	100,0	104,8	113,1	107,6	102,7	98,9	97,1	98,8	98,3	98,2	95,5	92,8	92,0	405
1981	100,6	94,7	97,9	98,3	99,8	101,7	104,9	107,7	112,1	105,0	97,6	94,4	92,9	
1982	89,5	95,7	97,5	95,5	95,8	92,5	88,3	86,1	86,0	84,4	86,1	82,8	80,8	
1983	96,9	84,2	87,8	88,5	94,1	98,6	99,5	101,5	108,0	107,6	103,0	104,3	109,1	
1980	100,0	102,7	107,4	108,5	107,8	105,7	104,8	103,7	103,8	103,1	89,9	81,0	81,8	406
1981	90,3	86,6	91,1	90,9	93,1	93,5	96,6	99,1	97,0	93,1	84,7	78,8	78,5	
1982	77,7	84,2	87,0	86,8	86,6	82,9	83,2	75,2	72,0	71,5	71,6	65,7	65,7	
1983	91,9	66,7	72,6	73,9	81,4	86,4	88,2	90,8	108,5	109,6	106,4	108,3	110,5	
1980	100,0	107,8	119,3	106,7	98,5	95,3	93,3	97,2	95,6	95,3	97,7	97,5	95,6	407
1981	101,6	97,2	99,1	99,7	99,7	101,4	104,0	106,1	115,0	105,1	99,0	97,7	95,6	
1982	90,4	96,6	97,6	93,9	94,5	91,9	84,2	89,5	87,9	85,6	88,2	88,0	85,9	
1983	100,6	91,8	95,1	95,1	99,7	104,8	104,6	106,4	106,3	103,7	97,4	97,6	104,3	
1980	100,0	99,0	103,9	108,9	106,2	96,0	93,1	93,5	95,7	97,3	100,2	103,4	102,8	408
1981	120,7	104,6	109,2	110,6	115,7	121,9	127,3	133,5	136,7	132,0	122,1	118,6	116,6	
1982	113,2	118,9	121,3	121,8	121,9	116,6	114,8	112,6	111,5	109,8	108,2	103,7	97,5	
1983	106,7	96,9	96,5	98,3	103,3	104,7	107,2	106,6	113,2	117,2	115,6	119,1	123,6	
1980	100,0	126,5	123,0	101,8	84,6	76,6	90,0	92,8	92,9	103,5	105,7	102,9	99,6	409
1981	84,0	94,9	90,1	86,6	87,0	88,9	87,2	80,9	82,5	84,4	77,8	73,4	73,9	
1982	72,6	70,5	71,7	67,5	67,5	64,2	59,2	62,4	69,9	83,2	84,4	84,7	85,5	
1983	91,2	93,1	101,1	84,2	89,2	93,0	90,9	93,9	96,0	95,6	85,2	84,0	88,3	
1980	100,0	178,8	164,9	120,3	74,3	60,2	74,5	75,9	75,9	95,0	99,1	95,3	85,9	410
1981	62,6	81,3	74,5	69,0	65,8	65,9	63,5	55,1	58,7	62,4	54,0	50,1	50,3	
1982	50,6	48,2	51,6	45,3	46,0	40,5	35,5	41,6	46,0	57,2	62,2	65,5	67,1	
1983	76,2	77,7	88,9	67,3	75,1	84,0	78,7	81,8	84,5	83,7	64,2	61,9	66,1	
1980	100,0	105,9	104,3	91,2	86,7	82,3	98,2	101,3	101,0	107,8	108,9	106,5	105,7	411
1981	92,8	100,6	96,5	93,7	95,4	88,6	97,9	91,4	92,0	94,0	88,1	82,3	83,4	
1982	81,9	78,6	78,9	75,1	75,3	72,8	67,8	70,4	80,6	97,2	96,2	94,6	95,3	
1983	96,7	101,6	107,9	90,9	94,8	95,6	94,5	97,6	99,3	98,7	92,2	91,3	96,0	
1980	100,0	102,0	111,5	106,4	98,3	88,0	88,1	93,5	95,8	103,2	105,9	103,9	103,2	412
1981	92,8	95,8	96,6	94,9	97,5	97,9	93,3	92,2	93,8	91,6	85,6	86,1	84,8	
1982	81,4	84,6	85,2	83,7	81,1	79,3	74,7	74,2	77,6	81,3	84,4	85,7	85,0	
1983	101,1	90,8	99,3	92,6	97,1	102,5	102,6	105,1	107,4	108,5	101,8	101,1	104,6	
1980	100,0	99,3	106,6	101,0	102,4	97,6	95,7	97,6	97,7	97,8	99,7	102,1	102,4	413
1981	112,1	103,6	109,3	107,5	107,7	113,9	116,8	119,3	122,9	116,6	109,4	108,2	109,7	
1982	112,5	110,5	113,2	111,6	112,5	109,6	110,7	111,3	113,6	114,2	115,5	115,7	111,2	
1983	121,6	112,0	114,3	114,3	117,1	121,3	124,6	126,5	128,9	129,0	121,3	122,4	127,0	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
414	BAUSTOFFE, EINSCHL. BAUTEILE	33,82	0,86094	100,0	106,0	110,3	108,2
415	STEINE UND ERDEN, KERAMIK-, GLAS- UND ASBESTWAREN	22,69	0,85053	100,0	109,4	110,6	111,8
416	STEINE UND ERDEN, AUCH BERGBAULICH GEWONNEN, ASBEST- WAREN, SCHLEIFMITTEL	12,64	0,84924	100,0	111,7	115,4	116,4
417	PHOSPHATERDE, GRAPHIT, ROHSCHWEFEL, FLUSSSPAT UND SCHWERSPAT	1,36	0,93491	100,0	127,1	118,1	109,5
418	ROHPHOSPHAT	0,87	1,08204	100,0	127,0	112,1	104,7
419	FLUSSSPAT UND SCHWERSPAT	0,25	0,60786	100,0	109,4	100,5	89,2
420	GRAPHIT	0,05	0,78388	100,0	117,8	122,7	123,7
421	ROHSCHWEFEL	0,19	0,84089	100,0	153,2	167,6	154,1
422	NATURSTEINE, ROH UND BEARBEITET	5,54	0,79202	100,0	115,5	121,3	123,6
423	DARUNTER: MARMOR, ROH UND BEARBEITET	1,46	0,65714	100,0	115,0	121,3	125,6
424	SAND, KIES, TON UND KAOLIN	1,00	0,76399	100,0	115,7	119,6	116,3
425	DARUNTER: ROHTON UND KAOLIN	0,62	0,76672	100,0	119,7	124,6	121,6
426	ASBEST	0,94	1,06667	100,0	125,2	131,0	137,4
427	EDELSTEINE, ROH	0,40	0,62679	100,0	104,1	109,7	109,7
428	ZEMENT, BEARBEITETER KALK UND GIPSERZEUGNISSE	0,65	0,78778	100,0	111,4	127,5	136,6
429	DARUNTER: ZEMENT	0,38	0,76229	100,0	112,3	131,6	140,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	97,2	98,5	100,0	100,1	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	101,0	101,5	101,8	414
1981	105,0	102,1	103,5	104,3	104,8	105,7	106,1	106,9	107,5	107,7	107,3	107,5	108,0	
1982	110,3	109,3	109,7	109,4	110,5	110,3	110,9	111,3	111,6	111,3	110,7	109,9	109,1	
1983	108,2	106,9	107,1	106,8	106,8	107,3	107,5	108,3	108,8	109,0	109,3	109,8	110,4	
1980	100,0	95,6	96,7	98,7	99,0	99,2	99,3	99,9	100,5	100,9	103,1	103,4	103,8	415
1981	109,4	105,1	107,4	107,8	109,0	110,2	110,1	111,0	111,4	111,1	109,7	109,8	110,2	
1982	110,6	110,1	109,7	109,7	110,5	110,5	110,9	111,0	111,2	111,3	111,4	111,0	110,2	
1983	111,8	110,3	110,6	110,7	110,4	111,1	111,3	112,0	112,5	112,6	113,1	113,4	113,7	
1980	100,0	95,2	95,0	98,6	98,9	99,2	99,3	100,1	100,4	100,3	103,3	104,1	104,6	416
1981	111,7	106,4	108,6	109,1	110,7	112,3	112,5	113,5	113,8	113,5	113,2	113,4	113,7	
1982	115,4	113,6	113,8	114,1	115,7	115,4	115,5	115,7	116,0	116,2	116,4	116,3	115,6	
1983	116,4	115,2	115,4	114,8	114,6	115,8	116,1	116,4	117,0	117,2	117,9	118,3	118,5	
1980	100,0	94,8	95,4	96,6	96,9	99,7	99,5	100,8	100,3	99,6	102,9	105,6	108,0	417
1981	127,1	112,8	122,0	120,7	122,2	128,9	128,8	132,4	134,8	132,6	130,4	130,6	131,2	
1982	118,1	118,1	119,1	118,1	118,2	116,3	117,6	118,0	118,7	118,9	119,1	118,8	116,8	
1983	109,5	112,0	111,6	107,5	107,4	108,2	108,2	107,7	108,0	108,4	110,9	111,7	111,9	
1980	100,0	97,6	97,6	97,6	97,6	102,1	102,1	102,1	99,8	97,5	99,8	101,7	104,4	418
1981	127,0	107,2	119,6	119,5	121,0	126,8	125,4	132,4	134,3	134,3	134,0	134,0	134,0	
1982	112,1	112,9	112,9	112,0	112,2	110,8	110,8	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	
1983	104,7	108,2	109,2	102,7	101,6	101,6	101,6	102,5	102,5	102,5	107,7	107,7	107,7	
1980	100,0	91,3	93,6	95,5	97,0	96,6	96,7	97,0	101,8	103,2	106,2	110,5	110,8	419
1981	109,4	115,9	118,1	112,7	112,8	114,9	112,7	109,8	109,3	102,7	99,5	101,5	103,2	
1982	100,5	103,7	104,6	103,2	101,8	100,4	102,3	96,8	100,6	100,7	100,9	98,2	92,1	
1983	89,2	88,5	86,2	86,2	87,2	90,1	90,1	90,3	91,6	91,3	88,9	90,5	89,9	
1980	100,0	91,4	97,1	100,7	100,0	102,3	97,9	97,4	98,2	102,7	103,8	103,8	104,8	420
1981	117,8	117,0	118,6	117,2	118,0	119,2	119,3	119,3	119,2	119,2	115,8	115,6	115,5	
1982	122,7	117,9	126,1	122,2	122,6	122,6	121,7	123,4	123,3	123,1	123,1	123,1	123,0	
1983	123,7	123,1	123,1	124,6	123,9	123,8	123,8	123,8	123,8	123,7	123,5	123,6	123,5	
1980	100,0	87,2	87,2	92,1	93,0	92,0	91,4	100,8	101,4	103,6	112,3	117,5	121,7	421
1981	153,2	133,5	139,2	137,7	141,0	150,1	153,9	165,7	174,5	167,6	158,4	157,4	159,0	
1982	167,8	160,6	164,2	164,9	165,9	161,0	167,5	170,7	170,7	172,0	173,1	174,5	168,4	
1983	154,1	153,1	153,1	153,1	156,0	157,9	157,9	150,5	150,5	153,8	151,2	154,5	157,1	
1980	100,0	93,3	94,1	98,3	98,6	98,5	98,6	99,5	99,7	99,8	105,8	106,8	107,2	422
1981	115,5	109,7	111,0	111,6	115,2	116,6	117,2	118,0	117,2	117,2	117,3	117,2	117,8	
1982	121,3	118,5	118,5	118,9	121,8	121,3	121,5	122,0	122,2	122,5	123,0	123,0	122,1	
1983	123,6	121,6	121,6	121,6	121,3	122,8	123,5	124,1	125,0	125,4	125,0	125,4	125,7	
1980	100,0	87,4	87,4	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	113,2	113,2	113,2	423
1981	115,0	113,2	113,2	113,2	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1982	121,3	115,6	115,6	115,6	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	123,2	
1983	125,6	123,2	123,2	123,2	123,2	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	
1980	100,0	94,2	95,2	97,7	97,5	98,3	98,3	100,7	101,4	102,0	103,9	104,8	105,9	424
1981	115,7	111,7	112,5	114,7	118,2	119,1	118,4	117,5	116,9	115,3	113,8	114,4	115,3	
1982	119,8	118,8	119,0	119,9	119,7	119,4	120,2	120,5	120,5	120,7	120,8	120,0	118,0	
1983	118,3	116,9	116,6	115,3	115,4	116,4	117,6	118,8	120,3	120,9	120,1	120,6	120,6	
1980	100,0	94,0	94,9	96,3	96,9	96,7	96,7	100,6	101,6	102,5	105,5	107,0	107,2	425
1981	119,7	116,5	117,9	118,3	123,4	124,7	123,6	122,2	121,2	118,3	115,5	116,5	118,0	
1982	124,6	123,7	123,9	124,8	124,5	124,0	125,3	125,7	125,7	125,9	126,0	124,6	121,5	
1983	121,6	119,7	119,2	117,0	117,3	118,9	120,2	122,2	124,6	125,5	124,2	125,0	125,1	
1980	100,0	96,0	97,3	99,4	101,3	99,3	99,0	99,1	99,0	99,0	100,3	104,6	105,5	426
1981	125,2	110,6	115,6	115,0	120,3	126,3	128,9	132,2	133,3	131,1	129,6	129,0	130,4	
1982	131,0	129,3	129,2	130,3	130,6	127,9	128,4	129,8	131,0	132,4	135,1	136,1	131,5	
1983	137,4	131,7	132,0	134,0	133,1	133,9	137,6	138,9	141,6	141,6	139,6	141,4	142,8	
1980	100,0	100,6	100,6	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	427
1981	104,1	99,9	99,9	102,3	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	106,8	106,8	109,7	
1982	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1983	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1980	100,0	95,4	97,3	97,4	98,3	98,6	98,6	99,3	102,4	102,4	103,4	103,4	103,4	428
1981	111,4	104,4	105,5	108,1	110,0	112,6	112,8	113,3	113,6	113,5	113,0	114,2	114,5	
1982	127,5	122,2	125,5	125,9	128,3	129,6	128,9	128,4	128,5	128,3	128,3	128,3	128,3	
1983	136,6	131,4	136,1	136,9	136,2	136,6	136,6	136,6	137,1	137,1	136,9	139,1	138,7	
1980	100,0	94,6	97,9	97,9	99,5	100,0	100,0	101,1	101,6	101,6	102,1	102,1	102,1	429
1981	112,3	103,3	106,8	110,1	111,9	113,4	113,4	114,1	114,8	114,8	114,8	114,8	115,1	
1982	131,6	128,3	130,8	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	132,0	
1983	140,6	137,3	140,1	141,2	140,9	140,9	140,9	140,9	140,9	140,9	140,9	140,9	140,9	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
430	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,55	0,84408	100,0	101,7	105,2	107,8
431	DARUNTER: ZIEGELEIERZEUGNISSE	0,52	0,72983	100,0	93,9	86,1	86,2
432	MAGNESIT	0,66	0,91543	100,0	102,3	106,6	110,6
433	FEUERFESTE STEINE	0,92	0,85127	100,0	104,5	112,9	115,8
434	BETONERZEUGNISSE	0,45	0,87291	100,0	114,3	117,4	118,2
435	ASBESTWAREN	0,42	0,88818	100,0	108,5	117,5	116,1
436	ANDERE ERZEUGNISSE AUS STEINEN UND ERDEN	1,63	0,99496	100,0	101,9	102,8	103,1
437	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,79	0,82631	100,0	108,2	103,4	105,4
438	GLAS UND GLASWAREN	5,26	0,86878	100,0	104,9	105,9	106,6
439	FLACH- UND HOHLGLAS	3,08	0,90769	100,0	105,3	106,1	106,3
440	FLACHGLAS	0,92	0,88889	100,0	117,2	116,5	112,2
441	HOHLGLAS	2,16	0,90055	100,0	100,3	101,6	103,7
442	VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER	2,18	0,84596	100,0	104,3	105,6	107,0
443	KAUTSCHUK UND GUMMIWAREN	12,98	0,85973	100,0	110,7	106,9	109,8
444	KAUTSCHUK	3,58	0,80624	100,0	105,3	105,7	117,2
445	NATURKAUTSCHUK	1,60	0,79859	100,0	96,8	82,3	105,3
446	DARUNTER: LATEX	0,16	0,87200	100,0	98,7	84,6	109,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,9	98,8	100,3	100,3	100,2	100,4	100,7	100,8	100,6	100,3	100,3	100,3	430
1 9 8 1	101,7	100,2	102,3	102,4	101,6	101,7	101,6	101,6	101,6	101,5	101,9	102,3	101,9	
1 9 8 2	105,2	104,1	103,2	103,5	105,3	105,2	105,2	105,4	106,2	106,3	106,3	105,8	105,5	
1 9 8 3	107,8	106,2	106,2	106,0	106,3	107,4	107,5	107,6	107,6	107,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 0	100,0	95,9	100,4	100,9	100,9	100,5	100,9	101,2	101,7	100,4	99,3	99,1	99,0	431
1 9 8 1	93,9	95,9	95,6	96,2	96,0	95,7	93,7	93,0	93,2	92,7	91,1	91,7	91,8	
1 9 8 2	86,1	91,8	87,5	86,1	85,3	85,2	85,6	85,7	86,0	86,4	86,5	83,8	82,8	
1 9 8 3	86,2	83,0	82,9	82,1	81,9	87,5	87,8	88,2	88,2	88,2	88,0	88,1	88,0	
1 9 8 0	100,0	98,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	432
1 9 8 1	102,3	100,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 2	106,6	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 3	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 8 0	100,0	97,3	97,3	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	433
1 9 8 1	104,5	102,4	105,6	105,6	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	105,8	105,6	105,6	
1 9 8 2	112,9	109,1	109,1	109,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 3	115,8	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 0	100,0	94,1	94,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	434
1 9 8 1	114,3	101,6	102,5	111,3	111,3	111,9	111,9	111,9	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	
1 9 8 2	117,4	121,9	121,9	121,9	117,8	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,9	115,9	115,9	
1 9 8 3	118,2	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	
1 9 8 0	100,0	96,9	96,9	97,1	97,2	97,0	97,1	101,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	435
1 9 8 1	108,5	109,3	108,9	108,3	108,2	108,6	108,7	108,7	108,6	108,6	108,0	106,9	109,1	
1 9 8 2	117,5	113,4	113,6	117,2	119,5	119,3	119,2	118,6	118,8	118,8	118,8	116,9	115,6	
1 9 8 3	116,1	117,0	116,7	114,6	114,0	117,6	117,7	117,7	115,8	115,5	115,9	115,2	115,2	
1 9 8 0	100,0	98,7	98,4	99,4	99,8	99,7	100,3	100,3	100,4	100,3	100,4	100,9	101,3	436
1 9 8 1	101,9	101,3	101,7	101,4	101,1	101,7	102,4	102,6	102,5	102,2	101,7	102,2	102,1	
1 9 8 2	102,8	102,4	102,6	102,6	102,4	103,6	103,4	102,7	102,7	102,5	102,5	103,2	103,1	
1 9 8 3	103,1	103,2	103,6	102,9	102,5	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	102,8	103,3	103,8	
1 9 8 0	100,0	96,1	96,8	99,0	99,3	99,6	99,6	99,5	99,5	101,2	103,5	102,8	103,1	437
1 9 8 1	108,2	105,0	108,2	107,9	109,4	109,9	109,1	110,4	111,0	110,8	105,0	105,1	106,2	
1 9 8 2	103,4	105,0	102,8	102,8	102,4	102,5	104,0	104,3	104,3	104,4	103,9	102,9	101,1	
1 9 8 3	105,4	102,3	102,7	104,7	103,4	103,6	103,9	106,3	107,0	107,0	107,3	108,0	108,5	
1 9 8 0	100,0	96,0	98,2	98,6	99,0	98,7	98,8	99,8	101,9	101,9	102,1	102,4	102,5	438
1 9 8 1	104,9	102,0	103,6	104,4	104,6	105,5	105,8	105,6	105,0	105,7	105,5	105,4	105,4	
1 9 8 2	105,9	106,5	106,1	105,6	105,4	106,1	106,1	105,9	105,9	106,0	105,9	105,6	105,4	
1 9 8 3	106,6	105,9	106,0	106,3	106,4	106,7	106,6	106,7	106,8	106,7	106,8	106,8	106,9	
1 9 8 0	100,0	94,4	98,1	98,3	98,4	98,4	98,5	99,5	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	439
1 9 8 1	105,3	101,6	103,5	104,9	105,2	105,8	105,7	105,8	106,2	106,2	106,5	106,4	106,3	
1 9 8 2	106,1	106,8	105,5	105,5	105,3	106,6	106,4	106,2	106,1	106,2	105,9	105,4	105,8	
1 9 8 3	106,3	105,5	105,6	106,2	106,5	106,5	106,4	106,4	106,4	106,2	106,5	106,5	106,4	
1 9 8 0	100,0	86,4	92,2	94,7	94,7	94,7	94,8	98,2	109,0	109,0	109,0	108,7	108,7	440
1 9 8 1	117,2	109,0	115,3	117,3	118,2	118,2	118,1	117,6	117,6	117,6	119,2	119,1	119,1	
1 9 8 2	116,5	119,1	118,8	118,3	118,1	117,7	117,2	116,6	116,3	115,0	114,2	112,6	114,1	
1 9 8 3	112,2	113,3	113,5	113,0	112,3	112,0	111,5	111,5	111,5	111,1	112,3	112,3	112,0	
1 9 8 0	100,0	97,8	100,6	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,5	441
1 9 8 1	100,3	98,5	98,5	99,6	99,6	100,5	100,4	100,8	101,4	101,4	101,1	101,0	100,9	
1 9 8 2	101,6	101,5	101,2	100,0	99,8	101,9	101,8	101,7	101,7	102,5	102,4	102,4	102,3	
1 9 8 3	103,7	102,2	102,2	103,3	104,0	104,2	104,2	104,2	104,2	104,1	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,4	99,0	99,8	99,2	99,1	100,2	100,7	100,8	101,2	101,5	101,8	442
1 9 8 1	104,3	102,5	103,8	103,6	103,9	105,0	105,0	105,4	105,6	105,0	104,1	104,0	104,1	
1 9 8 2	105,6	106,0	105,6	105,7	105,6	105,3	105,6	105,6	105,7	105,8	105,9	105,9	104,8	
1 9 8 3	107,0	106,4	106,7	106,5	106,2	106,9	106,9	107,1	107,4	107,4	107,3	107,2	107,7	
1 9 8 0	100,0	95,0	97,0	98,5	99,8	98,2	98,1	100,4	101,5	101,9	102,3	103,1	104,1	443
1 9 8 1	110,7	107,0	108,7	107,7	109,4	111,8	113,4	113,6	114,1	111,9	110,5	109,8	110,1	
1 9 8 2	106,9	107,2	108,3	106,8	107,2	106,8	107,4	106,8	106,7	106,6	106,5	106,4	105,7	
1 9 8 3	109,8	106,1	107,5	108,7	109,2	108,9	109,5	110,3	110,8	110,5	111,4	112,1	113,0	
1 9 8 0	100,0	98,2	102,4	101,2	102,2	99,3	98,6	97,8	99,0	100,0	99,0	100,4	101,7	444
1 9 8 1	105,3	104,3	105,9	103,9	104,5	107,5	109,6	109,2	108,0	104,1	102,8	101,9	101,7	
1 9 8 2	105,7	102,3	104,0	106,1	106,4	105,1	106,9	106,1	106,7	106,7	106,8	106,8	104,7	
1 9 8 3	117,2	104,7	109,5	115,3	116,9	115,3	116,7	118,8	120,2	118,9	121,4	123,4	125,7	
1 9 8 0	100,0	102,3	110,4	103,9	101,9	96,0	95,0	93,3	96,2	99,4	98,4	100,6	102,4	445
1 9 8 1	96,8	105,0	108,3	104,3	99,5	102,1	104,9	100,3	99,6	89,6	83,3	82,5	82,4	
1 9 8 2	82,3	82,7	82,1	83,1	84,9	82,7	82,5	81,7	82,2	82,0	82,4	82,1	79,3	
1 9 8 3	105,3	79,8	90,7	103,1	105,8	103,4	106,4	111,0	113,6	110,3	109,6	112,7	116,6	
1 9 8 0	100,0	109,0	114,4	104,6	101,8	96,4	93,5	91,6	94,5	96,4	97,4	98,6	102,2	446
1 9 8 1	98,7	105,6	107,5	105,6	103,7	103,7	103,7	99,3	97,8	93,0	91,6	87,7	84,8	
1 9 8 2	84,6	86,7	84,3	86,7	86,7	86,7	85,3	83,4	85,3	83,4	82,8	81,4	80,4	
1 9 8 3	109,7	83,4	95,9	107,5	111,4	109,5	111,4	117,2	116,2	114,3	113,8	116,7	119,6	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
447	KREPP	0,08	0,82488	100,0	99,5	87,8	109,3
448	SMOKED SHEETS	0,74	0,76817	100,0	95,8	81,9	102,7
449	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	1,98	0,81443	100,0	112,1	124,7	125,9
450	GUMMIWAREN	9,40	0,88563	100,0	112,7	107,3	107,0
451	DARUNTER: BEREIFUNGEN	5,63	0,88739	100,0	116,6	107,6	105,5
452	WEICHGUMMIWAREN	3,71	0,88571	100,0	106,9	106,7	107,6
453	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	81,97	0,86063	100,0	109,6	111,4	112,5
454	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,10	0,87283	100,0	114,1	117,0	117,3
455	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	26,56	0,81390	100,0	114,2	113,6	112,1
456	DUENGMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHÄDLINGSBE- KÄMPFUNGSMITTEL	3,85	0,99482	100,0	112,6	118,6	116,8
457	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	17,31	0,85413	100,0	103,6	104,9	107,9
458	KUNSTSTOFFE	15,33	0,85870	100,0	102,5	102,3	105,4
459	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	1,98	0,81443	100,0	112,1	124,7	126,9
460	CHEMIEFASERN	2,55	0,96743	100,0	101,5	108,3	108,4
461	ZELLULOSSISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN	0,70	0,91495	100,0	107,3	117,8	119,3
462	SYNTHETISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN	1,85	0,98743	100,0	99,2	104,7	104,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	107,4	104,8	101,9	101,4	100,6	96,9	95,4	93,3	100,6	98,4	97,9	101,8	447
1 9 8 1	99,5	99,2	104,2	103,2	100,4	105,9	109,6	104,4	104,1	93,6	91,4	91,0	86,7	
1 9 8 2	87,8	87,1	85,0	87,3	90,9	88,5	87,0	87,8	87,6	86,4	88,5	89,9	87,0	
1 9 8 3	109,3	85,6	92,7	103,1	109,1	107,6	113,7	119,0	121,5	114,9	112,2	113,5	118,3	
1 9 8 0	100,0	100,4	109,3	103,2	101,4	95,5	94,8	93,9	97,0	100,2	99,2	101,6	103,0	448
1 9 8 1	95,8	104,9	107,0	102,4	97,2	98,6	103,4	99,4	99,0	89,1	82,8	82,7	82,6	
1 9 8 2	81,9	82,3	81,6	82,2	84,6	82,4	81,9	81,2	81,8	81,7	82,0	81,7	79,2	
1 9 8 3	102,7	79,2	89,0	99,2	102,6	100,6	103,6	107,0	109,9	108,8	107,6	111,3	114,1	
1 9 8 0	100,0	94,8	95,9	99,0	102,4	102,0	101,5	101,5	101,3	100,5	99,6	100,3	101,2	449
1 9 8 1	112,1	103,8	104,0	103,5	108,6	111,8	113,3	116,3	114,8	115,8	118,6	117,6	117,3	
1 9 8 2	124,7	118,1	121,7	124,7	123,8	123,2	126,6	126,9	126,5	126,7	126,5	126,8	125,3	
1 9 8 3	126,9	124,7	124,7	125,1	125,9	124,9	125,1	125,1	125,5	125,9	130,9	132,1	133,1	
1 9 8 0	100,0	93,7	95,0	97,5	98,9	97,8	97,9	101,4	102,5	102,6	103,6	104,2	104,9	450
1 9 8 1	112,7	108,1	109,8	109,2	111,3	113,5	114,8	115,4	116,3	114,8	113,4	112,8	113,3	
1 9 8 2	107,3	109,1	110,0	107,0	107,5	107,5	107,6	107,0	106,7	106,5	106,4	106,2	106,1	
1 9 8 3	107,0	106,7	106,7	106,3	106,2	106,5	107,6	107,0	107,2	107,3	107,6	107,7	108,2	
1 9 8 0	100,0	92,2	92,7	96,8	98,5	96,7	96,8	102,5	103,5	103,5	104,6	105,6	106,4	451
1 9 8 1	116,6	111,1	113,9	110,8	114,1	117,5	119,4	120,8	122,1	119,0	117,3	116,4	117,2	
1 9 8 2	107,6	111,4	112,8	107,2	107,9	107,9	107,6	106,6	106,3	106,1	106,1	106,1	105,5	
1 9 8 3	106,5	106,2	105,9	105,5	105,7	106,1	106,3	106,9	106,9	106,9	107,4	107,2	107,3	
1 9 8 0	100,0	96,1	98,4	98,6	99,5	99,4	99,5	99,9	100,8	101,2	101,9	102,0	102,7	452
1 9 8 1	106,9	103,5	103,6	106,7	107,2	107,4	108,1	107,2	107,8	108,6	107,5	107,3	107,6	
1 9 8 2	106,7	105,5	105,7	106,8	106,9	106,9	107,6	107,4	107,0	107,0	106,6	106,3	106,7	
1 9 8 3	107,6	107,2	107,7	107,2	106,8	106,9	107,1	107,1	107,5	107,8	107,7	108,4	109,3	
1 9 8 0	100,0	98,8	100,7	101,7	102,4	101,6	101,3	99,1	98,0	97,6	98,1	99,9	100,7	453
1 9 8 1	109,6	103,7	106,2	106,4	108,3	109,2	110,4	111,4	112,8	112,4	111,3	111,2	111,3	
1 9 8 2	111,4	111,3	111,9	111,7	111,3	110,7	111,2	111,3	111,2	111,5	111,4	111,7	111,3	
1 9 8 3	112,5	110,6	110,8	110,3	110,1	110,6	110,9	111,9	112,9	113,9	115,0	115,8	116,9	
1 9 8 0	100,0	95,4	95,8	96,8	99,2	98,9	99,8	101,1	101,3	101,6	102,2	103,4	104,5	454
1 9 8 1	114,1	109,2	110,9	111,7	112,6	113,5	114,1	116,5	116,9	116,7	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 2	117,0	115,9	116,6	117,4	116,9	117,2	117,1	117,5	117,3	117,2	116,7	117,2	116,7	
1 9 8 3	117,3	116,8	117,2	116,7	116,7	117,0	117,4	117,5	118,0	117,6	117,3	117,1	118,0	
1 9 8 0	100,0	101,9	102,2	103,0	103,4	102,1	102,5	97,7	96,6	95,9	96,3	98,5	99,9	455
1 9 8 1	114,2	105,4	108,9	109,6	113,3	114,5	115,7	116,6	119,3	118,9	116,3	116,1	115,8	
1 9 8 2	113,6	114,3	114,7	113,7	113,5	112,1	113,3	114,1	114,3	114,4	112,9	113,4	112,2	
1 9 8 3	112,1	110,3	110,6	109,7	108,5	108,8	109,7	111,1	112,7	114,0	115,8	116,1	118,0	
1 9 8 0	100,0	96,1	96,4	97,6	97,6	98,2	99,1	101,7	101,2	101,6	103,2	103,4	103,7	456
1 9 8 1	112,6	104,7	107,1	108,0	108,8	112,5	112,2	114,3	115,2	115,4	117,4	117,6	118,3	
1 9 8 2	118,6	118,9	119,7	122,1	122,1	122,5	120,0	114,7	115,2	115,4	115,9	116,9	119,6	
1 9 8 3	116,8	120,5	122,3	122,5	122,4	122,0	114,3	113,4	111,0	111,3	113,1	114,1	114,7	
1 9 8 0	100,0	101,3	104,2	104,7	104,9	104,1	102,8	99,4	95,1	93,8	94,3	97,6	97,9	457
1 9 8 1	103,6	99,1	101,6	101,6	103,2	103,2	104,0	104,0	104,8	105,6	105,8	105,2	105,2	
1 9 8 2	104,9	105,7	105,7	105,1	103,3	103,8	104,6	104,4	103,7	104,8	105,8	106,0	105,8	
1 9 8 3	107,9	105,2	104,5	103,7	103,8	104,5	105,0	106,2	107,5	110,7	113,2	114,7	115,8	
1 9 8 0	100,0	102,1	105,2	105,5	105,2	104,3	103,0	99,1	94,3	93,0	93,6	97,3	97,4	458
1 9 8 1	102,5	98,5	101,3	101,4	102,5	102,1	102,8	102,4	103,5	104,3	104,1	103,6	103,7	
1 9 8 2	102,3	104,1	103,6	102,6	100,6	101,3	101,8	101,6	100,7	102,0	103,1	103,3	103,3	
1 9 8 3	105,4	102,7	101,9	100,9	101,0	101,8	102,4	103,7	105,1	108,7	110,9	112,5	113,6	
1 9 8 0	100,0	94,8	95,9	99,0	102,4	102,0	101,5	101,5	101,3	100,5	99,6	100,3	101,2	459
1 9 8 1	112,1	103,8	104,0	103,5	108,6	111,8	113,3	116,3	114,8	115,8	118,6	117,6	117,3	
1 9 8 2	124,7	118,1	121,7	124,7	123,8	123,2	126,6	126,9	126,5	126,7	126,5	126,8	125,3	
1 9 8 3	126,9	124,7	124,7	125,1	125,9	124,9	125,1	125,1	125,5	125,9	130,9	132,1	133,1	
1 9 8 0	100,0	101,0	101,0	101,3	102,0	99,9	101,3	99,2	99,1	99,2	98,9	98,8	98,6	460
1 9 8 1	101,5	98,6	99,4	98,8	100,2	99,9	100,0	102,2	103,2	102,8	103,0	104,4	104,9	
1 9 8 2	108,3	106,4	107,2	106,7	108,5	108,4	109,2	109,3	108,3	108,7	109,2	108,3	109,7	
1 9 8 3	108,4	109,6	109,5	108,8	107,3	107,2	107,2	107,5	108,0	107,8	108,9	109,3	109,3	
1 9 8 0	100,0	97,9	97,9	97,9	98,3	98,9	98,9	100,9	100,9	101,3	102,4	102,4	102,4	461
1 9 8 1	107,3	102,7	103,0	103,0	103,1	103,1	103,2	106,3	108,7	109,0	111,6	117,0	117,0	
1 9 8 2	117,8	117,3	117,3	117,3	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,4	117,1	118,3	
1 9 8 3	119,3	118,4	118,3	118,5	118,4	118,5	118,5	118,5	119,5	119,5	120,4	121,3	121,3	
1 9 8 0	100,0	102,1	102,2	102,5	103,4	100,2	102,2	98,6	98,5	98,3	97,5	97,4	97,2	462
1 9 8 1	99,2	97,1	98,0	97,2	99,1	98,7	98,8	100,6	101,1	100,5	99,7	99,6	100,3	
1 9 8 2	104,7	102,2	103,3	102,7	104,8	104,7	105,8	105,9	104,7	105,2	105,8	105,0	105,5	
1 9 8 3	104,2	106,3	106,1	105,1	103,0	102,9	102,9	103,3	103,7	103,4	104,5	104,8	104,8	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
463	FARBSTOFFE, FARBEN UND LACKE	3,59	0,79445	100,0	106,2	107,7	109,2
464	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	7,74	0,89342	100,0	108,1	113,3	119,4
465	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	14,27	0,91245	100,0	108,4	111,3	113,3
466	DARUNTER: FOTOCHEMISCHE MATERIALIEN	4,20	0,89813	100,0	110,6	112,0	114,6
467	KÖRPERPFLEGEMITTEL, SEIFEN, WASCH- U. REINIGUNGSM.	2,09	0,91981	100,0	107,6	110,1	110,0
468	ADDITIVES FÜR MINERALÖLE	0,72	0,85329	100,0	118,7	124,3	130,1
469	KUNSTSTOFFE UND KUNSTSTOFFWAREN	27,61	0,87554	100,0	102,9	104,3	106,5
470	KUNSTSTOFFE UND DEREN HALBZEUG	19,65	0,86263	100,0	103,3	103,9	106,8
471	KUNSTSTOFFE	15,33	0,85870	100,0	102,5	102,3	105,4
472	KONDENSATIONSPRODUKTE	3,96	0,80446	100,0	102,1	109,1	109,5
473	POLYMERISATIONSPRODUKTE	10,32	0,87280	100,0	102,1	98,1	102,2
474	ANDERE KUNSTSTOFFE	1,05	0,91729	100,0	108,7	118,8	121,7
475	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	4,32	0,87748	100,0	105,8	109,6	111,7
476	KONDENSATIONSPRODUKTE	1,35	0,82083	100,0	101,6	103,0	106,0
477	POLYMERISATIONSPRODUKTE	2,87	0,91533	100,0	107,6	112,5	114,8
478	ANDERES KUNSTSTOFFHALBZEUG	0,10	0,85545	100,0	112,7	114,7	98,1
479	KUNSTSTOFFWAREN	7,96	0,91536	100,0	101,9	105,3	105,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,4	97,1	98,7	100,0	100,2	100,0	100,1	100,8	100,8	101,4	101,6	101,8	453
1 9 8 1	106,2	103,6	105,0	103,8	104,2	105,2	106,6	107,6	107,8	107,2	107,0	107,9	108,6	
1 9 8 2	107,7	108,4	109,2	109,0	107,7	106,7	107,6	107,7	107,8	107,8	108,0	107,4	105,6	
1 9 8 3	109,2	105,2	106,7	106,2	106,8	108,3	109,3	110,1	111,0	111,4	110,9	112,1	112,7	
1 9 8 0	100,0	96,4	98,5	100,1	100,7	100,6	100,5	99,0	100,4	99,9	100,5	100,9	102,4	454
1 9 8 1	108,1	104,2	104,5	105,6	105,5	106,2	108,7	110,4	111,0	110,3	110,0	110,0	110,4	
1 9 8 2	113,3	111,8	113,1	113,2	113,4	111,8	112,6	113,1	113,0	113,5	114,0	114,5	115,2	
1 9 8 3	119,4	116,1	116,5	116,4	117,2	118,5	119,4	120,3	121,5	121,3	121,5	121,4	122,2	
1 9 8 0	100,0	93,8	98,9	100,7	101,5	100,7	99,4	99,4	99,8	100,4	100,9	102,2	102,3	455
1 9 8 1	108,4	104,5	106,7	105,8	107,0	108,3	110,0	111,1	111,8	109,9	108,5	108,5	109,0	
1 9 8 2	111,3	110,0	110,8	111,7	112,1	111,1	110,8	111,3	111,2	111,4	111,7	112,2	111,4	
1 9 8 3	113,3	111,2	111,3	111,3	112,1	112,8	113,2	113,9	114,7	114,3	113,9	115,4	115,8	
1 9 8 0	100,0	86,4	101,4	105,5	105,4	102,5	99,5	97,5	98,8	98,9	99,8	101,9	102,3	456
1 9 8 1	110,6	106,1	110,3	107,3	109,0	111,4	115,3	115,9	117,4	112,1	107,1	107,0	108,1	
1 9 8 2	112,0	108,8	110,6	111,8	111,6	109,3	112,4	113,4	113,0	113,3	114,0	113,9	112,0	
1 9 8 3	114,6	110,6	110,5	109,8	111,0	112,4	114,4	116,2	118,7	117,4	116,0	118,2	119,7	
1 9 8 0	100,0	95,2	95,7	97,0	98,5	99,4	99,4	101,7	102,0	102,2	102,6	103,1	103,1	457
1 9 8 1	107,6	104,1	106,4	105,8	106,7	108,4	109,2	109,2	109,1	108,4	107,7	108,0	108,2	
1 9 8 2	110,1	109,7	109,2	109,5	111,0	110,7	110,5	109,8	110,5	110,4	110,5	110,2	109,3	
1 9 8 3	110,0	109,9	109,6	109,2	110,2	110,6	110,7	110,7	110,3	110,2	109,6	109,7	109,6	
1 9 8 0	100,0	94,8	96,9	95,3	95,6	102,0	102,1	102,2	102,2	102,1	102,2	102,2	102,2	458
1 9 8 1	118,7	103,6	106,4	110,4	114,6	118,5	120,0	122,9	126,6	126,2	125,1	125,1	125,1	
1 9 8 2	124,3	125,4	125,7	127,3	125,4	123,0	122,6	122,5	122,7	123,6	124,5	124,7	123,6	
1 9 8 3	130,1	124,7	124,7	127,2	129,1	129,5	129,9	131,2	131,0	131,1	130,8	136,0	136,0	
1 9 8 0	100,0	100,6	102,5	102,7	102,8	102,3	101,6	99,5	97,0	96,3	96,8	98,9	98,9	459
1 9 8 1	102,9	99,8	101,4	102,0	102,5	102,5	103,2	102,9	103,8	104,2	104,0	104,1	104,2	
1 9 8 2	104,3	104,9	105,1	104,5	103,3	103,6	104,0	104,0	103,5	104,2	104,7	105,1	105,0	
1 9 8 3	106,5	105,0	104,8	103,5	103,7	104,4	104,7	105,7	106,5	108,5	109,6	110,6	111,5	
1 9 8 0	100,0	101,1	103,7	104,1	104,1	103,2	102,1	99,2	95,7	94,6	95,4	96,3	98,5	470
1 9 8 1	103,3	99,5	101,8	102,5	103,2	103,1	103,8	103,2	104,5	104,8	104,5	104,1	104,2	
1 9 8 2	103,9	104,8	104,9	103,9	102,4	103,1	103,6	103,5	102,8	103,8	104,6	104,9	104,9	
1 9 8 3	106,8	104,3	103,9	103,1	103,4	104,0	104,5	105,6	106,6	109,4	111,1	112,3	113,4	
1 9 8 0	100,0	102,1	105,2	105,5	105,2	104,3	103,0	99,1	94,3	93,0	93,6	97,0	97,4	471
1 9 8 1	102,5	98,5	101,3	101,4	102,5	102,1	102,8	102,4	103,5	104,3	104,1	103,6	103,7	
1 9 8 2	102,3	104,1	103,6	102,6	100,6	101,3	101,8	101,6	100,7	102,0	103,1	103,3	103,3	
1 9 8 3	105,4	102,7	101,9	100,9	101,0	101,8	102,4	103,7	105,1	108,7	110,9	112,5	113,6	
1 9 8 0	100,0	97,5	99,0	99,3	100,6	100,6	101,1	101,1	100,6	99,3	99,5	100,4	101,0	472
1 9 8 1	102,1	102,1	103,0	99,9	100,1	100,4	101,2	102,3	102,5	102,4	103,1	104,4	104,2	
1 9 8 2	109,1	105,0	104,9	104,9	106,3	107,7	109,2	109,4	109,8	112,0	113,7	113,7	112,5	
1 9 8 3	109,5	109,3	109,3	110,2	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	108,8	108,8	109,1	110,0	
1 9 8 0	100,0	104,3	108,4	108,6	107,7	106,3	104,0	98,2	91,2	89,7	90,5	95,5	95,5	473
1 9 8 1	102,1	96,7	100,3	101,6	103,0	102,3	102,8	101,7	103,1	104,3	103,7	102,5	102,6	
1 9 8 2	98,1	102,7	101,9	100,3	96,6	97,0	97,1	96,7	95,3	96,3	97,3	97,7	98,1	
1 9 8 3	102,2	98,1	96,9	95,2	95,5	96,9	97,7	99,6	101,7	107,4	110,7	112,8	114,0	
1 9 8 0	100,0	97,6	97,7	97,7	98,0	99,0	100,0	100,2	100,9	101,5	102,0	102,8	102,8	474
1 9 8 1	108,7	103,1	104,4	105,1	106,0	107,2	109,5	109,8	110,9	111,8	112,3	112,0	112,4	
1 9 8 2	118,8	114,8	115,2	116,5	119,5	119,5	119,5	120,3	120,1	120,3	120,1	119,8	115,7	
1 9 8 3	121,7	123,0	123,0	122,5	121,9	120,5	120,5	120,9	120,9	120,9	121,5	122,0	122,7	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,2	99,2	100,0	99,1	99,0	99,8	100,5	100,5	101,7	101,9	102,3	475
1 9 8 1	105,8	102,6	103,5	106,6	105,7	106,5	107,2	106,2	108,0	106,3	105,7	105,5	106,1	
1 9 8 2	109,6	107,1	109,7	108,6	108,6	109,5	110,1	110,2	110,3	110,2	109,9	110,4	110,5	
1 9 8 3	111,7	110,0	111,2	110,8	111,8	111,8	111,9	112,1	111,7	112,1	111,8	111,8	113,1	
1 9 8 0	100,0	98,5	99,0	100,1	99,9	97,5	97,1	99,5	100,7	100,7	101,7	102,4	102,8	476
1 9 8 1	101,6	103,1	104,5	101,7	102,4	104,4	105,8	102,7	102,8	98,8	97,0	96,6	98,8	
1 9 8 2	103,0	99,3	105,0	102,4	101,9	102,6	104,1	103,9	104,0	103,7	101,9	103,6	103,7	
1 9 8 3	106,0	103,4	107,3	107,3	106,3	106,3	106,5	106,3	105,4	106,0	105,7	105,8	105,8	
1 9 8 0	100,0	97,3	98,3	98,6	99,9	99,8	99,8	99,8	100,3	100,4	101,7	101,6	102,1	477
1 9 8 1	107,6	102,7	103,0	108,6	106,9	107,2	107,6	107,5	110,2	109,6	109,5	109,4	109,3	
1 9 8 2	112,5	110,5	111,7	111,3	111,6	112,5	112,8	113,0	113,1	113,1	113,5	113,5	113,6	
1 9 8 3	114,8	113,0	112,9	113,0	115,0	115,0	115,0	115,5	115,2	115,6	115,3	115,2	117,1	
1 9 8 0	100,0	86,4	86,4	102,6	102,6	102,6	103,1	103,1	103,1	102,6	102,6	102,6	102,6	478
1 9 8 1	112,7	102,6	102,6	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	
1 9 8 2	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	
1 9 8 3	98,1	114,7	114,7	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	
1 9 8 0	100,0	99,5	99,4	99,5	99,7	99,9	100,2	100,1	100,2	100,4	100,3	100,4	100,1	479
1 9 8 1	101,9	100,5	100,6	100,6	101,0	100,9	101,6	102,0	102,2	102,7	102,7	104,3	104,2	
1 9 8 2	105,3	105,4	105,6	105,9	105,5	104,8	105,0	105,2	105,2	105,3	105,1	105,5	105,4	
1 9 8 3	105,8	106,6	106,9	104,4	104,7	105,2	105,4	105,9	106,2	106,0	105,9	106,3	106,6	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
480	HANDELSDUENGER	2,78	0,97137	100,0	114,5	118,9	113,2
481	AUS EG-LAENDERN	1,72	1,00733	100,0	112,7	117,8	112,3
482	AUS DRITTLAENDERN	1,06	0,89027	100,0	117,6	120,8	114,6
483	EINNAEHRSTOFFDUENGER	1,68	0,95867	100,0	114,1	119,3	113,8
484	DARUNTER: KALKAMMONSALPETER	1,28	0,91279	100,0	115,3	120,4	110,4
485	THOMASPHOSPHATMEHL	0,34	1,08066	100,0	113,0	121,0	132,6
486	NPK-DUENGER	1,10	1,01065	100,0	115,1	118,3	112,2
487	OELFRUECHTE, OELE UND FETTE FUER TECHNISCHE ZWECKE	3,05	0,84057	100,0	120,7	120,0	135,1
488	DARUNTER: OELFRUECHTE	0,60	0,75938	100,0	121,6	112,9	133,8
489	DARUNTER: LEINSAAT	0,30	1,18116	100,0	128,6	123,8	126,1
490	TECHNISCHE OELE, FETTE UND WACHSE	1,20	1,03289	100,0	111,7	106,6	130,2
491	TIERISCHE OELE UND FETTE	0,54	0,99704	100,0	118,9	118,0	119,1
492	DARUNTER: RINDERTALG	0,34	1,02752	100,0	121,4	120,8	119,6
493	ABFALLFETT UND DGL.	0,17	0,96964	100,0	115,7	115,6	119,7
494	PFLANZLICHE OELE	0,66	1,04741	100,0	105,8	97,3	139,2
495	DARUNTER: KOKOSOEL	0,37	0,83738	100,0	103,4	92,0	146,1
496	LEINOEL	0,08	1,12515	100,0	117,8	101,0	94,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	95,0	95,5	97,2	97,1	98,0	99,3	102,9	102,1	102,6	103,1	103,3	103,7	480
1 9 8 1	114,5	105,2	108,4	109,7	110,8	114,6	114,1	116,9	118,2	118,5	118,9	119,2	119,9	
1 9 8 2	118,9	120,7	121,9	123,8	123,8	124,4	120,9	113,6	114,2	114,5	115,3	116,6	117,4	
1 9 8 3	113,2	118,5	120,9	121,2	121,0	120,5	109,8	108,5	105,4	105,8	107,7	109,0	109,8	
1 9 8 0	100,0	96,2	96,7	98,2	98,1	99,5	101,2	103,1	100,7	101,0	101,5	101,7	102,1	481
1 9 8 1	112,7	103,6	105,9	107,9	108,8	114,4	113,4	113,9	115,6	116,0	116,9	117,6	118,1	
1 9 8 2	117,8	119,2	120,5	123,1	123,1	123,9	118,9	112,3	112,5	112,8	114,0	116,1	117,3	
1 9 8 3	112,3	118,8	119,8	120,6	120,4	119,4	106,7	104,5	105,0	105,7	106,0	108,9	110,0	
1 9 8 0	100,0	93,3	93,6	95,6	95,6	95,8	96,1	102,5	104,4	105,2	105,6	105,9	106,2	482
1 9 8 1	117,6	107,8	112,5	112,5	114,3	115,0	115,2	121,8	122,3	122,3	122,3	121,9	122,8	
1 9 8 2	120,8	123,2	124,2	125,0	125,0	125,2	124,1	115,8	117,0	117,3	117,3	117,5	117,5	
1 9 8 3	114,6	118,1	122,6	122,1	122,1	122,1	115,0	115,0	106,1	106,1	107,2	109,1	109,5	
1 9 8 0	100,0	95,1	95,7	97,6	97,5	98,2	98,8	102,6	102,3	102,8	103,1	102,9	103,3	483
1 9 8 1	114,1	104,5	106,7	108,9	109,2	114,4	114,1	115,4	117,9	118,4	118,8	119,8	120,6	
1 9 8 2	119,3	121,6	122,8	125,0	124,7	125,6	123,1	112,8	113,6	114,3	115,1	116,2	117,1	
1 9 8 3	113,8	116,1	120,1	120,9	120,7	120,6	113,6	111,3	105,5	106,0	108,0	110,1	111,2	
1 9 8 0	100,0	94,2	94,9	97,4	97,3	97,7	98,5	103,4	102,3	103,0	103,3	103,7	104,1	484
1 9 8 1	115,3	105,7	107,7	110,5	110,8	114,4	114,1	117,3	118,8	119,4	120,0	121,3	123,0	
1 9 8 2	120,4	124,3	125,8	128,3	127,9	128,0	126,0	112,4	112,5	113,5	114,5	115,3	116,4	
1 9 8 3	110,4	117,7	120,9	121,6	121,3	118,4	109,2	106,2	98,3	99,0	101,6	104,3	105,8	
1 9 8 0	100,0	97,8	97,8	97,8	97,8	99,9	99,9	99,9	102,6	102,6	102,9	100,2	100,8	485
1 9 8 1	113,0	100,8	104,2	104,2	105,0	116,7	116,7	116,7	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 8 2	121,0	118,4	118,4	119,1	119,1	123,2	118,6	118,6	122,3	122,3	122,3	124,8	124,8	
1 9 8 3	132,6	124,8	123,9	125,8	125,8	136,3	136,3	136,3	136,3	136,3	136,3	136,3	136,3	
1 9 8 0	100,0	94,9	95,2	96,6	96,6	97,7	99,9	103,3	101,9	102,4	103,0	104,0	104,3	486
1 9 8 1	115,1	106,2	111,0	111,0	113,3	114,9	114,1	117,7	118,6	118,6	119,1	118,3	118,8	
1 9 8 2	118,3	119,3	120,5	122,0	122,5	122,5	117,5	114,9	115,1	114,8	115,5	117,2	117,8	
1 9 8 3	112,2	119,2	122,1	121,6	121,6	120,3	104,1	104,3	105,2	105,5	107,2	107,3	107,7	
1 9 8 0	100,0	106,5	106,2	105,9	99,6	95,3	94,5	95,9	96,7	94,1	95,0	102,9	107,2	487
1 9 8 1	120,7	108,1	111,1	113,5	117,9	122,0	123,2	128,0	130,9	125,0	123,2	124,0	121,9	
1 9 8 2	120,0	122,3	123,7	123,5	124,1	121,8	121,6	119,2	116,7	117,2	118,1	117,7	114,3	
1 9 8 3	135,1	113,3	115,6	115,9	118,3	122,2	126,7	131,1	149,0	156,3	155,6	155,2	162,2	
1 9 8 0	100,0	107,3	104,0	106,0	95,6	90,4	92,9	97,0	96,5	95,0	95,1	104,9	115,2	488
1 9 8 1	121,6	114,5	114,4	112,3	115,1	122,6	124,6	125,1	129,0	120,2	125,6	128,7	125,9	
1 9 8 2	112,9	123,5	124,8	116,3	117,7	115,2	113,4	108,4	107,5	109,7	106,9	107,1	102,2	
1 9 8 3	133,8	105,0	106,0	106,0	108,4	112,3	120,8	125,2	158,7	170,0	158,3	160,1	175,0	
1 9 8 0	100,0	97,8	94,2	95,9	88,7	90,4	93,5	98,4	99,2	99,3	103,7	117,4	121,3	489
1 9 8 1	126,6	121,7	119,7	120,5	124,7	130,2	130,9	130,7	136,5	128,4	131,9	135,9	131,8	
1 9 8 2	123,8	129,7	128,4	128,5	131,0	128,3	125,4	121,7	122,7	120,5	120,0	118,8	111,0	
1 9 8 3	126,1	114,6	114,5	114,6	109,2	108,6	110,0	112,6	136,2	150,1	144,3	145,0	152,7	
1 9 8 0	100,0	109,9	107,6	109,3	100,3	96,1	92,3	96,2	96,2	92,5	92,7	103,8	103,1	490
1 9 8 1	111,7	104,3	105,3	105,5	109,3	114,5	115,4	119,6	120,1	114,0	111,7	110,5	110,4	
1 9 8 2	106,6	110,6	110,7	110,3	111,9	108,9	109,1	108,9	103,2	102,3	102,0	102,1	99,1	
1 9 8 3	130,2	98,4	100,9	102,4	108,6	112,2	117,9	132,2	157,0	159,6	153,1	155,6	164,1	
1 9 8 0	100,0	101,0	100,4	107,0	104,1	96,5	93,1	98,0	101,0	96,7	92,1	105,6	104,5	491
1 9 8 1	118,9	106,9	111,4	112,1	118,2	121,8	122,8	125,8	128,0	122,4	120,4	118,3	119,1	
1 9 8 2	118,0	119,4	118,6	118,4	121,6	121,9	123,0	121,0	115,9	115,8	114,8	114,1	111,3	
1 9 8 3	119,1	110,4	111,0	110,9	113,7	112,9	113,5	114,5	124,6	128,1	125,9	129,6	132,6	
1 9 8 0	100,0	100,8	100,3	108,3	104,8	93,5	88,9	96,6	102,1	95,2	92,5	109,1	108,1	492
1 9 8 1	121,4	109,1	113,0	112,4	119,7	123,6	126,2	130,6	131,8	125,9	123,2	120,3	120,6	
1 9 8 2	120,8	120,9	121,3	121,1	124,1	124,1	125,9	124,5	119,3	118,4	117,9	116,6	114,5	
1 9 8 3	119,6	113,3	112,9	111,9	114,1	113,3	113,8	114,6	125,1	128,2	125,5	129,9	132,2	
1 9 8 0	100,0	102,2	101,4	104,7	103,7	102,4	101,4	100,7	99,7	99,7	90,0	98,1	95,7	493
1 9 8 1	115,7	101,9	108,0	112,0	116,4	119,3	117,5	118,1	123,0	119,7	117,3	116,8	116,7	
1 9 8 2	115,6	119,4	116,0	115,3	118,1	119,7	119,4	119,4	113,5	114,4	112,1	112,1	107,3	
1 9 8 3	119,7	107,3	110,0	111,8	115,4	114,4	116,2	116,9	123,5	129,1	130,8	128,9	132,5	
1 9 8 0	100,0	117,1	113,4	111,3	97,3	95,7	91,7	94,7	92,3	89,1	93,1	102,4	102,0	494
1 9 8 1	105,8	102,2	100,2	100,0	102,0	108,6	109,3	114,5	113,7	107,1	104,7	104,0	103,2	
1 9 8 2	97,3	103,5	104,3	103,7	103,9	98,3	97,7	99,0	92,8	91,3	91,5	92,3	89,1	
1 9 8 3	139,2	88,6	92,6	95,4	104,4	111,6	121,5	146,6	183,5	185,3	174,4	176,8	189,9	
1 9 8 0	100,0	127,7	119,8	116,2	97,3	94,2	88,2	93,0	90,0	85,4	90,2	99,9	98,0	495
1 9 8 1	103,4	99,4	94,5	96,8	98,0	104,8	104,4	113,0	113,5	107,2	102,5	102,6	103,5	
1 9 8 2	92,0	103,5	103,5	102,0	100,2	93,4	90,5	93,7	83,0	83,0	82,8	84,4	84,2	
1 9 8 3	148,1	83,0	90,1	92,0	103,7	115,4	132,3	170,7	205,3	201,2	187,1	191,4	204,7	
1 9 8 0	100,0	91,7	94,4	100,8	90,9	96,2	93,3	96,1	94,8	93,4	102,7	122,5	123,0	496
1 9 8 1	117,8	110,8	114,4	109,9	115,0	130,9	131,5	131,0	126,7	111,8	114,9	112,4	104,7	
1 9 8 2	101,0	104,0	103,3	103,3	108,7	106,6	109,6	105,2	107,7	96,1	96,1	91,9	79,0	
1 9 8 3	94,0	81,9	77,0	77,3	79,1	82,1	83,6	91,6	105,5	113,5	115,7	110,9	110,3	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
497	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	50,71	0,86840	100,0	110,6	114,3	117,0
498	DARUNTER: METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,05	0,88969	100,0	110,7	116,7	120,8
499	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE	1,77	0,84450	100,0	104,9	109,7	115,7
500	PUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE UND DGL	3,29	0,90301	100,0	109,4	109,8	108,5
501	MASCHINEN FÜR DIE BAUWIRTSCHAFT	4,23	0,81980	100,0	109,2	110,5	111,5
502	MASCHINEN FÜR DIE LAND- UND MILCHWIRTSCHAFT, EINSCHL. ACKERSCHLEPPER	3,25	0,82958	100,0	111,0	117,4	121,2
503	DARUNTER: LANDMASCHINEN	1,76	0,83095	100,0	116,8	125,5	129,0
504	ACKERSCHLEPPER	1,17	0,81938	100,0	104,0	108,4	114,4
505	FÖRDERMITTEL	3,08	0,87444	100,0	108,3	113,7	115,2
506	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	2,51	0,89562	100,0	123,4	126,5	134,6
507	NAEHMASCHINEN	0,56	0,92125	100,0	108,3	117,3	119,8
508	WÄELZLAGER	2,51	0,88980	100,0	106,7	112,6	115,9
509	ARMATUREN	3,24	0,84130	100,0	109,3	114,7	117,3
510	BÜROMASCHINEN	2,54	1,13082	100,0	100,3	98,6	98,6
511	DARUNTER: SCHREIBMASCHINEN	0,89	0,97845	100,0	95,6	89,6	86,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,0	97,6	98,4	99,4	99,3	99,8	100,2	100,5	100,8	101,9	102,4	102,7	497
1 9 8 1	110,6	106,3	107,3	108,0	108,5	109,6	110,8	112,3	113,1	113,0	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 2	114,3	113,5	114,3	114,5	114,0	113,7	113,5	114,3	114,4	114,5	114,5	115,0	114,7	
1 9 8 3	117,0	115,2	115,8	115,4	116,1	116,7	117,0	117,3	118,1	118,2	117,9	118,1	118,6	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,3	98,3	98,5	99,1	100,1	100,5	100,5	100,7	101,6	102,1	101,9	498
1 9 8 1	110,7	106,4	106,7	107,9	108,1	110,2	111,4	112,1	111,9	112,2	113,2	114,4	114,4	
1 9 8 2	116,7	116,8	117,0	117,4	117,1	116,8	115,7	116,4	116,4	116,1	116,8	117,1	116,9	
1 9 8 3	120,8	119,5	119,3	118,0	119,3	120,7	120,9	121,3	121,8	121,7	121,9	122,5	122,8	
1 9 8 0	100,0	98,3	99,4	99,4	99,4	99,4	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	101,0	499
1 9 8 1	104,9	102,7	102,7	103,8	103,8	103,9	104,7	105,0	105,1	105,1	106,0	107,8	107,8	
1 9 8 2	109,7	108,8	108,7	108,6	109,7	109,6	109,1	109,3	109,3	109,4	109,4	112,2	112,3	
1 9 8 3	115,7	113,2	113,5	113,1	115,4	116,0	116,4	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	117,0	
1 9 8 0	100,0	95,9	96,7	97,3	97,9	97,6	100,1	100,8	101,1	101,9	102,6	103,9	104,0	500
1 9 8 1	109,4	106,6	107,5	107,8	108,4	108,7	111,6	113,1	113,8	111,8	108,3	107,8	107,8	
1 9 8 2	109,8	107,7	110,6	110,9	110,6	110,6	109,9	110,3	110,3	110,1	110,4	108,5	107,3	
1 9 8 3	108,5	108,9	109,0	107,9	107,7	108,1	108,5	108,7	109,3	109,4	107,8	108,1	108,2	
1 9 8 0	100,0	95,9	95,1	98,5	100,4	101,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,8	101,9	501
1 9 8 1	109,2	103,2	103,2	105,4	105,7	106,3	109,5	110,6	112,3	114,0	114,0	113,3	113,3	
1 9 8 2	110,5	113,6	113,6	111,3	109,4	109,7	109,7	110,8	109,7	109,6	109,3	109,3	109,9	
1 9 8 3	111,6	109,9	110,4	110,4	110,8	111,8	111,7	111,7	113,2	112,1	111,6	111,5	112,5	
1 9 8 0	100,0	95,9	97,2	98,8	99,1	98,4	100,0	100,0	100,5	101,1	102,0	103,1	103,8	502
1 9 8 1	111,0	105,3	106,7	107,4	108,5	110,7	111,9	113,4	115,0	113,3	113,2	113,2	113,6	
1 9 8 2	117,4	114,7	115,3	115,3	116,2	116,3	117,4	118,3	118,3	119,0	118,5	119,8	119,7	
1 9 8 3	121,2	120,0	120,1	119,9	120,7	120,7	120,7	120,8	122,0	122,3	122,3	122,5	122,5	
1 9 8 0	100,0	92,9	95,5	98,0	98,5	97,0	100,0	99,9	100,8	102,0	103,5	105,4	106,6	503
1 9 8 1	116,8	108,8	111,3	111,6	113,1	116,8	118,5	119,9	122,4	119,5	119,6	119,5	120,3	
1 9 8 2	125,5	122,0	123,1	123,2	123,2	123,4	125,4	127,0	127,1	127,7	127,8	128,4	128,2	
1 9 8 3	129,0	128,9	129,0	128,7	128,7	128,8	128,8	128,8	128,9	129,2	129,2	129,6	129,6	
1 9 8 0	100,0	99,8	99,6	99,6	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	504
1 9 8 1	104,0	100,8	100,8	102,3	103,0	103,4	104,2	105,0	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 2	108,4	105,8	105,8	105,9	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	111,5	111,5	
1 9 8 3	114,4	111,5	111,5	111,5	113,5	113,5	113,5	113,5	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	
1 9 8 0	100,0	97,5	97,8	99,7	99,7	99,6	99,7	99,6	99,9	99,9	102,2	102,1	102,1	505
1 9 8 1	108,3	105,5	105,9	107,0	106,9	107,7	107,8	107,9	107,9	107,9	111,6	112,0	111,9	
1 9 8 2	113,7	113,4	113,9	114,0	113,7	113,7	113,3	113,8	113,8	114,1	112,5	114,1	113,8	
1 9 8 3	115,2	113,8	116,4	114,4	114,6	114,6	114,0	114,1	114,5	114,5	115,0	115,1	121,3	
1 9 8 0	100,0	96,1	96,5	97,8	99,6	98,7	98,7	98,7	100,9	101,3	102,5	104,4	104,8	506
1 9 8 1	123,4	107,2	115,6	117,8	121,0	125,9	128,0	128,7	131,0	130,7	127,7	124,2	122,9	
1 9 8 2	126,5	124,4	122,4	125,2	125,0	124,8	124,1	126,5	126,4	127,2	127,5	133,1	131,2	
1 9 8 3	134,8	128,5	129,4	128,8	128,9	132,2	133,0	134,9	138,1	138,2	140,6	142,0	143,1	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,1	97,1	98,5	101,0	101,0	101,0	101,8	101,3	101,3	101,3	101,3	507
1 9 8 1	108,3	104,8	104,8	107,7	108,3	108,4	108,4	108,5	108,4	110,3	110,3	109,7	109,7	
1 9 8 2	117,3	110,9	117,9	117,9	117,1	117,1	117,6	117,7	116,8	118,5	118,5	118,5	118,5	
1 9 8 3	119,8	120,0	120,1	120,1	118,6	118,6	119,6	119,6	119,6	119,6	120,4	120,4	120,4	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,8	98,8	98,9	98,9	99,3	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	508
1 9 8 1	106,7	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	106,0	107,3	107,3	108,0	108,3	109,2	109,2	
1 9 8 2	112,6	111,0	111,9	112,8	112,8	112,5	112,5	112,5	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 3	115,9	115,4	114,9	115,0	115,8	115,8	116,0	116,0	116,2	116,2	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,9	99,4	100,1	100,0	100,1	100,2	99,9	100,3	100,8	100,8	100,9	509
1 9 8 1	109,3	106,6	106,5	107,6	107,9	109,4	110,1	110,3	110,7	111,4	110,4	110,3	110,3	
1 9 8 2	114,7	111,3	112,8	114,2	115,2	115,3	115,0	115,0	115,4	115,4	115,5	115,5	115,4	
1 9 8 3	117,3	116,2	117,0	117,0	117,5	117,5	117,5	117,6	117,6	117,6	117,5	117,0	117,0	
1 9 8 0	100,0	102,0	101,0	101,4	101,5	100,6	100,3	97,9	98,3	98,4	98,8	99,6	100,3	510
1 9 8 1	100,3	100,3	101,8	101,8	101,3	99,6	100,2	101,0	101,5	100,1	99,0	98,4	98,6	
1 9 8 2	98,6	98,6	99,2	99,1	98,6	97,5	98,3	98,6	98,8	98,9	98,8	98,9	97,4	
1 9 8 3	98,6	97,2	97,6	97,4	97,6	97,6	98,5	98,6	98,7	99,3	99,4	100,1	100,9	
1 9 8 0	100,0	99,9	99,4	99,7	99,6	99,9	99,8	99,8	99,9	100,2	100,3	100,7	101,0	511
1 9 8 1	95,6	101,0	101,6	101,4	101,5	93,3	93,3	93,3	93,3	92,5	92,0	91,9	91,7	
1 9 8 2	89,6	90,8	90,9	90,7	90,2	90,1	90,2	90,2	90,0	89,9	87,7	87,3	86,7	
1 9 8 3	86,5	86,6	86,6	86,4	86,6	86,6	86,7	86,9	85,8	85,8	86,7	86,5	86,8	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
512	RECHENMASCHINEN	0,75	1,38875	100,0	96,1	95,1	94,3
513	ANDERE BÜROMASCHINEN	0,54	1,06870	100,0	108,8	110,1	114,0
514	DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	15,32	1,15777	100,0	117,6	121,8	123,5
515	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	49,40	0,91981	100,0	104,5	108,3	111,2
516	KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER (EINSCHL. DEREN MOTOREN)	33,99	0,92911	100,0	104,7	107,2	109,8
517	PERSONENKRAFTWAGEN	24,94	0,93238	100,0	105,1	107,6	110,3
518	PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM	13,78	0,92322	100,0	105,9	108,4	111,5
519	PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM	11,16	0,94354	100,0	104,2	106,6	108,8
520	ANDERE KRAFTWAGEN	5,39	0,92547	100,0	102,6	102,5	104,6
521	KRAFTRAEDER	1,85	0,91067	100,0	101,5	102,0	102,2
522	VERBRENNUNGSMOTOREN	1,81	0,86712	100,0	107,9	121,1	126,0
523	TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN	12,89	0,89925	100,0	103,9	110,9	115,4
524	ANDERE STRASSENFAHRZEUGE	2,52	0,89760	100,0	105,8	109,9	109,0
525	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	64,65	0,96369	100,0	106,4	109,6	111,3
526	ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER	16,30	0,97820	100,0	107,3	111,4	112,0
527	ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER	16,34	0,98996	100,0	105,4	106,6	106,7
528	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	32,01	0,94311	100,0	106,5	110,1	113,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	108,6	104,7	104,7	104,6	102,6	102,5	94,6	94,9	94,9	95,3	95,9	95,3	512
1981	95,1	95,7	95,2	96,8	94,0	95,5	96,3	97,8	98,5	97,0	95,3	95,1	95,4	
1982	95,1	95,6	96,5	95,5	95,1	92,9	93,5	93,8	94,6	94,8	96,6	96,9	93,9	
1983	94,3	93,6	94,0	93,8	93,7	92,8	93,6	93,6	94,6	94,8	94,8	95,8	96,4	
1980	100,0	98,0	99,5	101,0	101,3	100,1	99,8	98,5	99,1	99,1	99,8	101,0	102,9	513
1981	108,8	103,4	107,5	106,9	107,7	109,5	110,7	111,6	112,4	110,4	109,7	107,6	108,0	
1982	110,1	108,5	109,5	109,5	109,6	108,4	110,1	110,5	110,7	111,0	111,4	111,7	109,9	
1983	114,0	109,5	110,6	110,3	111,0	111,8	114,0	114,6	114,6	116,8	116,0	118,2	120,5	
1980	100,0	95,4	96,1	99,5	101,4	99,0	99,2	98,6	99,9	99,9	101,4	104,0	105,6	514
1981	117,5	108,0	113,6	112,7	114,2	119,2	121,8	124,4	125,3	120,7	117,3	116,5	117,4	
1982	121,8	118,4	120,7	120,2	120,6	118,6	122,3	123,3	123,8	124,4	125,0	124,1	119,9	
1983	123,5	119,0	120,3	119,7	120,2	121,5	123,5	124,4	126,6	126,5	125,0	126,9	128,3	
1980	100,0	97,5	98,1	98,1	98,8	99,6	100,1	100,4	101,0	100,9	101,4	101,9	102,1	515
1981	104,5	102,4	103,1	103,6	104,4	104,0	104,9	104,9	105,4	105,4	105,5	105,1	105,6	
1982	108,3	106,9	106,7	107,5	108,3	108,6	108,3	108,1	107,7	108,1	109,3	110,1	110,1	
1983	111,2	110,7	110,8	110,7	110,6	110,7	111,0	111,4	111,5	111,7	111,6	111,8	111,9	
1980	100,0	98,3	98,5	98,3	99,2	99,5	100,1	100,1	100,5	100,5	101,1	101,8	102,1	516
1981	104,7	102,7	103,1	103,4	104,5	104,1	105,1	105,4	105,6	105,8	105,4	105,2	105,8	
1982	107,2	106,2	106,4	106,0	107,2	107,6	106,8	106,8	106,8	107,5	107,8	108,8	108,6	
1983	109,8	106,8	108,9	109,1	109,1	109,2	109,6	110,0	110,1	110,4	110,4	110,7	110,9	
1980	100,0	97,9	98,2	98,0	99,1	99,2	100,0	100,2	100,6	100,6	101,3	102,2	102,7	517
1981	105,1	103,2	103,8	104,3	105,5	104,9	105,8	105,8	105,3	105,9	105,4	105,4	105,3	
1982	107,6	106,4	106,7	106,5	107,5	108,0	107,1	107,0	107,0	108,0	108,3	109,5	109,4	
1983	110,3	109,3	109,3	109,5	109,5	109,5	110,1	110,7	110,7	111,1	111,0	111,2	111,5	
1980	100,0	97,4	97,7	97,6	99,0	99,0	100,0	100,0	100,8	100,8	101,6	102,7	103,2	518
1981	105,9	103,7	104,4	104,6	105,9	105,1	106,2	107,2	106,2	106,8	106,6	106,6	107,0	
1982	108,4	106,8	107,2	106,9	108,1	108,9	108,0	108,0	108,0	108,8	109,1	110,8	110,7	
1983	111,5	110,1	110,2	110,7	110,8	111,1	111,6	111,9	112,0	112,4	112,4	112,4	112,5	
1980	100,0	96,6	98,8	98,4	99,2	99,5	100,0	100,4	100,3	100,3	100,9	101,7	102,0	519
1981	104,2	102,5	103,0	104,0	104,9	104,6	105,3	104,0	104,2	104,7	104,0	103,9	105,4	
1982	106,6	106,0	106,0	105,9	106,7	106,9	105,9	105,9	105,9	107,0	107,4	108,0	107,7	
1983	108,8	108,2	108,2	108,0	107,9	107,6	108,2	109,2	109,1	109,4	109,3	109,8	110,2	
1980	100,0	98,1	98,1	98,1	99,2	100,5	100,9	100,4	100,5	100,5	101,4	101,3	101,3	520
1981	102,6	101,5	101,6	101,1	101,9	102,0	102,8	103,0	105,0	103,5	103,5	103,0	102,7	
1982	102,5	102,8	103,1	101,3	102,3	102,4	102,4	102,1	102,1	102,4	102,7	103,0	102,8	
1983	104,6	104,2	104,2	104,1	104,1	104,3	104,4	104,4	104,8	104,8	104,7	105,3	105,3	
1980	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	521
1981	101,5	100,1	100,1	100,1	101,6	101,2	101,6	102,0	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1982	102,0	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	102,1	102,1	
1983	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	103,0	
1980	100,0	101,8	101,8	101,7	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	522
1981	107,9	101,5	101,5	101,7	101,9	101,9	106,3	111,5	115,1	115,0	114,5	111,8	112,4	
1982	121,1	117,2	116,9	116,7	123,5	123,4	122,1	122,1	122,1	122,0	122,0	122,7	122,6	
1983	126,0	123,7	123,7	125,0	126,2	126,2	126,2	126,2	126,1	126,6	127,4	127,4	127,4	
1980	100,0	95,5	97,3	97,4	97,6	99,8	99,8	100,9	102,6	102,0	102,4	102,5	102,3	523
1981	103,9	102,1	103,6	103,8	103,7	103,5	103,9	103,3	104,3	104,1	105,4	104,6	104,5	
1982	110,9	108,4	107,1	111,2	110,9	111,0	111,7	111,1	109,8	109,2	113,0	113,4	114,1	
1983	115,4	115,8	115,9	115,6	114,8	115,2	115,2	115,5	115,7	115,6	116,2	115,2	115,1	
1980	100,0	97,3	98,0	99,8	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,7	100,5	524
1981	105,8	101,0	100,9	105,6	105,9	105,9	106,3	106,4	107,5	107,5	107,6	107,3	107,3	
1982	109,9	108,9	109,3	109,3	109,1	110,7	110,7	110,5	110,4	110,3	110,1	110,0	109,8	
1983	109,0	110,1	110,1	108,5	108,4	108,4	108,4	108,7	108,7	108,7	109,2	109,4	109,4	
1980	100,0	98,2	98,7	99,2	100,3	99,9	99,9	99,8	99,9	100,1	101,0	101,4	101,5	525
1981	106,4	103,2	104,1	104,6	104,9	105,7	106,9	107,5	108,5	108,3	108,3	107,7	107,5	
1982	109,6	108,5	108,5	108,9	110,0	109,8	109,4	110,1	110,0	109,7	110,0	110,1	109,6	
1983	111,3	110,1	110,5	110,6	110,8	111,0	110,9	111,4	111,6	111,9	112,0	112,2	112,6	
1980	100,0	98,7	98,5	98,5	100,0	100,1	99,3	99,5	98,9	99,8	101,8	102,5	102,5	526
1981	107,3	103,9	104,0	104,5	104,1	105,7	107,7	108,3	110,3	110,3	110,3	109,1	109,1	
1982	111,4	109,9	109,8	111,3	112,1	112,1	110,6	112,3	111,9	111,2	111,8	111,8	111,6	
1983	112,0	109,4	108,9	110,0	110,2	110,8	111,6	111,9	113,3	114,3	114,1	113,8	114,9	
1980	100,0	96,6	98,8	100,2	100,3	99,9	99,3	99,8	100,0	100,1	100,7	101,1	101,1	527
1981	105,4	101,8	103,7	104,0	104,5	105,2	106,3	107,1	107,2	106,7	106,1	105,1	106,1	
1982	106,6	105,7	106,3	106,2	106,6	106,2	107,0	106,9	106,9	107,1	107,2	107,3	106,3	
1983	106,7	106,1	106,5	106,6	106,9	107,1	106,0	106,1	106,4	106,4	106,9	107,6	107,6	
1980	100,0	97,8	98,8	99,1	100,4	99,9	100,4	100,0	100,3	100,2	100,9	101,0	101,1	528
1981	106,5	103,5	104,3	105,0	105,5	106,0	106,7	107,3	108,3	108,2	108,3	107,8	107,3	
1982	110,1	109,1	108,9	109,0	110,7	110,4	110,1	110,7	110,7	110,3	110,6	110,7	110,3	
1983	113,3	112,5	112,9	112,9	113,0	113,0	113,1	113,8	113,3	113,5	113,5	113,8	114,0	

1 INDEX DER
1.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 =

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
529	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	14,48	0,97467	100,0	107,0	107,2	107,8
530	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE	11,86	0,96660	100,0	107,7	108,1	109,4
531	OPTISCHE ERZEUGNISSE	2,10	0,76810	100,0	108,9	104,0	101,9
532	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE	5,66	1,11111	100,0	106,1	105,9	108,5
533	FEINMECHANISCHE UND MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	4,10	0,90255	100,0	109,1	113,1	114,6
534	UHREN	2,62	1,01431	100,0	103,9	103,4	100,2
535	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	16,62	0,93416	100,0	107,9	113,0	116,0
536	DARUNTER: WERKZEUGE	2,59	0,86124	100,0	109,3	114,9	114,8
537	BLECHWAREN UND DGL.	6,43	0,95472	100,0	107,0	114,9	118,5
538	SCHLOESSER UND BESCHLÄGE	1,43	0,94286	100,0	108,0	109,4	114,6
539	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,97		100,0	111,6	116,0	113,4
540	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	4,08	0,97171	100,0	108,2	110,2	114,6
541	DARUNTER: DUENNE BAENDER, FOLIEN, TUBEN UND KAPSELN	1,46		100,0	104,1	105,1	106,5
542	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, FUELLHALTER UND AEHNLICHES	11,13	0,55281	100,0	105,8	104,1	106,2
543	DARUNTER: MUSIKINSTRUMENTE	1,17	0,95969	100,0	105,5	107,7	109,4
544	SPIELWAREN	2,89	0,82328	100,0	109,0	108,8	109,9
545	SPORTGERÄTE	1,87	0,92127	100,0	101,9	104,7	104,8
546	BEARBEITETE EDELSTEINE	3,11	0,50802	100,0	113,6	110,2	107,3
547	EDELSTEINE, ROH UND BEARBEITET	3,51	0,51957	100,0	112,5	110,1	107,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

EINFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,2	98,4	99,3	100,3	100,2	100,1	100,2	100,1	100,5	101,1	101,7	101,8	529
1 9 8 1	107,0	104,1	104,7	105,1	105,7	106,8	108,2	108,5	109,9	109,4	107,6	106,8	106,9	
1 9 8 2	107,2	106,7	106,7	106,7	107,4	107,0	107,5	107,5	107,4	107,1	107,3	107,9	107,3	
1 9 8 3	107,8	107,9	107,4	107,0	106,9	106,2	106,9	106,9	107,9	108,5	109,1	109,4	109,4	
1 9 8 0	100,0	95,5	98,0	99,0	100,3	100,2	100,1	100,3	100,2	100,8	101,4	102,0	102,2	530
1 9 8 1	107,7	104,5	105,1	105,4	106,1	107,3	108,9	109,4	111,0	110,6	108,4	107,5	107,6	
1 9 8 2	108,1	107,5	107,4	107,4	108,2	107,8	108,4	108,4	108,3	108,0	108,2	108,9	108,2	
1 9 8 3	109,4	108,9	108,2	107,9	107,7	107,7	108,4	108,8	109,9	110,6	111,6	111,8	111,6	
1 9 8 0	100,0	89,1	97,8	100,2	100,6	99,6	99,3	99,0	99,1	102,2	103,5	104,4	104,9	531
1 9 8 1	108,9	105,3	108,2	108,0	108,4	109,7	110,5	111,4	115,7	114,7	106,4	103,1	104,7	
1 9 8 2	104,0	105,0	105,8	105,5	105,4	104,3	105,3	104,0	104,2	102,1	102,3	102,4	101,3	
1 9 8 3	101,9	101,0	99,6	98,9	98,9	99,0	99,9	101,1	103,7	105,0	104,2	105,4	105,8	
1 9 8 0	100,0	98,0	97,7	98,5	100,1	100,2	100,2	100,5	100,7	100,7	100,7	101,5	101,5	532
1 9 8 1	106,1	104,5	104,2	104,2	104,2	104,9	106,6	106,7	107,9	107,7	107,9	107,7	107,2	
1 9 8 2	105,9	106,7	106,0	105,5	105,5	105,5	105,9	105,9	105,7	105,7	105,7	106,7	106,5	
1 9 8 3	108,5	108,7	106,8	106,7	106,9	106,7	107,2	107,4	108,7	108,9	111,3	111,3	111,5	
1 9 8 0	100,0	95,4	98,6	99,2	100,4	100,4	100,4	100,7	100,2	100,2	101,1	101,6	101,9	533
1 9 8 1	109,1	104,0	104,8	105,7	107,5	109,5	111,4	112,0	112,3	112,5	110,2	109,5	109,8	
1 9 8 2	113,1	109,8	110,3	111,0	113,3	112,7	113,4	114,0	114,0	114,1	114,6	115,2	114,2	
1 9 8 3	114,6	113,3	114,6	114,1	113,4	113,5	114,4	114,7	114,8	115,9	115,8	115,9	114,8	
1 9 8 0	100,0	99,2	100,2	100,5	100,6	100,4	100,3	99,5	99,6	99,6	99,9	100,1	100,2	534
1 9 8 1	103,9	102,2	102,7	103,8	104,0	104,4	104,8	104,6	104,8	104,3	103,7	103,6	103,7	
1 9 8 2	103,4	103,4	103,7	103,7	103,6	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	103,1	
1 9 8 3	100,2	103,0	103,5	103,0	103,0	99,6	100,1	98,0	98,5	98,5	98,1	98,6	99,0	
1 9 8 0	100,0	97,9	99,0	99,5	99,5	99,6	99,4	100,0	100,3	100,8	101,0	101,3	101,5	535
1 9 8 1	107,9	102,1	105,9	107,0	107,8	108,5	109,0	109,5	109,6	109,0	108,5	108,8	109,1	
1 9 8 2	113,0	111,3	112,1	112,1	113,4	112,9	113,4	112,9	113,7	113,8	113,8	113,9	113,2	
1 9 8 3	116,0	114,4	115,1	114,5	115,2	115,8	116,0	116,4	116,8	116,7	116,2	117,0	117,4	
1 9 8 0	100,0	96,2	97,0	100,1	100,3	99,7	99,9	99,8	100,1	100,7	101,3	102,3	102,8	536
1 9 8 1	109,3	103,7	105,0	107,3	109,6	110,2	111,2	111,4	111,2	109,8	110,5	110,8	110,9	
1 9 8 2	114,9	113,8	114,1	114,3	115,8	114,7	115,1	115,3	115,3	115,4	115,3	115,4	114,4	
1 9 8 3	114,8	113,9	114,0	113,2	113,8	114,1	114,5	115,4	115,9	115,7	115,4	115,8	116,1	
1 9 8 0	100,0	99,1	99,4	99,5	100,0	100,0	99,9	100,4	100,5	100,5	100,3	100,3	100,3	537
1 9 8 1	107,0	99,4	105,9	106,9	107,0	107,8	107,7	108,0	107,3	107,3	108,5	108,9	108,9	
1 9 8 2	114,9	111,6	113,2	113,5	114,8	114,8	114,9	115,3	116,2	116,1	116,2	116,2	116,1	
1 9 8 3	118,5	116,5	118,5	118,4	118,2	118,5	118,6	118,6	118,5	118,6	118,6	118,6	118,6	
1 9 8 0	100,0	92,4	94,1	97,1	97,2	99,8	99,8	102,1	102,4	103,2	103,4	104,3	104,2	538
1 9 8 1	108,0	107,4	107,3	107,4	108,6	107,1	107,8	108,7	109,4	109,7	107,3	107,5	107,6	
1 9 8 2	109,4	109,5	110,2	109,0	109,8	109,9	109,8	109,2	109,5	109,6	108,8	108,7	108,4	
1 9 8 3	114,6	109,5	112,9	111,4	113,1	113,8	113,8	113,7	114,4	115,7	118,0	119,4	119,5	
1 9 8 0	100,0	95,8	96,1	98,1	98,2	100,4	100,4	100,4	101,7	101,8	101,5	102,7	102,9	539
1 9 8 1	111,6	108,8	110,5	110,1	110,8	112,0	112,9	112,9	113,5	112,6	110,5	111,8	113,2	
1 9 8 2	116,0	114,3	115,1	116,1	114,9	116,1	116,5	116,5	116,6	116,9	117,2	117,0	115,0	
1 9 8 3	113,4	112,7	113,0	111,0	111,8	112,3	112,7	112,9	115,0	114,9	114,2	114,8	115,1	
1 9 8 0	100,0	99,6	102,1	100,5	99,3	98,7	98,1	98,9	99,0	100,4	101,2	101,1	101,3	540
1 9 8 1	108,2	102,1	105,0	106,6	107,5	108,9	109,9	111,0	113,1	110,5	107,8	107,6	108,1	
1 9 8 2	110,2	108,6	109,7	109,3	110,8	109,8	110,7	109,1	110,7	110,8	111,4	111,7	110,1	
1 9 8 3	114,6	110,9	112,2	111,5	113,5	115,0	115,4	116,2	117,0	116,1	113,7	116,0	117,3	
1 9 8 0	100,0	97,2	97,2	97,0	97,0	99,3	99,3	99,3	99,5	103,6	103,6	103,6	103,6	541
1 9 8 1	104,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	104,5	104,6	104,7	104,5	104,4	104,4	
1 9 8 2	105,1	105,2	105,3	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,0	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 3	106,5	105,2	105,2	105,6	105,8	105,8	106,0	106,2	106,2	106,2	106,1	110,0	110,0	
1 9 8 0	100,0	98,4	99,2	99,3	98,0	97,0	99,5	99,4	99,5	101,7	102,4	102,9	102,8	542
1 9 8 1	105,8	103,1	104,9	105,5	104,8	106,1	107,4	106,7	107,4	107,5	106,2	105,1	105,2	
1 9 8 2	104,1	105,2	105,2	104,0	104,4	103,8	102,2	102,5	103,1	104,8	105,2	104,2	104,1	
1 9 8 3	106,2	105,5	106,6	104,6	105,2	105,9	106,0	106,6	107,5	107,6	106,0	106,1	106,9	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,8	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	543
1 9 8 1	105,5	100,5	102,3	104,5	104,5	105,9	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 2	107,7	106,9	108,8	107,2	107,5	107,5	107,1	107,1	107,1	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 3	109,4	108,5	109,1	108,1	108,1	108,1	109,1	109,6	109,6	109,6	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,4	99,1	99,1	98,9	100,4	100,5	100,7	100,6	101,4	101,4	101,4	544
1 9 8 1	109,0	102,6	109,9	108,6	109,4	109,6	109,7	110,4	110,6	110,2	108,7	108,5	108,5	
1 9 8 2	108,8	110,0	110,0	110,4	110,3	110,2	106,6	107,6	108,6	108,4	108,3	107,9	107,7	
1 9 8 3	109,9	108,8	109,4	109,7	109,6	109,6	110,1	110,2	110,3	110,2	110,2	110,4	110,4	
1 9 8 0	100,0	90,1	98,1	98,3	100,2	100,2	100,2	100,5	99,6	101,3	101,4	105,2	105,2	545
1 9 8 1	101,9	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,9	101,9	102,2	103,3	103,3	
1 9 8 2	104,7	103,3	104,0	104,0	104,4	104,4	104,9	104,9	104,9	104,9	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 3	104,8	105,4	105,4	105,4	104,6	104,1	104,8	105,0	105,0	105,0	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 0	100,0	91,9	91,7	99,3	101,5	101,3	101,0	100,9	102,0	102,4	102,7	102,8	102,8	546
1 9 8 1	113,6	108,6	109,3	111,5	109,2	112,0	116,2	116,5	116,5	116,9	116,9	114,8	114,7	
1 9 8 2	110,2	114,7	112,6	111,4	112,3	112,5	111,2	109,9	108,5	108,4	109,0	106,0	105,6	
1 9 8 3	107,3	106,0	105,5	105,3	105,5	105,8	106,4	106,7	108,7	109,0	108,9	109,1	110,2	
1 9 8 0	100,0	92,9	92,7	99,4	101,3	101,1	100,9	100,8	101,8	102,1	102,4	102,5	102,5	547
1 9 8 1	112,5	107,6	108,2	110,5	108,6	111,1	114,8	115,1	115,1	115,4	115,7	113,9	114,1	
1 9 8 2	110,1	114,1	112,3	111,2	112,2	112,2	111,0	109,9	108,6	108,5	109,1	106,4	106,1	
1 9 8 3	107,5	106,4	106,0	105,8	106,0	106,2	106,8	107,0	108,8	109,1	109,0	109,2	110,1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1	GESAMTINDEX	1000	0,86980	100,0	105,8	110,4	112,3
2	GUETER FUER EG-LAENDER	486,93	0,87400	100,0	105,9	110,8	112,5
3	GUETER FUER DRITTLAENDER	513,07	0,86572	100,0	105,7	110,1	112,2
4	DARUNTER: GUETER FUER ANDERE INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE LAENDER	310,95	0,86608	100,0	105,8	110,2	112,5
2.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK							
5	GUETER DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT	55,01	0,87884	100,0	106,5	107,9	110,1
6	FUER EG-LAENDER	35,73	0,90376	100,0	106,8	110,9	112,5
7	FUER DRITTLAENDER	19,28	0,82895	100,0	105,8	102,2	105,6
8	ERNAHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS	24,18	0,90164	100,0	107,5	112,3	112,7
9	FUER EG-LAENDER	18,30	0,89927	100,0	106,8	111,5	110,8
10	FUER DRITTLAENDER	5,88	0,91644	100,0	109,6	114,8	118,7
11	LEBENDE TIERE	1,78	1,00902	100,0	100,2	105,1	104,6
12	NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS	22,40	0,88939	100,0	108,0	112,8	113,3
13	FUER EG-LAENDER	16,70	0,88383	100,0	107,4	112,0	111,4
14	FUER DRITTLAENDER	5,70	0,91136	100,0	109,8	115,1	119,1
15	ERNAHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1)	30,83	0,86151	100,0	105,7	104,4	108,1
16	FUER EG-LAENDER	17,43	0,90926	100,0	106,8	110,3	114,3
17	FUER DRITTLAENDER	13,40	0,79983	100,0	104,2	96,7	99,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,2	98,9	99,5	99,7	99,7	99,9	100,0	100,1	100,4	100,9	101,2	101,4	1
1981	105,8	102,3	103,4	104,0	104,7	105,4	105,9	106,7	107,4	107,4	107,3	107,3	107,6	
1982	110,4	109,0	109,6	110,1	110,5	110,3	110,4	110,6	110,8	111,1	110,9	110,9	110,6	
1983	112,3	111,1	111,3	111,2	111,4	111,8	112,0	112,4	112,9	113,3	113,2	113,4	113,8	
1980	100,0	98,5	99,1	99,5	99,6	99,7	99,7	100,0	100,1	100,3	100,8	101,2	101,3	2
1981	105,9	102,3	103,2	103,8	104,6	105,3	105,9	106,7	107,5	107,6	107,7	107,8	108,1	
1982	110,8	109,7	110,1	110,5	110,8	110,7	110,6	110,8	111,0	111,3	111,3	111,3	111,0	
1983	112,5	111,4	111,6	111,4	111,6	111,9	112,1	112,4	113,0	113,5	113,4	113,5	114,0	
1980	100,0	98,0	98,7	99,5	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1	100,5	101,0	101,2	101,5	3
1981	105,7	102,4	103,5	104,1	104,7	105,4	106,0	106,7	107,3	107,2	107,0	106,9	107,1	
1982	110,1	108,4	109,2	109,7	110,2	110,0	110,2	110,5	110,6	110,8	110,7	110,6	110,3	
1983	112,2	110,7	111,0	110,9	111,3	111,6	112,0	112,3	112,8	113,1	113,0	113,3	113,6	
1980	100,0	98,3	98,9	99,6	99,7	99,7	99,8	100,0	100,0	100,3	100,9	101,2	101,6	4
1981	105,8	102,5	103,6	104,2	104,9	105,5	106,0	106,8	107,4	107,3	107,1	107,1	107,3	
1982	110,2	108,4	109,2	109,8	110,2	110,2	110,3	110,7	110,7	111,0	111,0	110,8	110,6	
1983	112,5	111,1	111,4	111,1	111,6	112,0	112,2	112,6	113,1	113,4	113,3	113,7	114,1	
2.1 NACH WARENGRUPPEN DER AUSSENHANDELSSTATISTIK														
1980	100,0	97,2	97,7	98,3	98,7	99,3	99,4	99,4	99,8	100,7	102,8	102,8	103,8	5
1981	106,5	104,8	105,0	105,6	106,9	107,9	107,7	108,1	108,2	106,9	105,1	105,3	106,0	
1982	107,9	107,4	107,5	108,0	108,5	108,1	108,2	107,6	107,6	108,0	107,7	108,2	107,4	
1983	110,1	107,2	107,3	106,8	107,3	108,0	108,9	109,3	111,7	113,4	113,4	113,6	114,0	
1980	100,0	98,6	98,4	98,9	99,4	99,6	99,6	99,8	100,0	100,5	101,1	101,6	102,5	6
1981	106,8	103,4	104,0	105,0	106,9	107,5	107,7	108,2	108,6	107,9	107,2	107,5	108,1	
1982	110,9	109,6	109,7	110,6	111,2	111,0	111,2	110,8	111,2	111,7	111,3	111,5	111,0	
1983	112,5	110,9	110,8	110,4	110,5	110,6	111,4	111,4	113,2	114,8	115,0	115,2	115,8	
1980	100,0	94,5	96,4	97,3	97,4	98,8	98,9	98,8	99,4	101,2	106,0	105,1	106,2	7
1981	105,8	107,3	106,9	106,8	107,0	108,5	107,7	108,1	107,4	105,0	101,3	101,4	102,2	
1982	102,2	103,3	103,4	103,2	103,5	102,6	102,7	101,8	100,9	101,0	101,2	102,0	100,8	
1983	105,6	100,2	100,9	100,1	101,3	103,2	104,3	105,6	109,1	110,7	110,5	110,6	110,6	
1980	100,0	99,0	98,6	99,1	99,8	99,8	99,6	99,5	100,1	100,7	100,9	101,2	101,6	8
1981	107,5	103,5	104,1	105,0	107,3	108,0	108,3	108,4	108,8	109,4	108,4	108,8	108,8	
1982	112,3	110,8	110,7	111,5	112,1	111,4	112,5	112,1	112,5	113,3	113,2	113,5	113,6	
1983	112,7	113,2	112,7	112,1	111,9	111,9	112,8	112,0	112,2	113,2	113,2	113,3	113,7	
1980	100,0	99,1	98,7	99,2	99,8	99,9	100,0	99,8	100,1	100,7	100,7	100,8	101,3	9
1981	106,8	102,6	103,2	104,3	106,6	107,4	107,7	107,8	108,4	108,8	107,7	108,1	109,0	
1982	111,5	110,0	109,7	110,8	111,2	110,8	111,4	111,2	111,8	112,7	112,6	112,7	112,6	
1983	110,8	112,0	111,4	110,7	110,3	110,0	110,6	109,7	110,0	110,8	111,1	111,1	111,6	
1980	100,0	98,7	98,4	98,8	99,7	99,7	98,4	98,9	100,1	100,7	101,6	102,4	102,7	10
1981	109,6	106,2	106,6	107,3	109,3	109,9	110,4	110,2	110,2	111,2	110,7	111,0	112,1	
1982	114,8	113,3	113,7	113,6	114,6	113,5	115,7	114,9	114,7	115,1	115,0	116,2	116,9	
1983	118,7	116,6	116,9	116,2	116,9	118,1	119,7	119,1	119,2	120,9	119,9	120,0	120,3	
1980	100,0	100,7	101,1	101,3	101,6	100,3	100,3	100,4	100,4	101,0	97,5	97,7	97,7	11
1981	100,2	98,1	98,0	99,3	100,0	100,9	101,2	101,4	101,7	101,5	100,1	100,2	100,5	
1982	105,1	101,6	101,8	105,9	106,7	106,3	104,2	104,4	105,9	106,2	105,9	105,8	105,6	
1983	104,6	105,2	105,1	103,5	104,1	104,2	105,1	105,0	104,8	105,8	105,5	103,9	103,0	
1980	100,0	98,9	98,4	98,9	99,6	99,8	99,6	99,5	100,1	100,7	101,1	101,5	102,0	12
1981	108,0	103,9	104,5	105,5	107,8	108,6	108,9	109,0	109,4	110,0	109,0	109,4	110,5	
1982	112,8	111,5	111,4	111,9	112,5	111,6	113,2	112,7	113,0	113,9	113,7	114,1	114,2	
1983	113,3	113,8	113,3	112,7	112,6	112,6	113,4	112,6	112,8	113,8	113,8	114,0	114,6	
1980	100,0	98,9	98,4	99,0	99,6	99,8	100,0	99,7	100,1	100,7	100,9	101,1	101,7	13
1981	107,4	103,0	103,7	104,8	107,2	108,1	108,3	108,5	109,0	109,5	108,4	108,9	109,8	
1982	112,0	110,8	110,5	111,2	111,7	111,2	112,1	111,8	112,3	113,3	113,2	113,3	113,1	
1983	111,4	112,7	112,0	111,5	111,0	110,6	111,1	110,1	110,4	111,2	111,6	111,8	112,4	
1980	100,0	98,7	98,4	98,7	99,7	99,7	98,3	98,8	100,0	100,6	101,7	102,5	102,8	14
1981	109,8	106,5	106,9	107,5	109,6	110,2	110,7	110,4	110,4	111,4	110,9	111,2	112,4	
1982	115,1	113,4	113,9	113,8	114,8	113,7	116,1	115,2	115,1	115,5	115,4	116,6	117,2	
1983	119,1	117,0	117,1	116,5	117,2	118,4	120,2	119,7	119,8	121,5	120,5	120,5	120,9	
1980	100,0	95,8	97,0	97,8	97,9	98,9	99,2	99,4	99,5	100,7	104,4	104,1	105,4	15
1981	105,7	105,8	105,8	106,0	106,6	107,7	107,1	107,9	107,7	104,9	102,6	102,6	103,1	
1982	104,4	104,7	105,0	105,3	105,7	105,4	104,8	104,2	103,8	103,8	103,5	104,0	102,6	
1983	108,1	102,5	103,1	102,7	103,7	104,9	105,9	107,3	111,4	113,5	113,6	113,8	114,2	
1980	100,0	98,2	98,1	98,6	99,1	99,3	99,2	99,8	99,8	100,2	101,6	102,4	103,7	16
1981	106,8	104,3	104,8	105,6	107,2	107,6	107,6	108,5	108,9	106,9	106,6	106,8	107,2	
1982	110,3	109,2	109,7	110,4	111,2	111,3	110,9	110,4	110,6	110,7	109,9	110,3	109,4	
1983	114,3	109,8	110,2	110,1	110,7	111,2	112,2	113,1	116,5	119,1	119,1	119,4	120,3	
1980	100,0	92,7	95,5	96,7	96,3	98,4	99,1	98,7	99,1	101,5	107,9	106,2	107,7	17
1981	104,2	107,8	107,1	106,6	105,9	107,9	106,5	107,2	106,1	102,3	97,3	97,2	97,9	
1982	96,7	99,0	98,8	98,6	98,6	97,8	97,0	96,1	94,8	94,8	95,1	95,9	93,7	
1983	99,9	92,9	93,9	93,1	94,5	96,7	97,6	99,6	104,6	106,2	106,3	106,5	106,4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
18	NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS 1)	22,96	0,92517	100,0	105,2	103,2	107,9
19	FUER EG-LAENDER	12,64	0,95344	100,0	107,0	108,7	113,2
20	FUER DRITTLAENDER	10,32	0,89084	100,0	103,0	96,3	101,4
21	GENUSSMITTEL	7,87	0,70499	100,0	107,1	108,0	108,5
22	FUER EG-LAENDER	4,79	0,77226	100,0	106,5	114,5	117,4
23	FUER DRITTLAENDER	3,08	0,64257	100,0	108,0	98,0	94,7
24	GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT	944,99	0,86914	100,0	105,8	110,6	112,4
25	FUER EG-LAENDER	451,20	0,87168	100,0	105,8	110,8	112,5
26	FUER DRITTLAENDER	493,79	0,86737	100,0	105,7	110,4	112,4
27	ROHSTOFFE UND HALBWAREN	109,07	0,82343	100,0	112,2	115,3	114,9
28	FUER EG-LAENDER	68,75	0,85618	100,0	113,3	117,9	117,4
29	FUER DRITTLAENDER	40,32	0,77059	100,0	110,3	110,9	110,7
30	ROHSTOFFE	19,10	0,92380	100,0	109,7	115,2	113,7
31	FUER EG-LAENDER	13,29	0,93346	100,0	110,8	118,5	116,7
32	FUER DRITTLAENDER	5,81	0,90193	100,0	107,3	107,8	106,9

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	95,2	97,0	97,7	97,7	98,9	99,3	99,5	99,8	101,7	104,1	103,6	105,3	18
1 9 8 1	105,2	105,4	105,4	105,5	105,9	107,3	106,5	107,1	106,3	103,9	102,8	102,7	103,3	
1 9 8 2	103,2	104,2	104,2	104,5	104,7	104,3	103,5	102,8	101,9	101,9	101,8	102,5	101,5	
1 9 8 3	107,9	101,2	102,0	101,5	102,8	104,2	105,5	107,2	112,0	114,7	114,1	114,3	114,9	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,3	98,4	98,9	98,9	98,8	99,6	99,7	100,5	101,7	102,6	104,3	19
1 9 8 1	107,0	104,5	105,0	105,9	107,5	108,1	108,0	108,6	108,6	107,1	106,6	106,6	106,9	
1 9 8 2	106,7	107,9	108,4	109,2	109,8	109,8	109,4	108,9	108,6	108,6	108,0	108,4	107,7	
1 9 8 3	113,2	107,8	108,3	108,2	109,3	109,6	111,0	112,1	115,6	118,9	118,5	118,7	120,1	
1 9 8 0	100,0	91,4	95,5	96,7	96,3	99,0	99,9	99,5	100,0	103,2	107,1	104,9	106,6	20
1 9 8 1	103,0	106,5	105,8	105,1	104,0	106,4	104,5	105,2	103,4	99,9	98,2	98,0	98,8	
1 9 8 2	96,3	99,5	99,0	98,6	98,4	97,5	96,3	95,3	93,7	93,6	94,3	95,2	94,0	
1 9 8 3	101,4	93,1	94,3	93,3	94,9	97,7	98,8	101,3	107,7	109,6	108,8	108,8	108,5	
1 9 8 0	100,0	97,5	96,8	98,1	98,4	98,9	98,8	98,9	98,6	98,1	105,1	105,3	105,6	21
1 9 8 1	107,1	106,9	106,9	107,6	108,7	108,9	109,1	110,4	111,7	107,9	101,9	102,5	102,7	
1 9 8 2	108,0	106,4	107,2	107,6	108,8	108,7	108,7	108,3	109,2	109,4	108,2	108,4	105,6	
1 9 8 3	108,5	106,2	106,5	106,2	106,1	106,7	106,9	107,4	109,4	109,9	112,0	112,5	112,3	
1 9 8 0	100,0	98,0	97,5	98,9	99,5	100,6	100,3	100,5	100,2	99,4	101,3	101,9	102,0	22
1 9 8 1	106,5	103,7	104,1	104,9	105,2	106,4	106,6	108,1	109,4	106,3	106,9	107,5	107,8	
1 9 8 2	114,5	112,4	113,0	113,4	114,9	115,3	114,9	114,5	115,9	116,1	114,8	115,0	113,9	
1 9 8 3	117,4	115,2	115,4	115,2	114,5	115,4	115,5	115,9	119,1	119,7	120,9	121,3	120,7	
1 9 8 0	100,0	96,9	95,6	96,8	96,6	96,3	96,4	96,3	96,1	95,9	110,9	110,7	111,1	23
1 9 8 1	108,0	111,9	111,3	111,8	112,5	112,8	112,9	114,0	115,3	110,6	94,1	94,5	94,6	
1 9 8 2	98,0	97,1	98,1	98,6	99,2	98,6	99,0	98,7	98,8	98,9	98,0	98,0	92,8	
1 9 8 3	94,7	92,3	92,5	92,2	92,9	93,3	93,5	94,1	94,3	94,7	98,1	98,6	99,3	
1 9 8 0	100,0	98,3	99,0	99,6	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,4	100,8	101,1	101,3	24
1 9 8 1	105,8	102,2	103,3	103,9	104,6	105,2	105,8	106,6	107,4	107,4	107,4	107,5	107,7	
1 9 8 2	110,6	109,2	109,8	110,2	110,6	110,5	110,5	110,8	111,0	111,3	111,2	111,1	110,8	
1 9 8 3	112,4	111,3	111,5	111,4	111,7	112,0	112,2	112,5	113,0	113,3	113,2	113,4	113,8	
1 9 8 0	100,0	98,5	99,2	99,5	99,6	99,7	99,8	100,0	100,1	100,3	100,8	101,2	101,2	25
1 9 8 1	105,8	102,2	103,2	103,7	104,4	105,1	105,8	106,6	107,4	107,6	107,7	107,9	108,1	
1 9 8 2	110,8	109,7	110,1	110,5	110,8	110,7	110,6	110,8	111,0	111,3	111,3	111,2	111,0	
1 9 8 3	112,5	111,5	111,6	111,5	111,7	112,0	112,1	112,5	113,0	113,4	113,2	113,4	113,8	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,8	99,6	99,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,4	100,8	101,1	101,4	26
1 9 8 1	105,7	102,2	103,4	104,0	104,7	105,3	105,9	106,7	107,3	107,2	107,2	107,1	107,2	
1 9 8 2	110,4	108,6	109,4	110,0	110,4	110,3	110,5	110,8	111,0	111,2	111,1	110,9	110,6	
1 9 8 3	112,4	111,1	111,4	111,3	111,7	112,1	112,2	112,5	113,0	113,2	113,1	113,4	113,7	
1 9 8 0	100,0	101,2	101,6	100,1	98,5	97,9	98,1	98,3	98,3	99,1	101,2	102,5	103,1	27
1 9 8 1	112,2	105,1	106,2	107,0	108,9	110,5	112,3	114,2	117,2	117,2	116,2	115,8	115,8	
1 9 8 2	115,3	116,4	116,3	115,2	115,3	114,5	113,9	114,8	114,9	116,3	116,4	115,5	114,2	
1 9 8 3	114,9	114,1	113,7	111,9	112,7	113,7	113,9	114,9	116,2	117,0	116,0	116,6	118,1	
1 9 8 0	100,0	101,8	102,0	100,4	98,4	98,0	97,9	98,1	98,2	99,0	101,2	102,5	102,6	28
1 9 8 1	113,3	105,2	105,1	107,0	109,1	110,9	113,0	115,2	118,5	119,2	118,4	118,7	118,7	
1 9 8 2	117,9	119,3	119,2	118,2	118,0	117,1	116,4	117,0	117,3	118,6	118,5	117,9	116,8	
1 9 8 3	117,4	116,6	116,3	114,9	115,2	116,2	116,1	117,1	118,3	119,4	118,6	119,0	120,6	
1 9 8 0	100,0	100,1	100,9	99,8	98,7	97,8	98,5	98,8	98,4	99,4	101,3	102,4	104,0	29
1 9 8 1	110,3	104,9	106,4	106,9	108,6	109,9	111,1	112,5	114,9	113,9	112,3	111,0	111,0	
1 9 8 2	110,9	111,2	111,5	110,2	110,5	110,1	109,8	111,0	110,7	112,4	112,7	111,3	109,7	
1 9 8 3	110,7	109,8	109,4	107,0	108,3	109,5	110,1	111,0	112,6	113,0	111,5	112,4	113,8	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,0	100,2	98,9	98,7	99,6	99,4	100,2	99,8	101,8	102,4	102,8	30
1 9 8 1	109,7	105,0	104,5	104,9	106,2	107,1	109,3	110,7	113,3	113,4	113,3	114,3	114,6	
1 9 8 2	115,2	117,4	115,6	116,2	115,7	115,5	114,4	115,2	114,0	114,4	114,3	114,9	114,8	
1 9 8 3	113,7	115,3	112,7	112,0	111,2	112,1	112,9	113,0	113,4	113,5	114,7	116,3	117,7	
1 9 8 0	100,0	98,2	97,9	100,4	99,4	98,3	99,6	99,5	100,3	99,4	101,8	102,6	102,6	31
1 9 8 1	110,8	104,6	104,6	105,2	106,0	107,3	110,3	112,0	115,3	115,2	115,1	116,7	117,0	
1 9 8 2	118,5	120,6	118,1	118,4	118,2	118,0	117,2	118,2	117,8	118,4	118,6	119,2	119,2	
1 9 8 3	116,7	119,5	115,6	115,0	114,2	114,7	115,7	115,8	116,2	116,3	117,7	119,2	120,7	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,4	99,7	97,7	99,5	99,6	99,2	99,9	100,6	101,8	102,0	103,3	32
1 9 8 1	107,3	105,8	104,4	104,1	106,8	106,5	106,9	107,7	108,9	109,4	109,0	108,7	109,2	
1 9 8 2	107,8	110,1	109,9	111,2	110,1	109,8	108,1	108,5	105,5	105,4	104,6	104,9	104,9	
1 9 8 3	106,9	105,6	106,1	105,1	104,4	106,1	106,4	106,4	107,1	107,0	107,6	109,6	110,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
33	HALBWAREN	89,97	0,79531	100,0	112,7	115,3	115,2
34	FUER EG-LAENDER	55,46	0,82956	100,0	113,9	117,7	117,5
35	FUER DRITTLAENDER	34,51	0,74591	100,0	110,8	111,5	111,4
36	FERTIGWAREN	835,92	0,87411	100,0	104,9	110,0	112,1
37	FUER EG-LAENDER	382,45	0,87411	100,0	104,5	109,5	111,5
38	FUER DRITTLAENDER	453,47	0,87411	100,0	105,3	110,3	112,5
39	VORERZEUGNISSE	188,92	0,86914	100,0	105,6	110,5	110,6
40	FUER EG-LAENDER	92,52	0,85281	100,0	104,3	109,8	110,5
41	FUER DRITTLAENDER	96,40	0,88469	100,0	106,8	111,2	110,6
42	ENDERZEUGNISSE	647,00	0,87556	100,0	104,7	109,8	112,6
43	FUER EG-LAENDER	289,93	0,88188	100,0	104,5	109,4	111,9
44	FUER DRITTLAENDER	357,07	0,87255	100,0	104,9	110,1	113,1
2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART							
45	GRUNDSTOFFE 2)	324,07	0,86498	100,0	107,7	111,6	111,7
46	FUER EG-LAENDER	174,31	0,86482	100,0	107,9	112,7	113,1
47	FUER DRITTLAENDER	149,76	0,86591	100,0	107,5	110,4	110,1

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	101,8	102,4	100,1	98,4	97,7	97,8	98,1	97,9	99,0	101,1	102,5	103,2	33
1 9 8 1	112,7	105,1	105,6	107,4	109,5	111,3	112,9	114,9	118,0	118,0	116,8	116,2	116,1	
1 9 8 2	115,3	115,1	116,5	115,0	115,2	114,3	113,8	114,6	115,1	116,7	116,8	115,6	114,0	
1 9 8 3	115,2	113,8	114,0	111,9	113,0	114,1	114,1	115,3	116,8	117,8	116,2	116,6	118,2	
1 9 8 0	100,0	102,7	103,0	100,3	98,2	97,9	97,5	97,8	97,7	98,9	101,0	102,5	102,6	34
1 9 8 1	113,9	105,3	105,5	107,5	109,8	111,8	113,6	116,0	119,3	120,1	119,2	119,1	119,1	
1 9 8 2	117,7	119,0	119,4	118,2	118,0	116,9	116,2	116,7	117,2	118,7	118,5	117,6	116,2	
1 9 8 3	117,5	115,9	116,5	114,8	115,5	116,6	116,2	117,5	118,8	120,2	118,8	119,0	120,5	
1 9 8 0	100,0	100,4	101,4	99,8	98,8	97,5	98,3	98,7	98,1	99,1	101,2	102,5	104,1	35
1 9 8 1	110,8	104,8	105,8	107,3	108,9	110,4	111,8	113,3	115,9	114,7	112,9	111,4	111,3	
1 9 8 2	111,5	111,4	111,8	110,0	110,6	110,1	110,1	111,4	111,6	113,6	114,0	112,4	110,5	
1 9 8 3	111,4	110,5	109,9	107,3	108,9	110,1	110,7	111,8	113,5	114,1	112,2	112,9	114,3	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,6	99,5	99,9	100,0	100,1	100,3	100,3	100,6	100,7	101,0	101,1	36
1 9 8 1	104,9	101,9	102,9	103,5	104,0	104,5	105,0	105,6	106,1	106,2	106,3	106,4	106,6	
1 9 8 2	110,0	108,2	108,9	109,5	110,0	110,0	110,1	110,3	110,5	110,6	110,5	110,5	110,4	
1 9 8 3	112,1	110,9	111,2	111,4	111,5	111,8	112,0	112,2	112,6	112,8	112,8	113,0	113,2	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,7	99,4	99,8	100,0	100,1	100,3	100,4	100,6	100,7	101,0	101,0	37
1 9 8 1	104,5	101,7	102,6	103,1	103,6	104,1	104,5	105,1	105,5	105,6	105,8	105,9	105,2	
1 9 8 2	109,5	108,0	108,5	109,1	109,5	109,5	109,5	109,7	109,9	110,0	110,0	110,0	110,0	
1 9 8 3	111,6	110,6	110,8	110,9	111,0	111,3	111,4	111,7	112,1	112,3	112,3	112,4	112,6	
1 9 8 0	100,0	97,9	96,6	99,5	100,0	100,0	100,1	100,2	100,3	100,5	100,7	101,0	101,1	38
1 9 8 1	105,3	102,0	103,1	103,7	104,3	104,9	105,5	106,2	106,6	106,7	106,7	106,7	106,9	
1 9 8 2	110,3	108,4	109,2	109,9	110,4	110,3	110,5	110,8	111,0	111,1	110,9	110,9	110,7	
1 9 8 3	112,5	111,3	111,6	111,7	112,0	112,3	112,4	112,7	113,0	113,2	113,2	113,4	113,7	
1 9 8 0	100,0	98,3	99,2	99,9	100,5	100,3	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	100,4	100,6	39
1 9 8 1	105,6	101,2	102,5	102,8	103,5	104,6	105,7	106,9	107,8	107,7	107,8	108,0	108,5	
1 9 8 2	110,5	110,4	110,7	110,6	111,0	110,5	110,6	110,8	110,9	110,9	110,3	110,1	109,4	
1 9 8 3	110,6	109,4	109,7	109,2	109,3	109,6	109,9	110,5	111,1	111,5	111,5	112,1	112,8	
1 9 8 0	100,0	98,5	99,4	99,9	100,4	100,3	100,4	100,5	100,2	100,0	99,9	100,3	100,2	40
1 9 8 1	104,3	100,9	101,7	102,0	102,6	103,3	104,1	105,2	105,8	105,8	106,3	106,7	107,3	
1 9 8 2	109,8	109,7	109,8	109,5	110,0	109,9	109,8	109,8	109,8	110,0	109,9	109,8	109,7	
1 9 8 3	110,5	109,6	109,8	109,2	109,2	109,6	109,8	110,5	111,1	111,5	111,6	112,0	112,6	
1 9 8 0	100,0	98,2	99,0	99,9	100,7	100,3	100,2	100,1	100,0	99,9	100,1	100,6	100,9	41
1 9 8 1	106,8	101,6	103,2	103,6	104,6	105,7	107,3	108,6	109,6	109,4	109,3	109,2	109,7	
1 9 8 2	111,2	111,0	111,5	111,7	111,9	111,1	111,6	111,7	111,9	111,7	110,7	110,4	109,1	
1 9 8 3	110,6	109,2	109,6	109,2	109,3	109,7	110,0	110,5	111,1	111,6	111,3	112,2	113,0	
1 9 8 0	100,0	97,8	98,5	99,4	99,7	99,9	100,0	100,3	100,4	100,7	101,0	101,1	101,2	42
1 9 8 1	104,7	102,0	103,0	103,6	104,1	104,5	104,8	105,3	105,6	105,7	105,8	105,9	106,0	
1 9 8 2	109,8	107,6	108,4	109,2	109,7	109,8	109,9	110,2	110,4	110,5	110,5	110,6	110,6	
1 9 8 3	112,6	111,4	111,7	112,0	112,2	112,6	112,6	112,7	113,0	113,2	113,2	113,2	113,4	
1 9 8 0	100,0	97,8	98,5	99,2	99,7	99,9	100,0	100,3	100,5	100,7	101,0	101,2	101,2	43
1 9 8 1	104,5	102,0	102,9	103,5	103,9	104,3	104,6	105,0	105,3	105,5	105,6	105,7	105,9	
1 9 8 2	109,4	107,5	108,1	108,9	109,3	109,4	109,5	109,7	109,9	110,0	110,0	110,1	110,1	
1 9 8 3	111,9	110,9	111,1	111,4	111,6	111,8	111,9	112,1	112,4	112,5	112,5	112,5	112,6	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,5	99,4	99,8	99,9	100,1	100,2	100,4	100,7	100,9	101,1	101,2	44
1 9 8 1	104,9	102,1	103,1	103,8	104,2	104,7	105,0	105,5	105,8	105,9	106,0	106,1	106,2	
1 9 8 2	110,1	107,7	108,6	109,5	110,0	110,1	110,2	110,6	110,8	110,9	111,0	111,1	111,2	
1 9 8 3	113,1	111,8	112,2	112,4	112,7	113,0	113,1	113,2	113,5	113,7	113,7	113,8	113,9	
2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART														
1 9 8 0	100,0	99,3	99,9	99,9	99,7	99,3	99,4	99,5	99,5	99,8	100,7	101,3	101,7	45
1 9 8 1	107,7	102,8	103,9	104,4	105,7	106,9	108,0	109,2	110,7	110,5	110,0	110,1	110,5	
1 9 8 2	111,6	111,9	112,1	111,9	112,2	111,5	111,2	111,5	111,6	112,0	111,6	111,3	110,4	
1 9 8 3	111,7	110,6	110,9	110,0	110,3	110,8	111,0	111,6	112,5	113,1	112,7	113,2	114,2	
1 9 8 0	100,0	99,8	100,2	100,0	99,5	99,2	99,3	99,5	99,5	99,8	100,6	101,3	101,4	46
1 9 8 1	107,9	102,8	103,6	104,2	105,5	106,7	107,8	109,2	110,8	110,9	110,7	111,0	111,4	
1 9 8 2	112,7	113,1	113,2	112,8	113,1	112,5	112,0	112,3	112,4	112,9	112,8	112,6	112,1	
1 9 8 3	113,1	112,1	112,3	111,4	111,6	112,1	112,3	113,0	113,9	114,5	114,2	114,6	115,5	
1 9 8 0	100,0	98,8	99,5	99,9	99,9	99,4	99,5	99,5	99,5	99,8	100,7	101,3	102,0	47
1 9 8 1	107,5	102,8	104,2	104,6	105,8	107,0	108,2	109,3	110,5	110,0	109,3	109,0	109,3	
1 9 8 2	110,4	110,4	110,9	110,9	111,1	110,3	110,4	110,6	110,6	111,0	110,2	109,8	108,6	
1 9 8 3	110,1	108,9	109,2	108,4	108,7	109,2	109,5	110,0	110,9	111,4	110,9	111,7	112,6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
48	GRUNDSTOFFE FUER DIE LANDWIRTSCHAFT	12,70	0,94204	100,0	112,6	112,0	112,9
49	FUER EG-LAENDER	7,06	0,92478	100,0	110,3	110,5	113,6
50	FUER DRITTLAENDER	5,64	0,95804	100,0	115,3	113,5	112,1
51	GRUNDSTOFFE FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE	311,37	0,86210	100,0	107,5	111,6	111,7
52	FUER EG-LAENDER	167,25	0,86195	100,0	107,8	112,8	113,1
53	FUER DRITTLAENDER	144,12	0,86150	100,0	107,2	110,3	110,1
54	INVESTITIONSGUETER	242,75	0,86537	100,0	104,4	110,0	113,1
55	FUER EG-LAENDER	89,50	0,87545	100,0	104,1	109,5	112,3
56	FUER DRITTLAENDER	153,25	0,86167	100,0	104,6	110,2	113,6
57	VERBRAUCHSGUETER 3)	145,72	0,86520	100,0	105,4	105,3	111,1
58	FUER EG-LAENDER	82,94	0,87166	100,0	105,4	109,6	111,0
59	FUER DRITTLAENDER	62,78	0,85838	100,0	105,3	109,0	111,2
60	NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	37,56	0,87680	100,0	104,3	107,4	110,5
61	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE, HILFS- UND VERPACKUNGSMITTEL 4)	249,90	0,88156	100,0	105,1	110,4	113,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	95,9	95,4	97,1	97,5	98,6	98,1	99,4	100,4	101,8	103,9	104,4	107,5	48
1 9 8 1	112,6	109,7	110,9	111,4	112,9	115,1	114,2	114,8	114,3	113,0	112,0	111,2	111,3	
1 9 8 2	112,0	112,1	112,7	113,2	113,8	113,2	112,8	111,0	110,5	111,3	110,9	111,3	111,4	
1 9 8 3	112,9	112,0	111,9	111,5	111,4	111,0	110,3	111,9	114,2	115,2	115,0	115,3	115,5	
1 9 8 0	100,0	95,9	95,2	96,5	97,1	98,3	97,8	99,2	101,1	102,5	104,2	105,1	107,2	49
1 9 8 1	110,3	109,7	109,0	110,0	110,7	112,4	111,1	111,8	111,2	111,1	109,6	109,2	109,1	
1 9 8 2	110,5	110,4	110,3	110,6	111,6	111,6	111,3	109,4	109,3	109,6	109,7	111,0	111,3	
1 9 8 3	113,6	112,4	113,0	113,0	113,1	111,6	111,5	112,1	114,6	115,4	115,4	115,2	115,7	
1 9 8 0	100,0	95,9	95,5	97,8	96,0	98,9	98,4	99,7	99,6	100,9	103,5	103,5	108,0	50
1 9 8 1	115,3	110,9	113,2	113,2	115,6	118,4	118,0	118,4	118,1	115,3	115,0	113,6	114,0	
1 9 8 2	113,9	114,7	115,7	116,5	115,5	115,2	114,7	113,1	112,1	113,4	112,2	111,6	111,6	
1 9 8 3	112,1	111,5	110,5	109,6	109,3	110,1	108,8	111,8	113,6	115,0	114,5	115,5	115,3	
1 9 8 0	100,0	99,4	100,1	100,1	99,8	99,4	99,4	99,5	99,5	99,7	100,5	101,2	101,4	51
1 9 8 1	107,5	102,5	103,6	104,1	105,4	106,5	107,7	109,0	110,5	110,4	110,0	110,0	110,4	
1 9 8 2	111,6	111,9	112,1	111,9	112,1	111,4	111,2	111,5	111,6	112,1	111,6	111,3	110,4	
1 9 8 3	111,7	110,6	110,8	109,9	110,2	110,7	111,0	111,6	112,4	113,0	112,6	113,1	114,1	
1 9 8 0	100,0	99,9	100,4	100,1	99,6	99,3	99,3	99,5	99,4	99,7	100,4	101,1	101,2	52
1 9 8 1	107,8	102,6	103,4	104,0	105,3	106,5	107,7	109,1	110,8	110,9	110,7	111,1	111,5	
1 9 8 2	112,8	113,3	113,3	112,9	113,2	112,6	112,0	112,4	112,5	113,1	112,9	112,7	112,1	
1 9 8 3	113,1	112,1	112,3	111,3	111,5	112,1	112,3	113,0	113,8	114,5	114,2	114,5	115,5	
1 9 8 0	100,0	98,9	99,6	100,0	100,0	99,4	99,5	99,6	99,5	99,8	100,6	101,3	101,7	53
1 9 8 1	107,2	102,5	103,8	104,3	105,4	106,5	107,8	108,9	110,2	109,8	109,1	108,8	109,2	
1 9 8 2	110,3	110,3	110,8	110,7	110,8	110,1	110,2	110,5	110,6	110,9	110,2	109,8	108,5	
1 9 8 3	110,1	108,8	109,2	108,3	108,7	109,1	109,6	110,0	110,8	111,3	110,8	111,5	112,5	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,5	99,5	99,9	100,1	100,2	100,2	100,3	100,7	100,8	101,0	101,1	54
1 9 8 1	104,4	101,9	102,8	103,4	103,8	104,1	104,5	105,0	105,2	105,4	105,5	105,5	105,7	
1 9 8 2	110,0	107,5	106,4	109,2	109,7	109,8	110,0	110,4	110,6	110,8	110,9	111,0	111,1	
1 9 8 3	113,1	111,7	112,1	112,4	112,7	113,0	113,1	113,1	113,6	113,7	113,8	113,9	113,9	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,5	99,5	99,9	100,1	100,2	100,2	100,3	100,7	100,8	101,0	101,0	55
1 9 8 1	104,1	102,0	102,6	103,3	103,5	103,7	104,0	104,6	104,8	105,1	105,2	105,3	105,5	
1 9 8 2	109,5	107,4	108,2	108,9	109,2	109,4	109,5	109,9	110,0	110,2	110,3	110,4	110,5	
1 9 8 3	112,3	111,1	111,3	111,8	111,9	112,1	112,3	112,3	112,7	112,9	112,9	113,0	113,0	
1 9 8 0	100,0	97,8	98,4	99,6	99,9	100,0	100,2	100,2	100,3	100,6	100,8	101,0	101,1	56
1 9 8 1	104,6	101,9	103,0	103,5	104,0	104,4	104,7	105,2	105,4	105,5	105,6	105,6	105,8	
1 9 8 2	110,2	107,5	108,6	109,3	109,9	110,0	110,2	110,6	111,0	111,2	111,3	111,4	111,4	
1 9 8 3	113,6	112,1	112,5	112,8	113,2	113,6	113,7	114,1	114,2	114,3	114,4	114,4	114,5	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,6	98,8	99,4	99,7	99,9	100,2	100,2	100,5	101,1	101,5	101,7	57
1 9 8 1	105,4	102,4	103,5	103,9	104,5	105,0	105,3	106,1	106,7	106,8	106,7	106,6	106,8	
1 9 8 2	109,3	107,9	108,4	108,6	108,9	109,3	109,4	109,5	109,8	110,0	110,1	110,1	110,1	
1 9 8 3	111,1	110,7	110,3	110,1	110,5	110,7	110,9	111,2	111,5	111,6	111,7	111,7	111,8	
1 9 8 0	100,0	97,8	98,5	98,9	99,3	99,8	99,9	100,3	100,5	100,6	101,2	101,5	101,7	58
1 9 8 1	105,4	102,4	103,6	103,9	104,5	105,0	105,3	105,9	106,6	106,8	106,8	106,7	107,1	
1 9 8 2	109,6	108,4	108,7	109,2	109,4	109,6	109,7	109,7	109,7	110,0	110,0	110,1	110,0	
1 9 8 3	111,0	110,8	110,5	110,4	110,5	110,7	110,9	111,1	111,4	111,4	111,4	111,3	111,3	
1 9 8 0	100,0	98,8	98,7	98,7	99,5	99,7	99,9	100,1	99,9	100,4	101,0	101,4	101,7	59
1 9 8 1	105,3	102,5	103,4	104,0	104,3	104,9	105,3	106,2	106,8	106,7	106,6	106,3	106,3	
1 9 8 2	109,0	107,2	108,0	107,7	108,3	108,8	109,0	109,3	109,5	109,9	110,2	110,2	110,1	
1 9 8 3	111,2	110,6	110,2	109,7	110,4	110,8	110,9	111,3	111,7	111,9	112,0	112,2	112,4	
1 9 8 0	100,0	97,5	98,3	98,7	98,8	99,7	100,0	99,9	100,0	101,0	102,0	101,7	102,3	60
1 9 8 1	104,3	102,8	103,3	103,7	103,9	104,6	104,7	105,2	105,3	104,5	104,3	104,5	105,2	
1 9 8 2	107,4	106,7	106,9	107,2	107,1	106,8	107,4	107,7	107,8	108,0	108,0	108,2	107,5	
1 9 8 3	110,5	107,0	107,3	107,1	107,3	108,1	109,1	109,7	112,1	114,1	114,4	114,9	115,3	
1 9 8 0	100,0	97,5	98,4	99,4	99,8	99,9	100,0	100,3	100,6	100,8	101,0	101,1	101,2	61
1 9 8 1	105,1	102,1	103,3	103,9	104,5	104,9	105,3	105,7	106,1	106,2	106,3	106,4	106,5	
1 9 8 2	110,4	107,9	108,7	109,9	110,5	110,6	110,7	110,9	111,0	111,1	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 3	113,3	111,9	112,2	112,7	112,9	113,2	113,3	113,6	113,8	113,9	113,9	113,9	114,1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983

2.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSSEKTOREN

1	GUETER FUER DIE LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT 5)	25,28	0,89187	100,0	109,3	111,8	113,6
2	GUETER FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE	789,73	0,87080	100,0	105,8	110,7	112,5
3	GUETER FUER DEN PRIVATEN VERBRAUCH	184,99	0,86344	100,0	105,2	109,1	111,2
4	NAHRUNGSMITTEL	36,51	0,86578	100,0	104,5	107,5	110,6
5	ANDERE VERBRAUCHS- UND GEBRAUCHSGUETER	148,48	0,86366	100,0	105,4	109,5	111,3

2.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

6	ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	10,87	0,91150	100,0	109,1	111,3	112,4
7	LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	9,44	0,94272	100,0	110,3	113,4	115,2
8	ERZEUGNISSE PFLANZLICHEN URSPRUNGS	6,12	0,88150	100,0	110,8	110,5	111,8
9	LEBENDE TIERE UND ERZEUGNISSE DER TIERHALTUNG	3,32	1,06660	100,0	109,5	118,8	121,4
10	FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	1,02	0,69293	100,0	100,5	92,4	89,2
11	FISCHEREIERZEUGNISSE	0,41	0,79209	100,0	102,3	108,1	107,2

AUSFUHRPREISE

100

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

2.3 NACH HAUPTVERBRAUCHSSEKTOREN

1 9 8 0	100,0	96,5	96,7	98,0	98,3	99,1	99,0	99,6	100,2	101,3	102,5	103,6	105,3	1
1 9 8 1	109,3	106,4	107,4	108,2	108,9	110,4	110,0	110,3	110,1	109,6	109,6	110,0	110,2	
1 9 8 2	111,8	110,8	111,2	111,6	112,5	112,4	112,2	111,3	111,0	111,9	111,7	112,3	112,2	
1 9 8 3	113,6	112,5	112,6	112,6	112,6	112,4	112,0	113,0	114,3	115,2	114,8	115,3	115,4	
1 9 8 0	100,0	98,4	99,1	99,7	99,9	99,7	99,8	100,0	100,1	100,3	100,7	101,1	101,2	2
1 9 8 1	105,8	102,2	103,2	103,8	104,6	105,3	106,0	106,8	107,5	107,6	107,5	107,5	107,7	
1 9 8 2	110,7	109,3	109,9	110,4	110,8	110,6	110,6	111,0	111,1	111,4	111,2	111,1	110,8	
1 9 8 3	112,5	111,3	111,6	111,5	111,7	112,1	112,3	112,6	113,1	113,4	113,3	113,6	114,0	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,4	98,8	99,3	99,7	99,9	100,1	100,2	100,6	101,3	101,6	101,9	3
1 9 8 1	105,2	102,5	103,5	103,9	104,4	105,0	105,2	105,9	106,4	106,4	106,3	106,2	106,5	
1 9 8 2	109,1	107,7	108,2	108,4	108,7	108,9	109,1	109,3	109,5	109,7	109,8	109,9	109,7	
1 9 8 3	111,2	110,1	109,9	109,7	110,0	110,4	110,8	111,1	111,8	112,4	112,4	112,5	112,7	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,2	98,6	98,7	99,7	100,0	99,9	100,0	101,0	102,1	101,8	102,5	4
1 9 8 1	104,5	102,9	103,5	103,9	104,0	104,8	104,8	105,3	105,5	104,6	104,5	104,7	105,4	
1 9 8 2	107,5	106,9	107,1	107,4	107,2	106,7	107,4	107,6	107,7	108,0	108,0	108,2	107,4	
1 9 8 3	110,6	107,0	107,3	107,0	107,3	108,3	109,3	109,9	112,4	114,4	114,3	114,6	115,1	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,5	98,8	99,4	99,7	99,9	100,2	100,2	100,6	101,1	101,5	101,7	5
1 9 8 1	105,4	102,4	103,5	103,9	104,5	105,0	105,3	106,1	106,7	106,8	106,7	106,6	106,8	
1 9 8 2	109,5	107,9	108,5	108,6	109,0	109,4	109,5	109,7	109,9	110,1	110,3	110,3	110,2	
1 9 8 3	111,3	110,9	110,5	110,3	110,7	110,9	111,1	111,4	111,7	111,9	111,9	111,9	112,1	

2.4 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1 9 8 0	100,0	99,9	99,7	99,6	98,9	97,5	98,0	98,9	98,8	98,1	101,5	104,0	105,1	6
1 9 8 1	109,1	105,8	107,6	108,8	108,6	110,2	110,4	111,7	110,9	110,7	107,7	108,2	108,4	
1 9 8 2	111,3	109,7	110,7	112,1	113,6	114,1	112,0	111,1	111,1	110,6	109,4	110,8	109,8	
1 9 8 3	112,4	108,7	109,7	109,8	110,9	110,8	111,1	110,9	112,8	113,1	116,5	117,6	118,4	
1 9 8 0	100,0	100,4	100,2	99,9	98,8	97,0	97,7	98,7	98,4	97,5	101,5	104,3	105,6	7
1 9 8 1	110,3	106,3	108,4	109,8	109,6	111,4	111,7	113,3	112,4	112,3	108,8	108,6	109,9	
1 9 8 2	113,4	111,3	112,4	114,4	116,2	116,9	114,3	113,3	113,3	112,7	111,6	112,9	111,9	
1 9 8 3	115,2	110,8	112,2	112,3	113,4	113,2	113,6	113,5	115,7	115,9	118,5	121,0	121,9	
1 9 8 0	100,0	96,7	97,7	99,0	99,0	98,6	98,4	98,9	98,1	97,9	103,5	105,2	107,0	8
1 9 8 1	110,8	108,5	111,2	112,4	112,8	113,0	112,9	114,2	112,5	111,8	106,5	106,5	106,7	
1 9 8 2	110,5	107,8	109,3	110,0	111,8	112,9	112,5	111,8	111,2	110,9	109,6	110,2	108,0	
1 9 8 3	111,8	107,2	108,6	109,0	110,5	109,4	111,0	110,5	112,8	113,1	116,3	117,4	117,1	
1 9 8 0	100,0	107,3	104,7	101,5	98,4	94,2	96,3	98,4	99,0	96,9	97,8	102,6	103,1	9
1 9 8 1	109,5	102,3	103,2	105,0	103,7	108,4	109,4	111,6	112,3	113,2	113,2	115,3	116,8	
1 9 8 2	118,8	117,6	118,0	122,5	124,5	124,2	117,5	116,0	117,2	116,0	115,4	117,9	119,1	
1 9 8 3	121,4	117,6	118,7	118,2	118,9	120,3	118,4	119,2	121,0	121,0	124,4	127,8	130,8	
1 9 8 0	100,0	94,1	97,6	98,9	99,3	100,8	100,8	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	102,0	10
1 9 8 1	100,5	102,0	102,0	102,1	102,0	101,7	101,2	100,0	99,8	99,5	99,0	98,6	98,5	
1 9 8 2	92,4	97,6	97,5	94,2	94,0	92,3	92,2	91,7	89,9	90,0	89,5	89,8	89,7	
1 9 8 3	89,2	89,7	89,7	89,8	90,0	90,1	89,9	88,3	88,3	86,2	86,5	86,9	88,8	
1 9 8 0	100,0	102,1	94,5	95,5	100,1	101,0	98,1	97,6	100,6	103,0	103,0	103,0	101,5	11
1 9 8 1	102,3	102,5	102,5	102,7	102,6	102,5	102,5	104,1	104,1	102,3	102,3	100,0	100,0	
1 9 8 2	108,1	102,8	105,1	105,1	102,8	102,8	108,5	110,4	113,1	113,0	108,7	113,6	111,6	
1 9 8 3	107,2	107,2	103,4	103,5	103,6	106,0	105,6	106,9	106,8	111,3	112,6	110,1	109,7	

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
12	ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES	989,13	0,86903	100,0	105,8	110,4	112,3
13	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	24,44	0,88292	100,0	130,6	142,6	134,7
14	ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	12,96	0,91610	100,0	112,5	120,3	115,0
15	KALI-, STEIN-, HUETTEN- UND SALINENSALZ	1,80	0,88612	100,0	120,2	117,6	117,1
16	ANDERE BERGBAULICHE ERZEUGNISSE EINSCHL. TORF	9,68	0,79837	100,0	156,6	177,2	164,4
17	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	964,69	0,86926	100,0	105,1	109,6	111,7
18	ERZEUGN. D. GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERGEWERBES	283,39	0,86159	100,0	106,0	109,5	109,9
19	ERZEUGN. D. INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	516,47	0,87321	100,0	104,6	109,9	112,9
20	ERZEUGN. D. VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	117,19	0,86655	100,0	105,0	109,4	111,7
21	ERZEUGN. D. NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	47,64	0,87477	100,0	106,2	107,7	110,2
22	MINERALOELERZEUGNISSE	15,04	0,58519	100,0	120,2	120,0	115,9
23	SPALT- UND BRUTSTOFFE	1,77	-	-	-	-	-
24	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	10,32	0,84348	100,0	105,6	110,3	112,7
25	EISEN UND STAHL	55,69	0,96311	100,0	106,9	117,5	112,6
26	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG)	29,60	0,70744	100,0	94,6	89,4	100,9

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,2	98,9	99,5	99,7	99,8	99,9	100,0	100,1	100,4	100,9	101,2	101,4	12
1981	105,8	102,3	103,4	103,9	104,6	105,3	105,9	106,7	107,4	107,4	107,3	107,3	107,6	
1982	110,4	109,1	109,6	110,0	110,4	110,3	110,4	110,7	110,8	111,1	111,0	110,9	110,6	
1983	112,3	111,1	111,3	111,2	111,4	111,8	112,0	112,4	112,9	113,3	113,2	113,4	113,7	
1980	100,0	92,0	92,2	95,0	96,6	99,7	99,3	100,6	101,4	101,4	105,6	107,4	108,4	13
1981	130,6	113,2	114,0	116,3	121,7	124,7	129,5	133,9	140,6	141,7	142,8	144,4	144,1	
1982	142,6	145,0	143,4	143,2	142,4	142,6	143,4	144,1	142,5	143,2	142,2	140,4	138,9	
1983	134,7	137,6	134,8	134,5	133,5	133,7	134,1	134,0	134,2	134,4	134,7	135,2	136,0	
1980	100,0	95,0	95,1	100,2	99,8	98,9	100,3	100,2	100,5	100,8	103,1	103,0	103,0	14
1981	112,5	107,2	106,8	108,1	110,1	109,4	112,1	112,9	115,8	115,7	116,2	117,9	118,2	
1982	120,3	120,4	119,0	118,9	119,1	119,5	119,7	120,7	120,3	121,8	121,8	121,5	120,6	
1983	115,0	120,2	115,6	114,6	113,0	113,2	113,9	114,0	113,9	114,2	115,3	115,8	116,3	
1980	100,0	92,6	92,9	95,3	95,2	101,2	101,5	102,3	102,6	102,6	102,6	103,1	108,4	15
1981	120,2	111,1	115,2	117,5	118,3	123,0	124,3	125,5	127,2	124,6	122,3	117,0	116,5	
1982	117,6	117,7	118,2	119,2	119,1	116,4	116,7	117,1	117,4	118,2	117,6	117,8	115,8	
1983	117,1	114,9	114,9	114,6	115,0	115,8	116,9	117,3	118,6	118,5	117,3	120,0	121,9	
1980	100,0	87,9	88,4	88,0	92,5	100,5	97,5	101,0	102,5	102,2	105,6	114,1	115,7	16
1981	156,6	121,7	123,4	127,0	137,8	145,5	153,8	163,6	176,4	179,7	182,2	184,9	183,7	
1982	177,2	183,1	180,8	180,1	177,8	178,4	180,3	180,5	177,0	176,6	174,0	170,0	167,4	
1983	164,4	165,2	164,2	164,9	164,5	164,5	164,4	164,0	164,3	164,3	163,8	164,0	164,8	
1980	100,0	98,4	99,1	99,6	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1	100,4	100,8	101,0	101,2	17
1981	105,1	102,1	103,1	103,6	104,2	104,8	105,3	106,0	106,5	106,6	106,4	106,4	106,5	
1982	109,6	108,1	108,8	109,2	109,6	109,5	109,5	109,8	110,0	110,3	110,2	110,2	109,9	
1983	111,7	110,4	110,7	110,6	110,9	111,3	111,5	111,8	112,4	112,7	112,6	112,8	113,2	
1980	100,0	99,6	100,6	100,3	100,1	99,6	99,5	99,5	99,4	99,7	100,1	100,7	101,0	18
1981	106,0	101,8	103,0	103,3	104,2	105,2	106,2	107,4	108,6	108,3	108,0	107,8	108,2	
1982	109,5	109,6	109,8	109,3	109,7	109,2	109,0	109,4	109,6	110,2	109,9	109,5	108,6	
1983	109,9	108,6	109,0	108,0	108,4	109,0	109,2	109,9	110,8	111,3	110,8	111,3	112,3	
1980	100,0	97,8	98,5	99,5	99,9	100,0	100,1	100,2	100,4	100,7	100,8	101,0	101,1	19
1981	104,6	101,9	103,1	103,6	104,1	104,5	104,7	105,2	105,4	105,6	105,6	105,6	105,7	
1982	109,9	107,5	108,4	109,3	109,8	109,9	110,0	110,4	110,5	110,6	110,7	110,8	110,8	
1983	112,9	111,6	111,9	112,3	112,6	112,8	112,9	113,1	113,4	113,5	113,6	113,6	113,6	
1980	100,0	98,7	98,5	98,9	99,2	99,5	99,8	100,4	100,4	100,8	101,1	101,3	101,4	20
1981	105,0	102,2	102,9	103,5	103,8	104,4	104,6	105,5	105,9	106,6	106,7	106,8	107,1	
1982	109,4	106,0	108,5	106,9	109,3	109,3	109,3	109,4	109,7	109,9	110,0	110,1	110,1	
1983	111,7	110,7	110,9	110,9	111,0	111,3	111,4	111,7	111,9	112,3	112,3	112,6	112,9	
1980	100,0	97,1	97,6	98,2	98,6	99,4	99,5	99,5	100,0	101,1	103,0	102,7	103,6	21
1981	106,2	104,6	104,6	105,0	105,4	107,6	107,3	107,8	107,9	106,5	105,2	105,5	106,2	
1982	107,7	107,6	107,5	107,9	108,3	107,6	107,9	107,4	107,3	107,7	107,7	108,1	107,4	
1983	110,2	107,3	107,4	106,8	107,1	108,1	109,0	109,5	112,0	113,8	113,5	113,6	114,1	
1980	100,0	94,8	95,9	97,0	100,7	101,2	100,7	99,4	97,3	97,6	100,6	105,9	108,7	22
1981	120,2	111,5	114,6	118,0	119,6	119,5	121,4	122,6	125,8	124,9	122,5	121,1	121,1	
1982	120,0	120,6	118,6	115,7	117,2	118,7	119,7	119,2	120,0	122,2	124,6	123,0	120,5	
1983	115,9	116,8	111,6	110,0	111,6	112,7	113,6	115,1	117,4	119,7	119,6	121,0	121,5	
1980	23
1981	
1982	
1983	
1980	100,0	97,0	98,0	98,8	99,1	99,5	99,6	100,6	100,9	101,1	101,7	101,8	101,8	24
1981	105,6	103,1	103,5	104,5	105,0	105,6	105,6	105,8	106,8	107,0	106,9	107,0	106,5	
1982	110,3	108,7	109,1	109,9	110,5	110,3	110,5	110,7	110,6	110,6	110,6	111,1	111,3	
1983	112,7	111,7	112,0	112,0	112,3	112,2	112,3	112,8	113,0	113,1	113,0	113,4	114,0	
1980	100,0	99,2	99,8	101,2	101,7	100,7	100,0	99,5	99,6	99,2	99,0	99,6	100,5	25
1981	106,9	101,2	102,3	101,6	102,6	104,8	106,8	109,6	111,0	109,8	110,5	111,1	111,7	
1982	117,5	117,3	118,5	118,6	120,0	118,6	118,5	118,6	118,3	118,3	116,2	115,0	112,6	
1983	112,6	111,4	111,9	110,9	110,9	111,6	112,3	112,7	113,9	114,0	113,0	113,5	115,0	
1980	100,0	115,1	117,1	104,7	94,3	90,2	92,9	94,7	94,5	99,0	100,7	99,6	97,2	26
1981	94,6	95,3	95,2	93,9	94,5	95,8	96,0	94,8	97,8	96,5	93,7	90,8	91,4	
1982	89,4	90,4	91,3	87,9	88,5	85,9	83,2	86,4	88,3	91,9	92,9	93,3	92,6	
1983	100,9	96,0	100,3	94,4	98,1	101,8	101,3	103,7	105,4	105,6	100,6	100,4	103,6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
27	GIessereIERZEUGNISSE	3,03	0,96019	100,0	102,1	108,4	109,4
28	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	15,60	0,91503	100,0	103,8	111,1	109,8
29	STAHLBAUERZEUGNISSE	11,20	0,85048	100,0	104,7	113,6	118,5
30	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	176,27	0,85105	100,0	105,0	110,9	114,4
31	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	152,73	0,85526	100,0	105,2	111,1	114,5
32	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	102,16	0,93359	100,0	103,9	107,7	110,6
33	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	19,97	0,88528	100,0	103,5	107,3	109,6
34	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,29	0,83390	100,0	104,5	110,3	113,4
35	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER UND AEHNLICHES 9)	9,19	0,71007	100,0	104,7	108,9	115,3
36	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	137,56	0,86231	100,0	106,9	109,6	110,2
37	BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	16,20	1,05437	100,0	99,8	100,4	99,0
38	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,61	0,83907	100,0	106,1	111,1	113,7
39	GLAS UND GLASWAREN	6,25	0,87287	100,0	107,2	111,8	113,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980	100,0	98,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,3	100,1	99,8	27
1981	102,1	100,0	100,5	100,9	101,3	101,4	101,8	101,9	102,2	102,1	102,5	104,9	105,1	
1982	108,4	105,6	105,7	108,5	108,8	108,5	108,9	108,7	108,3	109,4	109,5	109,4	109,0	
1983	109,4	108,7	108,9	108,8	108,7	109,3	109,2	109,6	109,4	109,6	110,0	110,0	110,4	
1980	100,0	98,0	98,1	98,8	99,4	99,8	100,2	100,7	100,9	100,7	101,2	101,1	101,1	28
1981	103,8	101,4	101,7	101,7	102,2	102,9	103,2	104,1	104,4	104,4	105,2	107,0	107,3	
1982	111,1	110,2	110,3	111,5	112,1	111,6	111,5	111,7	111,7	111,5	110,8	110,2	109,3	
1983	109,8	109,6	109,2	109,4	109,4	109,5	109,4	109,9	109,9	110,0	110,3	110,4	110,4	
1980	100,0	96,7	98,6	100,3	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	29
1981	104,7	101,0	101,1	103,7	104,1	104,7	105,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1982	113,6	108,7	111,4	112,7	113,4	113,4	113,9	113,9	114,5	115,2	115,2	115,5	115,5	
1983	118,5	115,9	116,3	116,8	118,4	118,5	119,0	119,0	119,2	119,2	119,8	119,9	120,0	
1980	100,0	97,7	98,6	99,5	99,9	100,1	100,1	100,3	100,5	100,7	100,8	100,9	101,0	30
1981	105,0	102,3	103,1	104,0	104,6	104,9	105,2	105,4	105,7	105,8	106,0	106,2	106,3	
1982	110,9	108,2	108,9	110,2	110,8	111,0	111,3	111,5	111,6	111,8	111,9	112,0	112,0	
1983	114,4	112,9	113,3	113,8	114,1	114,5	114,6	114,6	114,7	114,8	114,9	115,0	115,1	
1980	100,0	97,5	98,1	99,3	99,8	100,0	100,1	100,2	100,5	101,0	101,1	101,2	101,3	31
1981	105,2	102,2	104,0	104,3	104,6	105,1	105,1	105,9	106,2	106,3	106,4	106,3	106,4	
1982	111,1	108,6	109,8	110,5	110,8	111,0	111,1	111,6	112,0	111,9	111,9	112,0	112,3	
1983	114,5	113,3	113,2	113,7	113,8	114,0	114,1	114,4	115,1	115,3	115,6	115,6	115,6	
1980	100,0	98,4	99,0	99,8	99,9	99,8	100,0	100,2	100,2	100,5	100,6	100,7	100,8	32
1981	103,9	101,6	102,5	103,2	103,6	103,8	104,2	104,4	104,6	104,7	104,6	104,6	104,6	
1982	107,7	105,6	106,5	107,4	107,7	107,8	107,8	108,1	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	
1983	110,6	109,4	109,9	110,3	110,4	110,7	110,7	110,9	111,0	111,0	110,9	110,7	110,7	
1980	100,0	98,0	98,8	99,5	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,3	100,9	100,9	100,9	33
1981	103,5	101,8	102,2	102,9	103,2	103,4	103,7	103,6	104,0	104,0	104,5	104,5	104,6	
1982	107,3	105,8	106,2	106,8	107,2	107,4	107,6	107,7	107,6	107,6	107,8	107,9	108,0	
1983	109,6	108,4	108,6	108,9	109,4	109,7	109,9	109,8	109,9	110,0	110,1	110,4	110,5	
1980	100,0	97,4	98,1	99,3	99,8	100,1	100,3	100,5	100,6	100,7	100,9	101,1	101,2	34
1981	104,5	102,0	102,7	103,5	103,9	104,4	104,7	105,0	105,3	105,5	105,6	105,8	105,9	
1982	110,3	107,4	108,4	109,6	110,2	110,3	110,5	110,9	111,0	111,1	111,3	111,4	111,5	
1983	113,4	111,8	112,2	112,7	112,8	113,1	113,4	113,7	113,7	114,0	114,3	114,4	114,5	
1980	100,0	105,8	101,1	98,6	97,2	96,3	97,6	98,8	98,4	101,2	101,8	101,8	101,3	35
1981	104,7	102,8	103,3	103,4	103,8	104,9	105,2	104,9	105,2	105,4	105,9	104,7	104,8	
1982	108,9	107,1	108,3	107,8	108,3	107,5	107,2	107,8	109,5	110,4	110,7	111,6	111,1	
1983	115,3	113,9	116,1	113,8	114,6	115,9	115,0	116,0	117,1	116,9	114,8	114,4	115,2	
1980	100,0	97,7	98,8	99,9	100,8	100,7	100,5	100,2	100,0	99,8	100,0	100,6	101,0	36
1981	105,9	102,5	103,9	104,6	105,6	106,3	107,1	108,0	108,8	109,0	109,0	109,0	109,4	
1982	109,6	109,8	109,8	109,7	109,5	109,3	109,4	109,6	109,7	109,9	109,8	109,6	109,3	
1983	110,2	109,5	109,6	109,3	109,0	109,0	109,1	109,6	110,2	110,9	111,3	112,0	112,6	
1980	100,0	98,9	99,0	99,9	100,4	100,1	100,2	98,9	99,1	99,4	100,1	101,8	102,1	37
1981	99,8	99,1	100,0	97,9	98,7	99,5	100,7	101,1	101,6	100,6	99,7	99,0	99,3	
1982	100,4	101,0	100,8	101,4	101,0	99,9	100,3	100,9	100,0	100,1	100,0	99,9	99,2	
1983	99,0	98,7	98,9	98,7	98,6	98,8	99,1	99,2	99,9	99,9	98,9	98,8	98,7	
1980	100,0	97,5	97,5	98,7	98,9	100,1	100,4	100,6	100,8	101,3	101,3	101,4	101,4	38
1981	106,1	103,7	104,3	105,6	105,8	106,5	106,7	106,9	106,9	106,9	106,8	106,8	106,8	
1982	111,1	107,9	109,6	110,0	110,9	111,5	111,9	111,8	112,0	111,9	111,9	111,9	111,9	
1983	113,7	112,4	112,7	112,8	113,1	113,2	113,7	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	
1980	100,0	97,5	97,6	98,4	98,5	99,4	100,0	100,6	101,0	101,0	101,5	102,1	102,4	39
1981	107,2	104,1	104,9	105,5	106,2	106,5	107,2	108,0	108,4	109,0	108,9	108,8	108,8	
1982	111,8	110,6	110,8	111,5	111,8	111,6	112,0	111,8	111,7	112,3	112,3	112,4	112,4	
1983	113,2	111,9	112,1	112,5	112,8	113,0	113,2	113,5	114,1	113,9	113,6	113,7	114,0	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
40	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	3,29	0,80418	100,0	102,7	102,7	103,4
41	HOLZWAREN	10,28	0,80316	100,0	106,9	111,6	114,0
42	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 13)	9,16	0,92118	100,0	107,8	112,2	109,4
43	PAPIER- UND PAPPEWAREN	5,66	0,92080	100,0	106,5	111,6	112,1
44	DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN 10)	8,07	0,87748	100,0	107,2	113,2	116,3
45	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	18,47	0,88829	100,0	102,3	104,9	106,2
46	GUMMIWAREN	9,98	0,91157	100,0	106,8	111,1	112,6
47	LEDER	1,34	0,83161	100,0	102,0	112,4	117,5
48	LEDERWAREN UND SCHUHE	3,39	0,79772	100,0	107,0	111,4	112,9
49	TEXTILIEN	36,09	0,92402	100,0	104,7	109,1	111,0
50	BEKLEIDUNG	13,84	0,86608	100,0	104,7	109,0	111,4
51	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	45,70	0,87163	100,0	106,0	106,9	109,1
52	TABAKWAREN	1,94	0,95124	100,0	111,3	125,7	135,2

AUSFUHRPREISE

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	96,1	96,4	97,9	98,7	99,0	100,6	101,7	101,8	102,2	102,1	101,8	101,8	40
1981	102,7	101,7	101,9	102,5	102,5	102,5	103,1	102,9	103,4	103,5	102,8	102,9	103,0	
1982	102,7	102,5	102,3	102,8	102,2	102,5	102,7	103,0	103,0	103,5	103,4	102,6	102,4	
1983	103,4	101,8	101,9	103,5	103,0	103,3	103,1	103,3	103,6	104,1	104,4	104,2	104,2	
1980	100,0	96,7	96,8	97,6	97,7	99,5	100,1	101,1	101,5	101,6	102,0	102,2	103,1	41
1981	106,9	103,5	104,3	106,0	106,6	107,0	106,9	107,8	107,9	108,0	108,0	107,9	108,4	
1982	111,6	109,1	109,4	111,6	111,6	112,2	111,7	112,2	112,3	112,2	112,1	112,2	112,2	
1983	114,0	112,8	113,0	112,6	113,3	113,9	114,0	114,3	114,4	114,7	114,8	114,8	115,0	
1980	100,0	97,0	97,3	98,6	99,6	99,5	100,3	101,1	101,9	101,5	101,3	101,1	101,0	42
1981	107,8	101,9	102,1	102,6	104,0	105,1	106,3	109,3	111,1	111,4	112,8	113,4	113,7	
1982	112,2	113,5	113,5	113,0	112,7	113,2	112,9	111,9	112,1	111,6	111,0	110,7	110,1	
1983	109,4	109,0	108,6	108,0	108,4	109,1	109,5	109,4	109,8	109,9	109,8	110,4	110,7	
1980	100,0	96,5	97,3	98,1	99,1	99,6	100,0	100,6	101,0	101,6	102,0	102,0	102,0	43
1981	106,5	103,0	103,2	104,0	104,3	105,4	106,0	106,7	108,5	108,5	109,1	109,4	109,4	
1982	111,6	109,9	109,9	110,5	112,5	112,7	112,2	112,2	112,2	112,2	112,0	111,8	111,6	
1983	112,1	111,7	111,6	111,7	111,6	112,0	112,0	112,3	112,4	112,5	112,5	112,4	112,5	
1980	100,0	97,4	97,5	98,5	98,6	98,6	99,2	99,7	99,8	100,9	103,0	103,1	103,5	44
1981	107,2	103,7	104,0	105,4	105,5	105,3	107,3	107,8	108,0	108,7	109,4	109,7	111,1	
1982	113,2	112,6	112,7	112,8	113,1	113,2	113,0	113,7	112,8	113,0	113,0	114,0	114,0	
1983	116,3	114,5	114,6	115,7	115,8	115,8	116,1	116,3	116,6	116,7	117,4	118,1	118,1	
1980	100,0	98,6	98,8	99,6	100,5	100,6	100,6	101,0	100,4	100,1	100,0	99,9	100,1	45
1981	102,3	100,4	100,9	101,2	101,5	101,9	102,1	102,5	102,5	103,4	103,7	103,7	104,1	
1982	104,9	104,1	104,3	104,2	104,9	104,8	104,9	105,0	105,6	105,4	105,4	105,3	105,4	
1983	106,2	105,3	105,4	105,2	105,4	105,6	105,7	105,7	106,0	106,6	107,0	107,7	108,1	
1980	100,0	96,9	97,0	97,9	99,2	99,8	100,1	100,7	101,3	101,3	101,7	101,9	102,1	46
1981	106,8	103,1	104,3	105,2	106,0	106,3	106,6	107,9	108,1	108,5	108,6	108,6	108,8	
1982	111,1	109,2	109,3	109,7	110,1	110,9	111,5	111,9	112,0	112,1	112,2	112,0	112,3	
1983	112,6	112,0	112,2	112,1	112,5	113,1	113,1	112,1	113,0	112,9	112,7	112,5	112,5	
1980	100,0	104,7	105,1	104,4	102,4	100,5	98,9	99,3	98,7	95,6	96,3	96,9	96,9	47
1981	102,0	98,4	99,2	99,5	100,1	100,6	100,4	102,3	103,0	103,2	103,9	105,5	108,3	
1982	112,4	109,6	109,9	111,3	112,4	113,8	114,4	113,5	112,6	112,5	112,3	112,9	113,7	
1983	117,5	114,1	114,9	116,0	115,1	115,1	114,9	115,9	117,0	117,6	119,3	123,4	126,2	
1980	100,0	97,6	98,2	98,7	98,9	99,2	99,5	100,4	100,5	100,7	102,0	102,0	102,1	48
1981	107,0	104,1	104,1	104,7	105,0	105,2	105,6	108,6	108,8	109,0	109,2	109,8	110,0	
1982	111,4	110,9	110,9	111,2	111,3	111,2	111,1	111,3	111,4	112,0	112,1	111,8	111,9	
1983	112,9	112,6	112,3	112,2	112,2	112,4	112,7	112,9	112,9	113,5	113,5	113,5	113,5	
1980	100,0	96,5	98,7	99,1	99,6	99,9	100,0	100,3	100,5	100,7	100,8	100,9	101,0	49
1981	104,7	101,9	102,4	103,0	103,1	103,7	103,9	105,4	105,6	106,7	106,8	107,0	107,1	
1982	109,1	107,9	108,6	109,0	109,2	109,0	108,9	109,0	109,1	109,5	109,6	109,8	109,7	
1983	111,0	110,2	110,3	110,4	110,3	110,4	110,7	111,0	111,0	111,5	111,6	112,0	112,4	
1980	100,0	98,3	98,5	99,3	99,6	99,6	99,7	100,4	100,5	100,5	100,9	101,3	101,3	50
1981	104,7	101,4	103,3	103,6	103,7	104,0	104,1	105,0	105,1	106,3	106,4	106,5	106,5	
1982	109,0	107,3	107,8	108,5	108,5	108,7	109,1	109,1	109,7	109,9	109,8	109,8	109,6	
1983	111,4	110,6	110,7	111,1	111,2	111,0	111,1	111,4	111,6	111,8	112,1	112,1	112,3	
1980	100,0	97,1	97,7	98,3	98,6	99,3	99,5	99,4	99,9	101,0	103,0	102,6	103,5	51
1981	106,0	104,4	104,4	104,8	106,3	107,5	107,2	107,7	107,7	106,2	104,8	105,0	105,8	
1982	106,9	107,1	106,9	107,3	107,5	106,8	107,2	106,6	106,4	106,8	106,8	107,2	106,5	
1983	109,1	106,3	106,4	105,7	106,2	107,1	108,0	108,6	110,9	112,7	112,3	112,4	112,9	
1980	100,0	95,6	95,1	95,9	97,9	100,0	100,0	101,3	101,4	101,3	101,5	104,2	105,7	52
1981	111,3	109,6	109,4	109,1	108,5	108,3	109,3	109,3	113,7	113,3	113,6	115,3	116,6	
1982	125,7	120,2	121,1	120,1	125,9	125,5	124,5	126,1	129,5	129,1	128,7	128,5	128,1	
1983	135,2	130,9	131,5	130,6	129,8	131,2	131,2	131,4	139,1	141,3	141,7	141,9	141,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
1	NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	45,29	0,86708	100,0	106,2	107,1	108,6
2	LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNÄHRUNG	1,78	1,00902	100,0	100,2	105,1	104,6
3	FLEISCH UND FLEISCHWAREN	6,43	0,92345	100,0	112,6	115,5	112,6
4	MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER	13,22	0,88288	100,0	105,8	111,8	113,8
5	FISCHE, KREBS- UND WEICHTIERE UND ZUBEREITUNGEN DAVON	1,48	0,74492	100,0	105,0	109,0	109,2
6	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE	5,08	0,98278	100,0	109,6	108,6	109,4
7	GEMÜSE, KÜCHENKRÄUTER UND FRÜCHTE	3,24	0,58724	100,0	108,9	95,2	92,1
8	ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG	3,47	0,65101	100,0	94,6	80,1	83,4
9	KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWÜRZE UND WAREN DAR AUS	3,95	0,83333	100,0	97,8	102,9	110,0
10	FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE)	4,41	1,04560	100,0	112,4	113,3	119,7
11	VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN	2,23	0,97985	100,0	104,3	106,1	106,0
12	GETRÄENKE UND TABAK	5,32	0,91276	100,0	108,9	117,5	120,1
13	GETRÄENKE	3,29	0,89854	100,0	107,7	112,7	111,1
14	TABAK UND TABAKWAREN	2,03	0,95030	100,0	110,9	125,3	134,6

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 0	100,0	97,2	97,7	98,3	98,7	99,4	99,5	99,2	99,6	100,7	103,2	102,9	103,7	1
1 9 8 1	106,2	104,8	105,0	105,6	105,9	107,9	107,4	107,7	107,5	105,6	104,5	104,7	105,5	
1 9 8 2	107,1	106,8	106,8	107,4	107,7	107,3	107,3	106,7	106,6	107,1	106,9	107,5	107,0	
1 9 8 3	108,6	106,9	107,0	106,5	106,7	107,4	108,4	108,5	109,6	109,9	110,4	110,7	111,2	
1 9 8 0	100,0	100,7	101,1	101,3	101,6	100,3	100,3	100,4	100,4	101,0	97,5	97,7	97,7	2
1 9 8 1	100,2	98,1	98,0	99,3	100,0	100,9	101,2	101,4	101,7	101,5	100,1	100,2	100,5	
1 9 8 2	105,1	101,6	101,8	105,9	106,7	106,3	104,2	104,4	105,9	106,2	105,9	105,8	106,6	
1 9 8 3	104,6	105,2	105,1	103,5	104,1	104,2	105,1	105,0	104,8	105,8	105,5	103,9	103,0	
1 9 8 0	100,0	96,5	95,9	97,4	100,0	100,3	99,9	99,5	101,1	101,9	102,5	102,2	102,8	3
1 9 8 1	112,6	105,7	105,7	107,5	113,0	114,9	115,5	115,2	116,0	116,8	112,5	113,4	115,1	
1 9 8 2	115,5	116,0	115,1	115,8	118,5	116,8	116,6	114,7	115,0	115,5	114,1	114,4	113,7	
1 9 8 3	112,6	113,7	114,3	112,6	113,0	112,7	116,0	113,0	112,9	112,7	110,5	109,2	110,2	
1 9 8 0	100,0	99,5	99,5	99,5	99,3	99,3	99,5	99,6	99,7	100,5	100,7	101,3	101,6	4
1 9 8 1	105,8	103,0	103,9	104,5	105,5	105,5	105,6	105,7	105,9	106,7	107,2	107,4	108,1	
1 9 8 2	111,8	109,3	109,4	109,9	109,9	109,8	111,8	112,1	112,5	113,6	114,0	114,6	114,6	
1 9 8 3	113,8	114,3	113,4	113,6	113,2	113,3	113,2	113,0	113,0	114,0	114,6	115,0	115,0	
1 9 8 0	100,0	99,0	96,6	98,1	99,4	100,0	100,2	100,4	101,0	100,8	101,4	101,6	101,5	5
1 9 8 1	105,0	103,4	103,5	104,6	104,1	105,2	105,3	105,4	106,0	106,6	105,1	104,9	106,2	
1 9 8 2	109,0	107,5	109,0	109,4	106,8	106,6	109,4	109,0	110,1	109,8	109,0	109,8	111,0	
1 9 8 3	109,2	109,4	108,0	106,8	106,4	106,4	107,0	107,4	108,3	109,4	111,4	113,8	115,9	
1 9 8 0	100,0	97,0	97,6	99,4	99,2	99,1	99,0	99,6	99,6	100,2	101,8	103,3	104,3	6
1 9 8 1	109,6	106,7	107,7	108,0	111,1	111,3	110,6	111,2	111,2	110,4	108,9	109,1	109,4	
1 9 8 2	108,6	110,7	110,1	109,8	110,7	110,2	108,4	107,3	105,8	107,3	107,6	108,5	106,9	
1 9 8 3	109,4	107,2	107,0	106,5	107,6	107,6	108,1	108,4	111,7	112,4	111,5	112,9	112,4	
1 9 8 0	100,0	93,9	94,2	95,8	95,6	95,2	96,1	96,0	94,6	93,8	113,8	114,7	116,1	7
1 9 8 1	108,9	115,8	113,9	115,6	115,4	115,8	116,2	115,8	115,1	107,9	92,7	91,7	91,2	
1 9 8 2	95,2	90,4	91,9	94,1	95,2	97,8	97,6	98,7	99,5	98,1	95,3	94,2	89,1	
1 9 8 3	92,1	89,1	91,2	92,0	92,4	90,1	90,7	90,5	89,4	89,1	95,6	97,3	97,6	
1 9 8 0	100,0	77,6	88,6	88,5	89,3	99,9	103,0	99,6	101,0	109,7	118,9	110,7	113,2	8
1 9 8 1	94,6	108,2	107,2	104,1	95,9	98,8	97,0	95,4	89,4	85,1	83,4	84,0	86,2	
1 9 8 2	80,1	86,6	85,7	84,3	82,1	79,1	77,2	79,5	76,9	75,8	76,8	79,4	77,7	
1 9 8 3	83,4	76,2	77,2	76,8	78,1	84,5	89,0	88,8	90,2	87,7	86,0	83,8	82,1	
1 9 8 0	100,0	104,5	102,9	103,9	103,2	102,5	101,4	100,0	99,0	97,8	96,5	95,3	92,9	9
1 9 8 1	97,8	93,3	94,4	94,8	96,8	97,2	96,2	99,0	102,1	99,8	99,7	99,7	100,3	
1 9 8 2	102,9	105,4	105,7	106,6	104,4	103,1	102,6	100,9	101,1	102,2	101,2	101,1	100,9	
1 9 8 3	110,0	102,7	104,6	103,9	103,7	106,3	109,4	111,9	112,6	112,1	113,9	116,5	122,2	
1 9 8 0	100,0	98,6	97,2	96,8	97,6	97,6	96,3	97,8	99,2	101,2	103,7	105,1	108,8	10
1 9 8 1	112,4	111,1	110,6	111,1	114,2	117,3	114,0	115,3	113,5	111,6	109,9	109,8	110,1	
1 9 8 2	113,3	112,2	113,1	114,0	116,1	116,6	115,5	111,2	110,5	110,7	111,2	113,5	115,5	
1 9 8 3	119,7	116,1	114,8	114,1	114,9	116,6	114,8	118,5	123,9	125,6	126,0	125,6	125,7	
1 9 8 0	100,0	102,1	101,4	101,0	100,5	100,1	99,6	99,3	99,4	99,2	98,9	99,1	99,6	11
1 9 8 1	104,3	100,6	101,2	102,9	103,8	104,2	104,1	104,9	104,9	105,4	105,9	107,1	106,8	
1 9 8 2	106,1	106,6	106,5	106,5	106,2	105,7	105,3	105,3	105,5	105,9	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 3	106,0	106,0	106,0	104,9	104,5	104,6	104,0	104,3	105,2	106,3	107,4	108,9	109,8	
1 9 8 0	100,0	97,3	97,3	98,0	99,0	99,9	99,9	100,6	100,7	100,7	101,0	102,0	103,4	12
1 9 8 1	108,9	105,3	106,7	107,4	107,6	108,1	108,1	109,1	110,8	110,5	110,6	111,2	111,7	
1 9 8 2	117,5	114,7	115,2	115,5	117,6	117,8	117,4	118,0	119,2	119,2	119,1	119,0	117,5	
1 9 8 3	120,1	117,4	118,1	118,1	118,5	119,0	119,0	119,1	121,9	122,5	122,7	122,8	121,8	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,7	99,2	99,7	99,8	99,9	100,2	100,3	100,3	100,6	100,8	102,1	13
1 9 8 1	107,7	102,8	105,2	106,5	107,2	108,1	107,6	109,3	109,4	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 2	112,7	111,6	111,7	112,7	112,7	112,7	113,2	113,2	113,1	113,4	113,5	113,5	111,2	
1 9 8 3	111,1	109,5	110,2	110,7	111,8	111,9	111,9	111,9	111,8	111,2	111,2	111,2	109,7	
1 9 8 0	100,0	95,6	95,1	96,1	98,0	100,0	100,0	101,3	101,4	101,3	101,5	104,1	105,5	14
1 9 8 1	110,9	109,2	109,1	108,8	108,2	108,0	109,0	109,0	113,2	112,8	113,1	114,7	115,9	
1 9 8 2	125,3	119,7	120,9	120,0	125,5	126,1	124,2	125,7	129,0	128,6	128,2	128,0	127,6	
1 9 8 3	134,6	130,3	130,9	130,0	129,3	130,6	130,6	130,8	138,2	140,9	141,2	141,4	141,3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
15	ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL UND MINERAL. BRENNSTOFFE)	20,09	0,92772	100,0	105,7	107,9	108,7
16	HAEUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH	1,12	1,28466	100,0	115,1	134,9	143,0
17	ÖLSAATEN UND ÖELHALTIGE FRÜCHTE	0,15	0,77612	100,0	126,2	128,1	144,5
18	ROHKAUTSCHUK (EINSCHL. SYNTHET. UND REGENER. KAUTSCHUK)	1,78	0,82920	100,0	113,7	124,3	125,5
19	HOLZ	2,16	0,72576	100,0	101,1	96,0	93,4
20	PAPIERHALBSTOFFE UND PAPIERABFÄLLE	0,73	0,97953	100,0	105,2	107,6	100,8
21	SPINNSTOFFE UND ABFÄLLE DAVON	4,90	1,03037	100,0	105,0	109,5	112,6
22	MINERALISCHE ROHSTOFFE (AUSG. ERZE, BRENNST., SCHMUCKST.)	2,56	0,84429	100,0	107,9	112,0	113,6
23	METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFÄLLE	5,16	0,99089	100,0	99,4	94,1	92,5
24	ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, AND	1,51	0,81575	100,0	113,9	118,2	115,6
25	MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	37,60	0,75837	100,0	127,2	135,2	128,5
26	KOHLE, KOKS UND BRIKETS	13,16	0,91258	100,0	112,5	120,0	114,6
27	ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN	16,23	0,60842	100,0	119,1	118,6	114,5
28	GAS	6,21	0,71841	100,0	166,8	192,2	178,7

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 0	100,0	101,4	101,7	101,8	100,5	99,8	99,2	98,8	99,1	98,2	99,0	99,7	100,7	15
1 9 8 1	105,7	101,8	101,5	101,7	102,5	104,1	105,8	107,7	108,9	109,0	108,2	108,3	108,6	
1 9 8 2	107,9	110,1	110,8	111,8	110,5	109,5	107,1	107,6	105,5	105,1	105,2	105,0	104,2	
1 9 8 3	108,7	104,4	104,3	105,4	106,2	107,0	107,3	108,1	109,8	111,3	111,5	113,1	115,5	
1 9 8 0	100,0	122,3	113,8	104,4	94,5	84,4	90,9	95,8	97,5	89,6	94,2	106,0	105,9	16
1 9 8 1	115,1	104,2	107,6	110,1	102,4	105,9	108,5	114,0	116,5	119,2	126,5	132,7	133,7	
1 9 8 2	134,9	137,2	138,1	144,4	147,0	145,6	133,4	128,6	129,9	124,8	124,8	132,3	132,9	
1 9 8 3	143,0	129,3	132,4	133,2	135,2	140,9	134,6	139,6	144,6	144,0	152,4	161,6	167,7	
1 9 8 0	100,0	93,6	93,6	97,4	97,6	93,4	93,7	98,4	96,4	101,9	101,8	109,5	120,4	17
1 9 8 1	125,2	120,4	120,3	119,8	134,0	127,1	127,1	127,1	127,7	128,7	127,7	128,1	126,5	
1 9 8 2	128,1	127,3	127,1	126,1	132,2	131,4	132,5	125,4	125,7	127,1	126,5	127,1	128,6	
1 9 8 3	144,5	131,0	131,2	130,5	133,7	131,2	131,2	129,4	143,1	167,8	166,7	166,7	171,7	
1 9 8 0	100,0	93,7	96,1	100,1	100,9	101,4	102,4	102,2	102,2	100,3	100,3	99,8	100,3	18
1 9 8 1	113,7	100,5	99,5	104,4	109,5	110,8	113,7	117,9	119,6	120,5	122,1	122,8	123,6	
1 9 8 2	124,3	126,0	127,2	126,8	123,9	124,3	121,3	121,3	121,3	124,4	125,6	124,8	124,8	
1 9 8 3	125,5	125,7	125,7	124,5	125,5	125,0	124,3	123,8	123,8	125,0	127,5	128,1	126,9	
1 9 8 0	100,0	95,8	98,0	99,0	99,5	100,2	100,6	101,0	101,0	101,2	101,3	101,1	101,3	19
1 9 8 1	101,1	101,2	101,1	101,6	101,5	101,5	102,1	101,1	100,9	100,8	100,6	100,6	100,5	
1 9 8 2	96,0	100,0	99,3	97,5	96,6	95,7	95,4	95,6	94,8	94,7	94,1	94,0	93,8	
1 9 8 3	93,4	93,0	93,0	93,4	93,6	93,8	93,7	93,1	93,1	93,3	93,6	93,6	93,6	
1 9 8 0	100,0	95,7	95,9	97,8	101,6	101,8	102,0	101,5	101,9	101,3	100,7	99,8	100,2	20
1 9 8 1	105,2	99,8	100,9	100,2	101,0	103,7	104,6	106,2	107,9	109,3	108,9	108,6	110,7	
1 9 8 2	107,6	108,7	110,0	108,4	107,9	109,8	110,5	109,3	109,4	107,0	104,7	104,7	101,3	
1 9 8 3	100,6	101,0	96,9	97,1	98,1	98,3	99,6	100,0	100,7	104,4	104,0	104,5	104,9	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,6	100,9	98,3	100,3	100,2	98,9	99,9	100,2	101,1	100,8	102,2	21
1 9 8 1	105,0	103,6	101,5	101,0	103,2	103,5	105,2	106,7	107,5	107,3	106,7	106,5	107,2	
1 9 8 2	109,5	106,9	109,0	111,0	109,2	108,5	107,5	109,4	109,5	109,8	110,4	110,4	110,5	
1 9 8 3	112,6	111,5	111,6	110,6	109,6	111,0	111,7	112,0	113,0	113,3	113,6	115,5	117,6	
1 9 8 0	100,0	97,6	97,7	98,3	98,2	98,9	99,3	100,8	100,9	101,1	102,2	102,6	102,4	22
1 9 8 1	107,9	103,7	104,5	104,8	106,9	107,8	107,8	109,6	110,8	110,3	109,7	109,5	109,1	
1 9 8 2	112,0	109,9	110,5	111,4	112,3	110,9	111,5	112,5	112,6	112,7	112,9	113,5	113,3	
1 9 8 3	113,6	112,9	110,9	112,1	112,8	112,9	112,9	114,0	114,9	114,9	114,3	114,8	115,2	
1 9 8 0	100,0	106,8	109,7	107,7	105,9	102,7	98,4	95,7	95,6	93,2	93,3	93,8	95,1	23
1 9 8 1	99,4	97,8	97,7	96,2	95,2	96,8	99,7	102,2	103,8	103,9	100,9	99,3	99,4	
1 9 8 2	94,1	102,1	104,1	105,3	101,6	99,1	94,4	95,2	90,5	89,2	85,4	82,8	79,9	
1 9 8 3	92,5	80,3	80,7	85,4	88,2	88,8	90,9	92,9	96,3	100,6	99,1	100,5	106,4	
1 9 8 0	100,0	97,4	97,7	97,6	98,3	98,5	98,8	99,2	99,3	101,2	103,2	103,7	105,0	24
1 9 8 1	113,9	105,8	106,8	106,9	109,0	116,6	117,7	118,6	119,0	118,5	114,7	115,2	116,5	
1 9 8 2	118,2	116,2	116,2	116,6	118,9	119,1	117,7	118,3	118,9	119,3	118,7	118,4	119,8	
1 9 8 3	119,6	120,9	120,8	121,0	120,5	120,7	120,9	119,2	119,2	118,0	116,6	118,2	119,3	
1 9 8 0	100,0	92,9	93,5	95,9	98,4	100,4	99,9	100,1	99,7	99,9	103,7	107,0	108,5	25
1 9 8 1	127,2	112,9	114,5	117,4	121,4	123,1	126,9	130,1	135,6	136,0	135,8	136,5	136,3	
1 9 8 2	135,2	136,7	134,7	133,3	133,7	134,6	135,5	135,6	135,5	136,8	137,0	135,2	133,2	
1 9 8 3	128,5	130,9	127,2	126,3	126,3	126,7	127,2	127,8	128,7	129,7	129,9	130,5	131,0	
1 9 8 0	100,0	95,0	95,0	100,2	99,8	98,9	100,3	100,2	100,5	100,8	103,1	103,0	103,0	26
1 9 8 1	112,5	107,1	106,8	108,1	110,0	109,3	112,0	112,9	115,7	115,6	115,1	117,7	118,1	
1 9 8 2	120,0	120,3	118,9	118,8	119,0	119,3	119,5	120,4	120,0	121,5	121,2	121,0	120,3	
1 9 8 3	114,6	119,8	115,4	114,3	112,6	112,9	113,5	113,6	113,5	113,7	114,8	115,3	115,8	
1 9 8 0	100,0	95,4	96,2	97,2	100,8	101,3	100,7	99,6	97,6	97,9	100,5	105,1	107,8	27
1 9 8 1	119,1	111,1	114,0	116,9	118,6	118,5	120,3	121,6	124,5	123,5	121,3	119,9	119,5	
1 9 8 2	118,6	116,8	117,1	114,3	115,9	117,6	118,6	118,1	118,8	120,9	122,7	121,4	118,8	
1 9 8 3	114,5	115,2	110,7	108,9	110,7	111,5	112,5	114,0	116,1	117,9	117,6	118,9	119,4	
1 9 8 0	100,0	84,7	85,7	86,6	91,5	101,0	97,5	101,1	102,6	102,4	110,9	117,0	118,8	28
1 9 8 1	166,8	125,7	127,8	133,2	145,2	154,2	163,7	174,4	189,4	193,2	196,2	199,3	198,7	
1 9 8 2	192,2	196,5	195,1	194,3	192,4	192,6	194,5	194,6	193,1	192,7	190,7	185,5	182,5	
1 9 8 3	178,7	179,8	179,0	179,9	179,1	179,0	178,2	177,8	178,0	178,4	178,2	177,9	178,5	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
29	TIERISCHE UND PFLANZLICHE ÖLE, FETTE UND WACHSE	4,53	1,02760	100,0	109,3	103,8	111,6
30	TIERISCHE ÖLE UND FETTE	0,43	1,02381	100,0	107,3	110,8	113,1
31	FETTE PFLANZLICHE ÖLE	2,82	1,00525	100,0	104,8	98,7	110,7
32	TIER. UND PFLANZL. ÖLE UND FETTE, VERARBEITET, UND WACHSE	1,28	1,06828	100,0	119,9	112,5	113,1
33	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	132,62	0,85515	100,0	106,5	108,6	109,4
34	ORGANISCHE CHEMIKALIEN	33,34	0,85938	100,0	108,2	110,7	110,6
35	ANORGANISCHE CHEMIKALIEN	13,50	0,83463	100,0	106,7	108,1	111,1
36	FARBSTOFFE UND FARBEN	12,94	0,84983	100,0	106,4	109,7	109,3
37	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	12,35	0,96228	100,0	104,1	107,7	110,5
38	AETHER, ÖLE, RIECHSTOFFE, KÖRPERPFLEGEMITTEL, WASCHMITTEL	6,15	0,89677	100,0	106,7	108,0	109,2
39	CHEMISCHE DÜNGEMITTEL	3,42	0,82442	100,0	119,0	115,6	111,9
40	KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEÄTHER UND -ESTER	33,12	0,79036	100,0	104,4	106,1	106,6
41	CHEMISCHE ERZEUGNISSE, ANG	17,80	0,93070	100,0	106,7	108,5	110,0

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.
1980	100,0	96,8	99,1	101,0	100,3	98,3	98,2	99,9	100,0	98,7	100,6	102,4	104,8	29
1981	109,3	105,5	104,2	105,3	108,0	111,1	113,4	115,8	115,8	108,8	108,7	107,7	107,4	
1982	103,8	106,0	105,6	105,6	106,9	105,5	106,6	105,4	103,9	103,1	101,0	99,8	96,0	
1983	111,6	93,8	94,9	93,5	97,5	97,8	99,4	103,3	120,7	137,7	133,5	133,0	134,3	
1980	100,0	103,2	104,1	103,7	103,7	101,6	99,3	96,5	96,6	94,4	99,0	98,8	99,0	30
1981	107,3	104,1	100,1	102,5	103,4	106,3	105,5	114,3	110,5	110,2	111,8	110,2	108,7	
1982	110,8	110,4	109,8	111,4	114,8	114,3	113,9	111,9	109,1	109,2	108,6	108,7	107,7	
1983	113,1	108,9	110,2	105,0	105,8	103,8	103,7	105,1	114,5	118,1	124,9	128,5	129,0	
1980	100,0	95,8	97,5	99,0	97,8	96,7	97,5	101,3	101,9	101,8	102,5	102,9	105,3	31
1981	104,8	103,5	101,4	101,8	104,9	107,1	109,8	111,5	111,3	102,6	102,0	100,8	100,8	
1982	98,7	100,5	100,7	100,5	100,7	99,8	102,2	100,7	99,0	97,9	96,4	95,4	90,9	
1983	110,7	87,5	89,4	87,4	91,3	92,8	95,1	100,8	123,1	146,0	139,9	137,7	137,7	
1980	100,0	97,0	100,8	104,5	104,8	100,8	99,3	98,1	96,9	93,1	95,8	102,3	105,6	32
1981	119,9	110,3	111,8	113,8	116,3	121,4	123,9	125,9	127,4	122,1	122,4	122,0	121,4	
1982	112,5	116,7	115,0	115,0	117,8	115,0	113,9	113,5	112,8	112,4	108,5	106,4	103,2	
1983	113,1	102,8	102,0	103,1	108,3	107,0	107,5	108,1	117,7	125,9	122,3	124,1	128,5	
1980	100,0	98,0	98,7	95,8	100,8	100,7	100,4	100,2	100,0	99,8	100,0	100,6	101,0	33
1981	106,5	102,1	103,8	104,5	105,3	106,0	106,9	107,7	108,4	108,5	108,3	108,1	108,4	
1982	108,6	108,7	108,8	108,6	108,6	108,4	108,6	108,8	108,8	108,9	108,6	108,5	108,1	
1983	109,4	108,4	108,5	108,4	108,2	108,2	108,4	109,0	109,6	110,3	110,6	111,3	112,0	
1980	100,0	99,0	100,0	101,8	102,2	101,5	100,9	99,9	99,0	98,3	98,5	99,3	99,7	34
1981	108,2	102,3	104,4	105,7	106,7	107,8	108,0	109,4	110,4	111,3	111,0	110,5	111,0	
1982	110,7	110,5	110,7	111,1	110,8	110,7	111,4	111,2	110,8	110,6	110,5	110,3	109,7	
1983	110,6	109,6	109,2	109,3	108,8	108,8	108,9	109,7	110,5	111,9	112,6	113,3	114,2	
1980	100,0	96,9	97,5	99,4	100,1	99,8	99,5	99,9	100,3	100,9	101,2	101,8	102,6	35
1981	106,7	101,2	103,9	103,8	105,1	106,7	107,9	109,0	110,5	110,0	107,3	107,7	107,2	
1982	108,1	108,4	109,6	109,5	109,5	107,7	107,6	108,2	107,7	108,0	106,7	107,0	106,9	
1983	111,1	108,9	110,3	110,2	109,7	110,4	111,2	111,4	112,2	112,6	112,0	112,2	112,5	
1980	100,0	97,9	98,0	98,4	100,0	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	101,0	101,2	101,2	36
1981	106,4	102,1	102,4	102,8	103,3	103,8	108,5	108,6	108,8	109,0	109,3	109,3	109,4	
1982	109,7	109,6	109,2	108,6	109,0	108,9	109,5	109,7	110,1	110,2	110,2	110,6	110,6	
1983	109,3	110,4	110,4	109,3	108,9	108,9	108,9	109,0	109,1	108,7	108,6	109,4	110,4	
1980	100,0	99,5	99,5	99,6	99,6	99,4	99,8	99,9	100,1	100,1	100,3	100,9	101,2	37
1981	104,1	101,3	102,0	102,6	103,0	103,6	104,1	104,7	105,4	105,3	105,8	105,6	105,6	
1982	107,7	106,8	107,0	107,3	107,3	107,2	107,4	108,2	108,3	108,5	108,2	108,3	107,9	
1983	110,5	109,0	109,8	109,4	109,6	110,1	110,3	110,3	111,3	111,3	111,2	111,4	111,7	
1980	100,0	97,3	97,2	98,9	99,4	99,2	99,7	100,2	100,9	101,5	101,8	101,9	101,9	38
1981	105,7	102,1	102,3	103,2	105,5	105,8	105,8	106,0	106,2	107,2	108,0	107,8	107,9	
1982	108,0	108,6	108,7	107,9	107,9	107,8	107,6	107,3	107,1	107,4	107,4	109,2	109,1	
1983	109,2	108,4	107,7	107,8	108,4	108,6	108,5	108,6	108,7	108,6	111,2	111,4	112,0	
1980	100,0	92,5	92,8	95,5	95,9	99,4	99,5	102,4	102,6	102,6	103,8	103,9	108,9	39
1981	119,0	112,4	116,2	117,2	117,9	121,0	121,9	121,7	122,4	122,4	120,0	117,1	118,3	
1982	115,6	118,1	118,2	118,3	117,6	113,8	114,3	114,3	113,8	114,7	115,0	114,9	113,8	
1983	111,9	113,7	113,5	111,6	110,6	110,6	111,3	111,6	111,8	111,8	111,1	112,2	113,3	
1980	100,0	98,4	99,3	99,7	101,7	101,3	101,1	100,7	99,7	99,1	98,9	100,0	100,1	40
1981	104,4	100,8	102,8	103,3	103,6	103,4	103,9	104,9	105,6	105,9	105,8	105,9	106,9	
1982	106,1	107,3	106,6	106,0	105,9	106,1	106,0	106,3	106,7	106,1	106,1	106,4	106,2	
1983	106,6	105,2	105,1	104,8	105,0	104,6	104,8	105,3	106,8	108,0	108,7	109,6	110,0	
1980	100,0	96,7	97,6	98,6	99,7	100,2	99,7	99,8	100,9	101,3	101,7	101,9	102,0	41
1981	106,7	103,5	105,0	105,2	106,4	107,2	107,8	107,8	108,2	107,1	107,4	107,1	107,1	
1982	108,5	107,4	107,6	107,7	107,9	108,6	108,5	108,4	108,9	110,0	109,4	109,0	108,5	
1983	110,0	108,5	109,5	109,9	109,9	109,4	109,5	109,5	109,9	110,3	110,3	111,1	111,9	

2 INDEX DER
2.5 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
42	BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT	218,75	0,89146	100,0	104,4	110,1	111,5
43	LEDER, LEDERWAREN, ANG. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE	4,25	0,81553	100,0	106,4	112,5	115,8
44	KAUTSCHUKWAREN, ANG	9,98	0,91157	100,0	106,8	111,1	112,6
45	HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL)	3,98	0,84165	100,0	104,7	107,1	109,0
46	PAPIER UND PAPPE: WAREN DARAUSS UND AUS PAPIERHALBSTOFF	13,96	0,91761	100,0	107,3	112,1	110,6
47	GARNE, GEWEBE, SPINNSTOFF- UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, ANG	33,23	0,92568	100,0	105,3	110,9	112,6
48	WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, ANG	19,99	0,83505	100,0	106,6	111,9	114,2
49	EISEN UND STAHL	65,52	0,95353	100,0	106,8	117,6	113,3
50	NE-METALLE (EINSCHL. GOLD)	30,73		100,0	95,0	90,3	101,4
51	METALLWAREN, ANG	37,11	0,85614	100,0	104,3	110,9	113,9
52	MASCHINENBAU- UND ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, FAHRZEUGE	439,22	0,87634	100,0	104,5	109,7	112,6
53	KRAFTMASCHINEN UND KRAFTMASCHINENAUSRÜSTUNGEN	39,07	0,86069	100,0	106,5	113,5	117,5
54	ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE	67,78	0,84996	100,0	104,4	110,2	113,6
55	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	25,00	0,83735	100,0	104,8	110,6	113,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

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.
1980	100,0	100,2	100,9	100,1	99,2	98,7	99,1	99,6	99,8	100,4	100,7	100,8	100,7	42
1981	104,4	101,1	101,8	102,0	102,6	103,7	104,3	105,5	106,5	106,3	106,3	106,4	106,8	
1982	110,1	108,9	109,8	109,7	110,5	109,9	109,7	110,2	110,5	111,1	110,8	110,6	109,9	
1983	111,5	110,2	111,0	109,9	110,4	111,2	111,4	111,8	112,4	112,5	111,8	112,0	112,8	
1980	100,0	100,8	101,0	101,4	100,8	100,2	99,7	99,9	99,7	98,8	99,1	99,3	99,3	43
1981	106,4	99,9	105,9	106,0	106,1	106,4	106,4	107,0	107,2	107,2	107,6	108,2	109,0	
1982	112,5	109,7	110,5	111,7	112,1	113,2	113,4	113,2	112,9	113,2	113,0	113,2	113,5	
1983	115,8	113,8	114,0	115,6	115,4	115,0	115,1	115,4	115,7	116,1	116,7	117,7	118,6	
1980	100,0	96,9	97,0	97,9	99,2	99,8	100,1	100,7	101,3	101,3	101,7	101,9	102,0	44
1981	106,8	103,1	104,3	105,2	106,0	106,3	106,6	107,9	108,1	108,5	108,6	108,5	108,8	
1982	111,1	109,3	109,3	109,8	110,1	111,0	111,5	111,8	112,0	112,0	112,2	112,0	112,3	
1983	112,6	112,0	112,2	112,1	112,5	113,1	113,1	112,1	113,0	112,9	112,8	112,5	112,5	
1980	100,0	96,2	96,3	97,7	98,2	98,9	100,5	101,6	101,5	102,0	102,4	102,4	102,4	45
1981	104,7	102,9	103,2	103,8	104,2	104,7	104,6	105,3	105,8	105,9	105,4	105,3	105,5	
1982	107,1	105,7	105,9	106,8	106,8	107,1	107,2	107,3	107,6	108,1	108,1	107,5	107,6	
1983	109,0	107,6	107,9	109,1	108,5	108,8	108,6	109,2	109,2	109,4	109,9	110,1	109,9	
1980	100,0	96,9	97,4	98,4	99,3	99,5	100,1	100,9	101,5	101,6	101,6	101,5	101,4	46
1981	107,3	102,4	102,6	103,2	104,3	105,3	106,1	108,3	110,1	110,2	111,4	111,9	112,0	
1982	112,1	112,2	112,1	112,1	112,8	113,1	112,6	112,0	112,2	111,9	111,6	111,3	111,0	
1983	110,6	110,3	110,4	109,8	110,0	110,6	110,8	110,8	110,9	110,9	110,8	111,1	111,2	
1980	100,0	98,4	98,7	99,0	99,6	100,0	100,1	100,3	100,5	100,7	100,7	101,0	101,0	47
1981	105,3	102,0	102,7	103,4	103,4	104,3	104,3	106,2	106,2	107,4	107,5	108,0	108,1	
1982	110,9	109,3	110,3	110,7	110,9	110,5	110,6	110,7	110,8	111,5	111,7	111,9	111,6	
1983	112,6	112,1	112,3	112,0	111,7	111,9	112,1	112,3	112,5	113,1	113,4	113,5	113,9	
1980	100,0	97,2	97,7	98,7	98,9	99,6	99,8	100,6	100,9	101,2	101,6	101,9	102,0	48
1981	106,6	103,7	104,2	105,1	105,6	106,1	106,5	106,8	107,7	108,2	108,1	108,3	108,3	
1982	111,9	110,4	110,8	111,3	111,8	111,9	112,2	112,3	112,2	112,4	112,4	112,6	112,7	
1983	114,2	113,1	113,7	113,7	113,6	113,8	113,9	114,2	114,7	114,7	114,7	114,9	115,3	
1980	100,0	98,5	99,1	100,5	101,0	100,4	100,0	99,9	100,1	99,8	99,8	100,2	100,9	49
1981	106,8	101,4	102,5	102,0	103,1	105,0	106,6	109,0	110,2	109,2	110,1	111,0	111,6	
1982	117,6	116,7	117,9	118,1	119,5	118,3	118,5	118,6	118,4	118,4	116,7	115,9	113,8	
1983	113,3	112,9	113,2	112,0	111,9	112,6	113,2	113,4	114,3	114,1	113,3	113,8	114,8	
1980	100,0	114,0	115,6	103,9	94,2	90,5	93,4	95,0	95,0	99,4	101,1	100,1	97,8	50
1981	95,0	95,9	95,5	94,3	94,8	96,0	96,0	94,9	97,7	96,6	94,1	91,5	92,1	
1982	90,3	91,1	91,9	88,7	89,3	86,9	84,4	87,4	89,3	92,9	93,9	94,2	93,7	
1983	101,4	97,0	101,1	95,2	98,7	102,2	101,6	103,9	105,4	105,7	101,1	100,8	103,5	
1980	100,0	97,6	98,3	99,4	99,9	100,0	100,2	100,5	100,6	100,8	100,8	100,9	101,0	51
1981	104,3	101,5	102,4	103,2	103,7	104,1	104,6	104,9	105,0	105,1	105,2	105,6	105,8	
1982	110,9	107,6	108,9	110,0	110,7	110,9	111,2	111,5	111,8	111,9	112,1	112,2	112,2	
1983	113,9	112,4	112,7	113,1	113,6	113,9	113,9	114,0	114,1	114,2	114,7	114,8	114,8	
1980	100,0	97,6	98,6	99,5	99,9	100,0	100,1	100,2	100,3	100,6	100,8	101,0	101,1	52
1981	104,5	101,9	103,1	103,6	104,0	104,4	104,7	105,1	105,3	105,3	105,4	105,4	105,6	
1982	109,7	107,3	108,2	109,1	109,6	109,7	109,8	110,1	110,3	110,4	110,4	110,5	110,6	
1983	112,6	111,4	111,7	112,1	112,3	112,6	112,6	112,8	113,1	113,2	113,3	113,3	113,3	
1980	100,0	97,0	97,7	99,3	100,2	100,2	100,4	100,5	100,6	100,7	101,0	101,2	101,3	53
1981	106,5	102,7	103,5	105,2	106,1	106,7	106,8	107,5	107,6	107,8	108,0	107,9	108,0	
1982	113,5	109,2	110,6	113,1	113,6	113,9	114,1	114,2	114,3	114,6	114,7	114,8	114,8	
1983	117,5	115,5	116,1	117,0	117,5	117,7	117,8	117,9	118,0	118,1	118,1	118,1	118,1	
1980	100,0	98,0	98,8	99,4	99,7	100,0	100,0	100,3	100,3	100,6	100,6	101,0	101,2	54
1981	104,4	102,0	102,6	103,3	103,6	104,1	104,5	104,8	105,0	105,2	105,4	105,8	106,0	
1982	110,2	107,7	108,3	109,1	109,6	110,0	110,2	110,5	110,8	111,1	111,3	111,5	111,5	
1983	113,6	112,3	112,7	113,1	113,4	113,7	113,7	113,7	113,9	114,1	114,1	114,3	114,5	
1980	100,0	97,3	98,7	99,3	99,9	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	101,0	101,0	101,1	55
1981	104,8	102,6	103,3	103,9	104,4	104,7	105,1	105,2	105,5	105,7	106,1	106,2	106,2	
1982	110,6	108,1	109,0	109,9	110,8	110,9	110,9	111,0	111,0	111,2	111,5	111,6	111,7	
1983	113,8	112,3	112,8	113,2	113,6	113,8	114,1	114,1	114,3	114,4	114,5	114,4	114,4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
56	MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE	67,92	0,85614	100,0	105,0	111,1	114,4
57	BUEROMASCHINEN UND AUTOMAT. DATENVERARBEITUNGSMASCHINEN	18,73	1,04541	100,0	99,5	99,7	98,0
58	GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK: BILD- UND TONAUFNAHME UND -WIEDERGABEGERAETE	21,98	1,01935	100,0	101,3	103,4	104,1
59	ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, ANG	58,99	0,92185	100,0	104,0	107,5	110,3
60	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE)	137,07	0,85539	100,0	105,0	110,7	114,0
61	ANDERE BEFORDERUNGSMITTEL	2,68	0,83378	100,0	108,5	115,3	119,4
62	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN	96,58	0,84728	100,0	104,9	109,3	112,6
63	SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- UND BELEUCHTUNGSEINRICHTUNGEN, ANG	3,65	0,84899	100,0	105,5	112,2	117,1
64	MOEBEL UND TEILE DAVON	10,84	0,79637	100,0	106,1	111,3	114,0
65	REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE	0,89	0,80619	100,0	103,1	108,7	110,0
66	BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER	15,33	0,88879	100,0	103,6	107,2	109,0
67	SCHUHE	2,39	0,79072	100,0	108,6	112,5	113,6
68	MESS-, PRUEF- UND KONTROLLINSTR., -APPARATE UND -GERAETE	21,56	0,84655	100,0	106,3	112,8	117,8
69	FOTOGR. APPARATE UND ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN	11,78	0,86593	100,0	103,1	104,8	106,6
70	SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, ANG	30,14	0,84241	100,0	104,6	108,2	111,8

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.
1980	100,0	97,6	98,7	99,7	100,0	100,1	100,2	100,4	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	56
1981	105,0	102,3	103,4	104,4	104,9	105,2	105,3	105,5	105,6	105,7	105,9	106,0	106,1	
1982	111,1	108,2	109,0	110,4	111,2	111,4	111,7	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	
1983	114,4	113,0	113,3	113,7	114,1	114,6	114,7	114,7	114,8	114,8	114,8	114,9	114,8	
1980	100,0	99,0	99,1	99,9	100,3	100,1	100,2	99,1	99,2	99,6	100,3	101,5	101,8	57
1981	99,5	99,1	99,9	98,1	98,6	99,3	100,3	100,4	101,1	100,1	99,3	98,7	98,9	
1982	99,7	100,7	100,5	100,8	100,2	99,3	99,7	100,1	99,1	99,2	99,1	99,1	98,4	
1983	98,0	97,8	98,1	97,7	97,6	97,9	98,1	98,1	98,7	98,7	97,8	97,8	97,7	
1980	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,0	99,8	99,8	58
1981	101,3	100,3	100,8	100,7	101,4	101,5	101,5	101,4	101,5	101,6	101,5	101,3	101,4	
1982	103,4	102,5	103,2	103,6	103,5	103,5	103,4	103,7	103,7	103,7	103,5	103,5	103,2	
1983	104,1	104,1	104,4	104,2	104,3	104,2	104,3	104,2	104,3	103,9	103,9	103,9	103,9	
1980	100,0	97,9	98,9	99,9	100,1	99,8	99,9	100,0	100,1	100,5	100,7	100,9	101,0	59
1981	104,0	101,9	102,6	103,4	103,7	103,9	104,3	104,5	104,6	104,8	104,6	104,6	104,6	
1982	107,5	105,5	106,1	107,1	107,5	107,6	107,6	107,8	107,9	108,1	108,2	108,2	108,1	
1983	110,3	109,2	109,8	110,2	110,2	110,6	110,6	110,7	110,7	110,7	110,6	110,3	110,4	
1980	100,0	97,6	98,1	99,3	99,8	100,1	100,1	100,1	100,4	101,0	101,1	101,2	101,2	60
1981	105,0	102,0	103,9	104,1	104,4	104,8	104,8	105,6	105,9	106,0	106,1	106,0	106,2	
1982	110,7	108,5	109,6	110,1	110,3	110,5	110,6	111,1	111,6	111,5	111,5	111,6	111,9	
1983	114,0	112,9	112,8	113,1	113,2	113,4	113,5	113,8	114,6	114,9	115,2	115,1	115,1	
1980	100,0	93,3	99,5	99,8	100,0	100,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	61
1981	108,5	102,1	102,1	105,3	107,0	108,7	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	
1982	115,3	113,1	113,9	113,9	115,7	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
1983	119,4	117,0	117,0	119,0	119,1	119,4	119,4	119,4	120,2	120,3	120,5	120,5	120,6	
1980	100,0	98,2	98,6	99,0	99,2	99,4	99,7	100,4	100,4	100,7	101,3	101,5	101,6	62
1981	104,9	102,2	102,9	103,7	104,1	104,5	104,8	105,4	105,8	106,3	106,4	106,4	106,8	
1982	109,3	107,6	108,1	108,7	109,1	109,1	109,0	109,4	109,7	109,9	110,0	110,2	110,3	
1983	112,6	111,2	111,6	111,6	112,1	112,5	112,5	112,8	113,0	113,3	113,1	113,3	113,6	
1980	100,0	96,7	98,2	99,3	100,0	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	63
1981	105,5	102,2	103,0	104,4	105,4	105,4	105,7	106,5	106,6	106,6	106,5	106,8	107,0	
1982	112,2	108,2	109,9	111,1	112,6	112,9	113,1	112,9	113,0	113,1	113,2	113,1	113,0	
1983	117,1	113,2	113,8	114,3	116,7	117,8	118,0	118,3	118,3	118,4	118,4	118,7	118,7	
1980	100,0	96,6	96,7	97,8	98,0	99,8	100,2	101,2	101,5	101,5	101,8	102,1	102,9	64
1981	106,1	103,2	103,6	105,3	105,7	105,9	105,9	106,5	106,9	107,2	107,3	107,5	108,3	
1982	111,3	108,6	109,3	111,5	111,6	112,0	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,9	112,1	
1983	114,0	112,7	112,9	112,7	113,5	114,1	114,1	114,4	114,4	114,8	114,7	114,7	114,9	
1980	100,0	99,0	99,3	99,7	99,7	99,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,7	101,0	100,5	65
1981	103,1	101,4	101,4	102,1	102,8	102,8	102,8	102,8	102,9	103,4	103,6	105,2	105,3	
1982	108,7	108,5	108,5	108,5	108,5	108,6	108,8	109,0	109,0	108,8	108,5	108,8	108,8	
1983	110,0	109,7	109,7	109,8	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,2	110,5	110,5	110,5	
1980	100,0	98,3	98,5	99,1	99,4	99,6	99,6	100,5	100,6	100,6	101,0	101,4	101,4	66
1981	103,6	101,5	101,6	102,0	102,2	102,6	102,7	103,6	103,9	105,7	105,8	105,9	105,9	
1982	107,2	106,3	106,6	106,7	106,8	106,8	106,8	107,1	107,7	107,8	107,8	107,8	107,7	
1983	109,0	108,7	108,5	108,6	108,7	108,6	108,6	109,1	109,2	109,3	109,6	109,6	109,8	
1980	100,0	97,1	97,5	98,1	98,3	98,7	99,0	100,7	100,8	101,1	102,8	102,7	103,0	67
1981	108,6	105,3	105,3	105,8	106,0	106,1	106,6	111,2	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	
1982	112,5	111,6	111,6	111,9	112,0	111,9	111,7	112,7	112,8	113,7	113,7	113,2	113,3	
1983	113,6	113,9	113,4	113,0	113,0	113,2	113,4	113,7	113,7	114,0	113,9	113,9	113,9	
1980	100,0	98,2	98,4	99,2	99,5	99,4	99,7	100,4	100,5	100,6	101,2	101,3	101,4	68
1981	106,3	102,6	104,1	105,1	105,5	105,8	106,3	106,9	107,3	107,8	107,9	108,0	108,1	
1982	112,8	109,4	110,3	111,9	112,4	112,5	112,6	113,5	113,6	113,9	114,0	114,3	114,8	
1983	117,8	115,5	116,0	116,7	117,1	117,6	117,7	118,4	118,8	119,1	118,9	119,0	119,0	
1980	100,0	94,3	99,5	100,5	100,7	100,6	100,7	100,6	100,5	100,5	100,6	100,9	100,7	69
1981	103,1	100,9	101,6	101,8	102,4	102,8	103,1	103,9	104,3	104,1	104,1	104,2	104,3	
1982	104,8	105,0	105,1	104,8	105,1	104,7	104,4	104,5	104,6	104,7	104,9	104,9	104,9	
1983	106,6	105,4	105,6	105,7	106,3	106,5	106,6	106,5	106,7	107,0	107,1	107,4	107,8	
1980	100,0	100,5	99,1	98,8	98,7	98,5	99,2	99,8	99,7	100,8	101,5	101,5	101,7	70
1981	104,6	102,3	102,9	103,5	103,8	104,4	104,8	105,0	105,4	105,8	105,8	105,6	106,3	
1982	108,2	107,0	107,5	107,5	108,0	107,7	107,7	108,0	108,6	108,8	109,0	109,6	109,5	
1983	111,8	110,6	111,4	111,0	111,4	112,0	111,9	111,9	112,3	112,4	111,9	112,4	112,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
ERNAHRUNGSGÜTER 11)							
1	LEBENDE TIERE	1,78	1,00902	100,0	100,2	105,1	104,6
2	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE 12)	6,77	0,93243	100,0	112,5	115,4	112,5
3	DARUNTER: RINDFLEISCH, AUCH ZUBEREITET	4,99	0,91635	100,0	112,9	116,5	113,4
4	SCHWEINEFLEISCH, AUCH ZUBEREITET	0,81	0,94222	100,0	108,5	114,1	110,2
5	NATURDAERME	0,34	1,05129	100,0	110,2	112,5	111,3
6	FISCH-ZUBEREITUNGEN	1,07	0,73149	100,0	106,0	109,3	109,9
7	MILCH UND MILCHERZEUGNISSE, EIER	13,22	0,88288	100,0	105,8	111,8	113,8
8	DARUNTER: MILCH UND MILCHPULVER	6,54	0,93521	100,0	106,7	114,4	116,0
9	KAESE	3,32	0,92956	100,0	104,4	109,5	110,1
10	OELE UND FETTE ZUR ERNAEHRUNG	6,85	0,89755	100,0	105,5	105,3	111,6
11	TIERISCHE OELE UND FETTE EINSCHL. BUTTER	3,77	0,81628	100,0	106,3	110,6	112,8
12	PFLANZLICHE OELE UND FETTE	3,08	1,00313	100,0	104,5	98,9	110,1
13	OELFRUECHTE UND PFLANZLICHE OELE ZUR ERNAEHRUNG, OELKUCHEN	4,55	1,02234	100,0	111,0	106,4	118,0

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
ERNAHRUNGSGUETER 11)														
1 9 8 0	100,0	100,7	101,1	101,3	101,6	100,3	100,3	100,4	100,4	101,0	97,5	97,7	97,7	1
1 9 8 1	100,2	98,1	98,0	99,3	100,0	100,9	101,2	101,4	101,7	101,5	100,1	100,2	100,5	
1 9 8 2	105,1	101,6	101,8	105,9	106,7	106,3	104,2	104,4	105,9	106,2	105,9	105,8	106,6	
1 9 8 3	104,6	105,2	105,1	103,5	104,1	104,2	105,1	105,0	104,8	105,8	105,5	103,9	103,0	
1 9 8 0	100,0	96,6	96,0	97,4	100,0	100,3	99,9	99,6	101,0	101,8	102,4	102,2	102,9	2
1 9 8 1	112,5	105,7	105,8	107,5	112,8	114,5	115,2	115,0	115,9	116,5	112,5	113,3	115,0	
1 9 8 2	115,4	115,8	115,0	115,7	118,2	116,6	116,5	114,6	114,9	115,3	114,0	114,3	113,6	
1 9 8 3	112,5	113,5	114,1	112,5	112,9	112,6	115,8	113,0	112,8	112,7	110,6	109,3	110,3	
1 9 8 0	100,0	95,3	94,9	96,6	99,9	100,5	100,0	100,2	102,3	102,7	103,2	102,3	102,4	3
1 9 8 1	112,9	105,6	105,3	107,4	114,2	116,0	116,8	116,0	116,7	117,2	112,1	112,6	114,9	
1 9 8 2	116,5	116,6	115,7	117,1	120,7	118,2	117,9	115,7	115,8	116,3	114,6	114,9	114,1	
1 9 8 3	113,4	114,3	115,3	113,5	114,5	114,2	118,1	114,4	113,9	113,2	110,7	108,7	109,7	
1 9 8 0	100,0	106,0	102,0	100,0	100,5	101,2	100,9	97,8	94,7	98,0	98,3	99,9	100,8	4
1 9 8 1	108,5	102,1	102,0	102,4	102,7	103,8	105,2	108,5	110,9	116,0	114,8	116,8	116,5	
1 9 8 2	114,1	114,9	111,7	109,6	109,0	112,0	113,3	113,4	116,4	116,8	116,8	116,7	118,0	
1 9 8 3	110,2	116,6	114,3	112,2	108,5	106,8	108,9	107,6	108,4	110,6	109,4	109,6	109,7	
1 9 8 0	100,0	98,7	99,4	98,8	100,1	99,4	99,0	99,0	99,8	100,2	100,1	102,1	103,4	5
1 9 8 1	110,2	104,8	107,6	107,5	108,5	109,6	111,3	110,9	113,9	112,9	112,2	111,9	111,4	
1 9 8 2	112,5	111,5	111,6	113,4	113,4	112,7	113,6	112,7	112,2	112,7	112,5	112,4	111,0	
1 9 8 3	111,3	110,2	110,4	109,9	109,7	110,6	111,6	112,1	112,4	112,0	112,3	111,9	111,9	
1 9 8 0	100,0	97,8	97,4	99,1	99,2	99,6	101,0	101,4	101,1	100,0	100,8	101,0	101,6	6
1 9 8 1	106,0	103,7	103,9	105,2	104,7	106,3	106,3	105,8	106,7	108,2	106,2	106,7	108,6	
1 9 8 2	109,3	109,3	110,5	111,1	108,3	108,0	109,7	108,4	108,9	108,5	109,2	108,3	110,8	
1 9 8 3	109,9	110,2	109,7	108,1	107,5	106,6	107,5	107,5	108,8	108,6	110,9	115,1	118,2	
1 9 8 0	100,0	99,5	99,5	99,5	99,3	99,3	99,5	99,6	99,7	100,5	100,7	101,3	101,6	7
1 9 8 1	105,8	103,0	103,9	104,5	105,5	105,5	105,6	105,7	105,9	106,7	107,2	107,4	108,1	
1 9 8 2	111,8	109,3	109,4	109,9	109,9	109,8	111,8	112,1	112,5	113,6	114,0	114,6	114,6	
1 9 8 3	113,8	114,3	113,4	113,6	113,2	113,3	113,2	113,0	113,0	114,0	114,6	115,0	115,0	
1 9 8 0	100,0	99,6	99,6	99,8	99,3	99,4	99,7	99,2	99,3	100,5	100,7	101,3	101,8	8
1 9 8 1	106,7	104,3	105,4	106,3	105,9	105,8	105,9	105,8	105,9	107,7	108,5	108,8	109,9	
1 9 8 2	114,4	112,1	111,9	112,7	111,7	111,5	114,0	114,5	115,0	116,6	117,1	118,0	118,0	
1 9 8 3	116,0	117,7	116,7	115,9	115,1	115,0	114,8	114,7	114,5	116,1	116,9	117,4	117,0	
1 9 8 0	100,0	99,0	99,1	99,0	99,4	99,5	99,8	100,2	100,5	100,6	100,8	101,0	101,1	9
1 9 8 1	104,4	101,9	102,7	103,2	103,5	103,7	104,0	104,8	105,1	105,5	106,1	106,3	106,5	
1 9 8 2	109,5	107,2	107,7	108,0	108,8	108,7	109,1	109,8	110,3	110,5	111,1	111,5	111,5	
1 9 8 3	110,1	111,3	110,8	110,4	110,5	110,2	110,1	109,9	109,5	109,6	109,8	109,6	109,6	
1 9 8 0	100,0	99,0	99,4	99,8	99,2	98,6	98,6	100,3	100,6	100,5	100,7	101,0	102,2	10
1 9 8 1	105,5	101,7	101,5	102,0	105,5	107,1	106,3	109,3	109,4	105,4	105,3	105,1	105,3	
1 9 8 2	105,3	104,9	105,0	104,8	105,5	104,9	107,4	106,5	105,8	105,9	105,4	104,9	103,0	
1 9 8 3	111,6	101,2	101,2	101,3	102,7	103,8	104,5	106,9	116,8	126,8	124,6	124,4	124,6	
1 9 8 0	100,0	101,3	100,7	100,5	100,3	100,0	99,4	99,6	99,7	99,5	99,3	99,6	100,0	11
1 9 8 1	106,3	100,5	101,7	102,2	106,4	107,4	107,6	108,1	108,4	107,8	108,0	108,4	108,9	
1 9 8 2	110,6	106,5	108,4	108,4	109,5	109,1	111,8	111,2	111,2	112,2	112,3	112,2	112,0	
1 9 8 3	112,8	111,3	110,0	111,5	111,3	112,1	111,6	111,8	113,2	114,1	114,6	115,8	116,2	
1 9 8 0	100,0	96,2	97,7	99,0	97,9	96,9	97,8	101,2	101,8	101,7	102,3	102,7	104,9	12
1 9 8 1	104,5	103,2	101,3	101,7	104,5	106,7	109,2	110,7	110,6	102,6	102,0	101,0	100,8	
1 9 8 2	98,9	100,6	100,7	100,5	100,7	99,9	102,1	100,7	99,2	98,2	96,9	95,9	91,9	
1 9 8 3	110,1	88,8	90,6	88,8	92,1	93,6	95,7	100,9	121,3	142,3	136,9	134,9	135,0	
1 9 8 0	100,0	96,1	96,2	97,3	96,7	95,6	95,5	99,2	100,9	103,0	104,1	105,4	110,2	13
1 9 8 1	111,0	109,5	108,2	109,1	112,9	115,3	114,4	116,5	115,8	109,6	108,0	106,5	106,7	
1 9 8 2	106,4	107,9	108,9	109,2	110,4	109,5	109,7	105,5	104,4	103,6	102,4	103,8	101,9	
1 9 8 3	118,0	100,2	100,0	99,2	102,2	103,0	103,8	110,3	130,1	145,9	141,6	139,5	140,4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
14	FUTTERMITTEL, OHNE FUTTERMITTELROHSTOFFE	4,41	1,02708	100,0	112,4	113,3	119,7
15	DARUNTER: OELKUCHEN	1,58	1,07556	100,0	120,8	118,1	128,5
16	FUTTERMITTELZUBEREITUNGEN	2,20	0,98699	100,0	106,7	110,3	112,3
17	GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE, EINSCHL. REIS	3,66	0,98762	100,0	111,2	108,1	109,2
18	DARUNTER: GETREIDEERZEUGNISSE	1,55	0,89756	100,0	110,6	104,7	102,5
19	BROT UND NAEHRMITTEL	1,97	0,93814	100,0	104,4	108,3	109,3
20	GEMUESE, OBST UND DEREN ZUBEREITUNGEN	2,12	0,78566	100,0	106,7	113,7	116,3
21	ZUCKER UND SUESSWAREN	5,37	0,76098	100,0	95,9	84,7	90,4
22	GENUSSMITTEL	7,87	0,70499	100,0	107,1	108,0	108,5
23	DARUNTER: HOPFEN UND HOPFENAUSZUEGE	0,96	0,25956	100,0	115,3	45,9	28,3
24	ALKOHOLISCHE GETRAENKE	3,02	0,89273	100,0	108,1	113,1	111,3
25	DARUNTER: BIER	0,91	0,90867	100,0	107,1	114,8	120,9
26	SPIRITUOSEN	0,19	1,01347	100,0	104,4	108,5	110,9
27	WEIN	1,78	0,85640	100,0	109,3	112,9	106,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980	100,0	98,6	97,2	96,8	97,6	97,6	96,4	97,8	99,1	101,2	103,7	105,1	108,8	14
1981	112,4	111,1	110,6	111,1	114,2	117,3	114,0	115,3	113,6	111,7	109,9	109,8	110,1	
1982	113,3	112,2	113,0	114,0	116,1	116,6	115,5	111,2	110,5	110,8	111,2	113,5	115,5	
1983	119,7	116,1	114,8	114,1	114,9	116,6	114,8	118,6	123,9	125,6	125,1	125,6	125,7	
1980	100,0	96,8	94,1	94,2	94,6	93,8	92,1	95,4	99,3	105,3	107,1	109,6	118,0	15
1981	120,8	119,1	119,1	121,2	125,2	128,9	121,4	124,3	122,8	120,4	116,7	114,5	115,4	
1982	118,1	119,3	121,7	123,0	125,5	124,7	120,8	112,1	112,0	111,5	110,9	116,7	119,0	
1983	128,5	119,8	115,9	117,2	118,6	118,6	116,7	125,4	141,4	143,7	142,2	140,1	142,3	
1980	100,0	98,6	98,4	98,2	99,4	99,6	99,3	99,7	99,6	99,8	101,9	102,7	102,5	16
1981	106,7	105,6	104,1	103,4	105,9	109,0	108,0	106,8	108,8	107,3	105,2	106,7	105,9	
1982	110,3	108,1	107,9	108,9	109,4	110,8	111,5	111,4	110,9	110,7	111,3	110,8	111,5	
1983	112,3	112,5	112,7	110,1	110,4	113,0	110,6	114,0	113,2	112,0	112,8	113,6	112,7	
1980	100,0	95,7	96,6	99,2	98,9	98,8	99,0	99,7	99,7	100,0	102,3	104,3	105,7	17
1981	111,2	107,7	109,1	109,4	113,6	113,9	112,9	113,7	113,4	111,6	109,4	109,6	110,1	
1982	108,1	111,2	110,3	109,4	111,0	110,6	108,1	106,2	104,2	105,1	106,6	107,9	105,7	
1983	109,2	106,0	105,8	105,1	106,8	106,7	107,4	107,9	112,3	113,4	112,1	114,0	113,3	
1980	100,0	95,5	95,2	99,7	99,8	99,9	100,7	100,8	100,2	100,4	101,6	101,7	104,6	18
1981	110,6	104,8	105,0	105,8	114,8	115,7	114,6	115,2	115,1	109,3	108,9	109,0	108,5	
1982	104,7	108,9	105,8	105,5	106,7	106,7	103,9	100,8	100,4	105,2	105,3	105,5	101,5	
1983	102,5	101,6	101,3	101,0	102,4	102,4	100,1	100,9	102,9	103,7	103,7	105,5	104,4	
1980	100,0	100,1	100,1	99,9	99,7	99,7	99,4	99,6	99,5	100,5	100,5	100,5	100,5	19
1981	104,4	103,0	103,1	103,5	103,8	103,8	103,6	104,1	104,3	105,5	105,7	106,2	106,2	
1982	108,3	107,5	107,6	108,7	108,1	107,7	107,7	108,4	108,4	108,7	108,6	108,9	108,9	
1983	109,3	108,9	109,2	109,2	109,2	109,3	109,2	109,2	109,5	109,4	109,4	109,4	109,9	
1980	100,0	97,5	98,2	99,6	100,2	100,4	101,4	101,3	99,0	97,8	100,3	101,7	102,5	20
1981	106,7	101,9	104,6	107,2	106,8	107,6	108,1	107,7	106,7	107,2	107,9	107,0	107,9	
1982	113,7	108,5	110,4	113,0	114,0	115,2	114,8	115,8	116,9	116,4	115,2	113,0	111,4	
1983	116,3	111,0	113,9	116,3	118,2	117,5	118,6	118,3	116,6	116,0	116,2	116,2	116,3	
1980	100,0	86,6	93,7	93,6	93,9	100,3	101,8	99,2	99,8	105,5	111,7	106,1	107,6	21
1981	95,9	104,4	103,8	101,6	96,3	98,0	96,3	96,4	94,5	90,8	89,0	89,0	90,6	
1982	84,7	91,1	90,3	89,5	86,7	84,0	82,2	83,4	81,8	81,4	81,4	82,5	81,5	
1983	90,4	81,0	83,3	82,9	84,2	89,7	94,7	95,7	96,9	94,9	93,2	92,7	95,0	
1980	100,0	97,5	96,8	98,1	98,4	98,9	98,8	98,9	98,6	98,1	105,1	105,3	105,6	22
1981	107,1	106,9	106,9	107,6	108,7	108,9	109,1	110,4	111,7	107,9	101,9	102,5	102,7	
1982	108,0	106,4	107,2	107,6	108,8	108,7	106,7	108,3	109,2	109,4	108,2	108,4	105,6	
1983	108,5	106,2	106,5	106,2	106,1	106,7	106,9	107,4	109,4	109,9	112,0	112,5	112,3	
1980	100,0	82,8	82,8	85,6	83,6	83,8	84,5	84,5	84,5	84,8	146,8	146,8	149,6	23
1981	115,3	149,6	137,6	136,9	136,4	136,3	136,1	135,9	135,7	110,7	57,8	57,0	54,0	
1982	45,9	49,4	49,5	49,4	49,4	49,4	49,3	49,2	49,1	48,8	40,6	39,8	27,2	
1983	28,3	27,2	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0	27,3	33,5	31,5	31,4	
1980	100,0	98,2	98,6	99,1	99,7	99,8	99,9	100,2	100,3	100,3	100,7	100,9	102,3	24
1981	108,1	102,9	105,5	106,9	107,7	107,9	108,1	109,9	110,0	109,7	109,5	109,5	109,5	
1982	113,1	112,2	112,3	113,1	113,1	113,0	113,5	113,6	113,4	113,6	113,8	113,9	111,4	
1983	111,3	109,6	110,4	110,9	112,1	112,2	112,2	112,2	112,1	111,5	111,4	111,5	109,8	
1980	100,0	97,5	98,4	99,6	100,1	99,6	99,9	99,8	100,1	100,1	101,2	101,6	102,0	25
1981	107,1	102,9	104,1	104,1	106,2	107,0	107,5	109,5	110,0	109,0	108,3	108,1	108,3	
1982	114,8	112,2	112,7	114,1	114,8	114,2	115,6	115,9	115,5	115,7	115,9	116,0	115,1	
1983	120,9	115,4	116,7	118,4	122,1	122,1	122,2	122,3	122,4	122,4	122,3	122,4	122,5	
1980	100,0	97,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	26
1981	104,4	100,4	100,4	102,8	104,5	105,0	105,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1982	108,5	105,7	105,7	107,3	107,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,9	109,9	109,9	
1983	110,9	109,9	109,9	110,5	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1980	100,0	98,4	98,4	98,7	99,4	99,8	99,8	100,4	100,4	100,4	100,5	100,6	102,9	27
1981	109,3	103,4	106,8	109,0	109,0	109,0	109,0	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	111,0	
1982	112,9	113,0	112,9	113,5	113,0	113,0	113,2	113,1	113,1	113,6	113,5	113,5	109,7	
1983	106,5	106,5	107,2	107,2	107,2	107,3	107,2	107,2	107,0	105,9	105,9	105,9	103,1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
GEWERBLICHE GÜTER							
28	TEXTILE GRUNDSTOFFE UND FERTIGWAREN	55,77	0,92308	100,0	104,9	109,8	111,6
29	TEXTILROHSTOFFE	4,12	1,02596	100,0	105,0	108,6	111,8
30	DARUNTER: ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE FASERN	2,93	1,04899	100,0	104,3	109,6	109,5
31	WOLLE	0,62	0,93382	100,0	107,9	105,1	120,2
32	BAUMWOLLE	0,32	0,97303	100,0	109,3	106,1	115,3
33	GESPINSTE EINSCHL. SPINNFAEDEN	10,17	0,95096	100,0	107,2	116,5	115,9
34	DARUNTER: ZELLULOSISCHE UND SYNTHETISCHE ENDLOSFASERN	3,13	0,97816	100,0	106,0	121,6	121,2
35	CHEMIEFASERGARNE	5,89	0,93945	100,0	107,1	115,4	114,5
36	WOLLGARNE	0,50	0,90533	100,0	106,3	105,2	104,4
37	BAUMWOLLGARNE	0,51	0,93816	100,0	104,4	106,4	109,6
38	GEWEBE UND GEWIRKE (METERWARE OHNE BODENBELAEGE)	15,46	0,91955	100,0	104,3	107,3	109,8
39	GEWEBE	12,55	0,91434	100,0	104,3	107,0	109,4
40	CHEMIEFASERGEWEBE	7,09	0,93637	100,0	104,4	105,8	107,3
41	AUS ZELLULOSISCHEN UND SYNTHETISCHEN FASERN	1,48	0,94280	100,0	102,0	103,1	103,9
42	AUS ZELLULOSISCHEN UND SYNTHETISCHEN ENDLOSFASERN	5,61	0,93188	100,0	105,0	106,5	108,2
43	WOLLGEWEBE	1,00	0,92337	100,0	104,1	106,3	108,5
44	BAUMWOLLGEWEBE	4,46	0,88050	100,0	104,1	109,0	113,0

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
GERWERBLICHE GUETER														
1 9 8 0	100,0	96,4	98,6	99,2	99,5	99,9	100,0	100,2	100,4	100,6	100,8	101,0	101,2	28
1 9 8 1	104,9	101,9	102,6	103,1	103,3	104,0	104,1	105,6	105,8	107,0	107,0	107,3	107,5	
1 9 8 2	109,8	106,5	109,2	109,7	109,7	109,4	109,4	109,7	109,9	110,4	110,6	110,7	110,5	
1 9 8 3	111,6	111,1	111,2	111,1	110,8	111,0	111,2	111,5	111,7	112,1	112,4	112,6	113,0	
1 9 8 0	100,0	98,8	98,8	101,3	98,2	100,7	100,2	98,7	99,6	99,9	101,0	100,6	102,2	29
1 9 8 1	105,0	104,0	101,5	100,9	103,4	103,8	105,2	106,9	107,7	107,2	106,5	106,1	106,9	
1 9 8 2	108,6	108,9	108,5	110,4	108,2	107,3	106,1	108,2	108,3	108,7	109,3	109,3	109,5	
1 9 8 3	111,8	110,7	110,9	109,6	108,7	110,6	111,2	111,5	112,1	112,5	113,0	114,7	116,6	
1 9 8 0	100,0	98,5	98,5	101,6	97,6	101,6	101,2	99,1	99,8	100,1	100,8	100,0	101,4	30
1 9 8 1	104,3	103,7	99,3	98,7	102,3	102,2	103,2	105,4	106,8	106,8	107,1	107,4	108,6	
1 9 8 2	109,6	111,0	110,0	112,0	108,6	107,4	105,5	108,5	109,0	109,8	111,0	110,8	111,0	
1 9 8 3	109,5	112,2	111,8	109,6	107,3	109,3	109,2	108,8	109,0	108,7	108,7	109,3	109,9	
1 9 8 0	100,0	103,0	101,7	102,1	99,4	98,2	97,4	97,1	98,1	98,7	100,5	101,2	102,3	31
1 9 8 1	107,9	104,0	105,5	106,0	107,7	107,7	111,5	111,9	113,3	114,0	106,8	104,0	103,7	
1 9 8 2	105,1	104,3	104,9	107,0	107,7	107,6	106,1	105,6	104,6	103,6	102,3	102,7	104,7	
1 9 8 3	120,2	107,3	108,6	110,2	113,5	115,0	117,4	120,1	121,5	126,1	129,4	134,1	138,9	
1 9 8 0	100,0	93,8	96,3	99,0	99,7	97,6	96,4	96,9	100,3	100,3	104,1	105,3	110,2	32
1 9 8 1	109,3	111,5	115,6	112,2	111,7	115,2	116,3	117,1	111,3	104,6	100,9	97,7	97,2	
1 9 8 2	106,1	99,3	103,2	103,7	105,8	104,6	109,0	110,4	109,2	108,1	107,7	107,9	104,1	
1 9 8 3	119,3	104,9	108,7	110,0	111,9	114,6	119,1	121,7	125,3	123,8	123,6	130,6	137,2	
1 9 8 0	100,0	98,9	99,1	99,1	100,1	100,3	100,6	100,4	100,3	100,5	99,7	100,5	100,6	33
1 9 8 1	107,2	100,5	102,2	103,3	103,0	105,3	105,0	108,8	108,9	111,8	111,7	112,8	113,2	
1 9 8 2	116,5	114,6	116,8	117,4	117,2	116,0	115,9	115,6	115,9	117,2	117,2	117,2	116,5	
1 9 8 3	115,9	116,3	116,2	115,5	114,4	114,6	115,0	115,3	115,6	116,6	116,8	117,0	117,9	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,6	98,4	99,7	100,1	100,5	100,6	100,1	100,6	99,5	101,4	101,6	34
1 9 8 1	108,0	100,3	102,2	103,6	103,4	106,7	105,7	109,5	109,1	112,5	112,5	114,6	115,8	
1 9 8 2	121,8	117,4	121,2	121,7	121,6	119,5	120,1	120,6	121,9	124,4	125,1	124,8	123,7	
1 9 8 3	121,2	123,4	123,4	120,9	118,3	119,0	119,0	119,5	119,9	122,1	122,1	122,9	123,5	
1 9 8 0	100,0	99,3	99,3	99,4	100,4	100,6	100,7	100,4	100,3	100,3	99,6	99,8	99,8	35
1 9 8 1	107,1	100,2	101,8	103,1	102,6	104,6	104,5	108,9	109,1	112,2	112,2	113,2	113,2	
1 9 8 2	115,4	114,8	116,5	117,1	116,6	115,8	115,4	114,9	114,3	115,1	114,7	114,9	114,4	
1 9 8 3	114,5	114,2	114,1	114,2	113,7	113,5	114,0	114,2	114,5	114,9	115,2	115,1	116,1	
1 9 8 0	100,0	98,5	99,4	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	100,6	101,0	100,4	100,7	100,9	36
1 9 8 1	106,3	102,6	105,2	104,7	103,6	106,0	107,0	108,7	110,1	109,5	107,0	105,4	105,4	
1 9 8 2	105,2	105,5	105,7	105,7	105,6	105,6	105,5	105,5	105,4	105,0	104,7	104,4	103,8	
1 9 8 3	104,4	103,3	102,5	102,3	102,4	104,8	104,6	104,8	105,3	105,3	105,7	105,7	105,9	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,3	99,0	99,7	99,7	100,2	99,9	100,5	100,4	101,0	102,4	102,7	37
1 9 8 1	104,4	102,8	103,7	104,2	104,1	104,2	104,2	104,2	104,9	104,8	104,8	104,8	105,9	
1 9 8 2	106,4	105,0	105,1	105,7	105,5	105,4	105,9	105,3	106,5	107,4	107,9	108,6	108,0	
1 9 8 3	109,8	108,2	109,3	108,6	108,7	109,0	109,0	109,4	109,7	110,1	111,1	111,5	112,6	
1 9 8 0	100,0	98,3	98,5	99,1	99,5	100,0	100,1	100,4	100,5	100,8	100,9	101,0	101,0	38
1 9 8 1	104,3	102,6	103,0	103,4	103,8	103,9	104,1	104,8	104,9	105,2	105,4	105,5	105,5	
1 9 8 2	107,3	106,1	106,3	106,8	107,0	106,9	107,1	107,2	107,4	107,8	108,1	108,5	108,3	
1 9 8 3	109,8	109,3	109,3	109,2	109,2	109,3	109,4	109,7	109,7	110,4	110,6	110,7	111,0	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,5	99,1	99,4	100,2	100,1	100,5	100,6	100,9	100,8	100,9	100,9	39
1 9 8 1	104,3	102,5	102,9	103,4	103,7	103,9	104,2	104,6	104,7	105,1	105,3	105,4	105,4	
1 9 8 2	107,0	105,9	106,1	106,8	106,8	106,7	106,8	106,9	106,9	107,3	107,7	108,1	107,8	
1 9 8 3	109,4	108,9	108,9	108,9	108,8	109,0	109,1	109,3	109,3	110,0	110,1	110,3	110,5	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,5	98,7	99,1	100,2	100,3	100,6	100,6	100,7	100,8	100,9	101,0	40
1 9 8 1	104,4	103,1	103,6	103,9	103,8	104,1	104,3	104,4	104,6	104,9	105,2	105,3	105,3	
1 9 8 2	105,8	105,4	105,4	105,5	105,7	105,5	105,7	105,4	105,6	105,6	106,3	106,5	106,7	
1 9 8 3	107,3	107,4	107,4	107,3	107,0	107,3	107,3	107,2	107,2	107,2	107,3	107,4	107,8	
1 9 8 0	100,0	98,9	98,9	98,9	99,6	99,5	100,1	100,3	100,4	100,3	100,8	100,9	100,9	41
1 9 8 1	102,0	101,4	101,6	101,7	101,7	101,7	102,1	102,0	101,9	102,5	102,4	102,4	102,3	
1 9 8 2	103,1	102,4	102,4	102,4	102,9	102,9	102,6	102,4	102,8	103,3	104,3	104,5	104,5	
1 9 8 3	103,9	104,5	104,5	103,9	103,6	103,8	103,6	103,8	103,7	103,7	103,7	103,8	103,9	
1 9 8 0	100,0	98,5	98,4	98,7	99,0	100,3	100,4	100,6	100,6	100,8	100,7	100,9	101,1	42
1 9 8 1	105,0	103,5	104,1	104,4	104,3	104,7	104,9	105,1	105,3	105,5	105,9	106,1	106,1	
1 9 8 2	106,5	106,3	106,2	106,3	106,5	106,3	106,6	106,3	106,3	106,2	106,8	107,1	107,3	
1 9 8 3	108,2	108,2	108,1	108,2	107,9	108,2	108,3	108,1	108,1	108,1	108,3	108,4	108,8	
1 9 8 0	100,0	96,4	97,1	98,1	99,4	100,7	100,7	100,6	101,1	101,0	101,4	101,6	101,6	43
1 9 8 1	104,1	101,9	101,9	103,8	104,2	104,3	104,2	104,4	104,4	104,6	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 2	106,3	105,3	105,3	106,3	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	107,3	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 3	108,5	107,2	107,2	107,7	107,9	107,9	107,8	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,5	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,6	99,8	99,8	100,1	99,7	100,3	100,5	101,1	100,8	100,8	100,5	44
1 9 8 1	104,1	101,8	101,9	102,5	103,5	103,5	104,0	104,8	104,8	105,5	105,6	105,6	105,7	
1 9 8 2	109,0	106,8	107,4	108,8	108,8	108,7	108,6	109,3	109,3	110,0	110,1	110,7	109,7	
1 9 8 3	113,0	111,7	111,8	111,8	112,0	112,0	112,1	112,5	112,6	114,6	114,8	115,0	115,1	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
45	GEWIRKE	2,91	0,94078	100,0	104,8	108,7	111,5
46	AUS SYNTHETISCHEN FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN	2,26	0,94168	100,0	104,1	108,2	111,5
47	AUS WOLLE UND BAUMWOLLE	0,65	0,92729	100,0	107,5	110,1	111,6
48	KLEIDUNG UND ANDERE SPINNSTOFFWAREN	26,02	0,89364	100,0	104,4	108,9	111,0
49	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNG	11,34	0,88320	100,0	103,9	107,2	108,9
50	OBERBEKLEIDUNG AUS GEWEBEN	7,59	0,86803	100,0	104,7	108,5	111,1
51	AUS CHEMIEFASERN	3,01	0,91066	100,0	104,2	109,6	113,2
52	AUS WOLLE	2,87	0,77530	100,0	106,0	109,9	114,4
53	AUS BAUMWOLLE	1,71	0,96439	100,0	103,2	104,1	101,9
54	OBERBEKLEIDUNG AUS GEWIRKTEM ODER GESTRICKTEM STOFF	3,75	0,91651	100,0	102,4	104,6	104,4
55	AUS CHEMIEFASERN	2,65	0,92958	100,0	102,3	104,3	104,1
56	AUS WOLLE	0,43	0,90790	100,0	104,9	105,9	105,5
57	AUS BAUMWOLLE	0,67	0,86261	100,0	101,4	105,0	104,7
58	WAESCHE	2,43	0,94909	100,0	105,7	113,8	118,8
59	WAESCHE AUS GEWEBEN	1,50	0,94460	100,0	105,0	112,5	117,9
60	WAESCHE AUS GEWIRKTEM ODER GESTRICKTEM STOFF	0,93	0,95724	100,0	107,0	115,8	120,3
61	TEPPICHE UND ANDERE TEXTILE BODENBELAEGE	2,01	0,91690	100,0	104,7	112,6	114,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,5	98,6	99,5	99,9	99,5	99,9	99,9	100,2	100,4	101,2	101,2	101,3	45
1981	104,8	103,2	103,5	103,7	103,8	104,0	104,0	105,7	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1982	108,7	106,8	106,8	106,8	107,8	107,8	108,6	108,6	109,7	109,9	109,9	110,4	110,7	
1983	111,5	110,8	110,8	110,5	110,5	110,8	110,8	111,7	111,7	112,1	112,5	112,5	112,8	
1980	100,0	98,5	98,7	99,4	99,7	99,2	99,7	99,7	100,2	100,5	101,4	101,4	101,4	46
1981	104,1	102,7	102,8	103,1	103,3	103,3	103,3	105,1	105,1	105,1	105,0	105,0	105,0	
1982	108,2	106,1	106,1	106,1	107,4	107,4	108,0	108,1	109,4	109,7	109,7	110,4	110,4	
1983	111,5	110,5	110,5	110,4	110,4	110,8	110,8	111,8	111,8	112,4	112,7	112,7	112,7	
1980	100,0	98,2	98,2	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,7	101,0	47
1981	107,5	104,6	105,8	105,8	105,8	106,6	106,6	108,0	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1982	110,1	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	111,8	
1983	111,6	111,8	111,8	111,0	111,0	111,0	111,0	111,3	111,3	111,3	112,1	112,1	113,4	
1980	100,0	98,3	98,6	99,0	99,4	99,6	99,7	100,3	100,6	100,7	101,1	101,4	101,4	48
1981	104,4	101,6	102,7	103,1	103,2	103,5	103,6	104,6	104,8	106,1	106,3	106,4	106,5	
1982	108,9	107,4	108,0	108,4	108,6	108,7	108,7	109,0	109,4	109,7	109,7	109,6	109,5	
1983	111,0	110,3	110,5	110,7	110,8	110,7	110,8	111,1	111,2	111,3	111,6	111,6	111,7	
1980	100,0	98,3	98,6	98,9	99,2	99,4	99,4	100,6	100,6	100,6	101,1	101,6	101,6	49
1981	103,9	101,7	102,0	102,3	102,5	102,9	103,0	103,5	103,8	106,2	106,3	106,4	106,4	
1982	107,2	106,6	106,9	107,0	107,0	107,0	106,8	106,9	107,6	107,8	107,8	107,7	107,5	
1983	108,9	108,5	108,3	108,3	108,3	108,2	108,3	109,2	109,2	109,2	109,5	109,6	109,8	
1980	100,0	98,0	98,5	98,9	99,3	99,3	99,4	100,5	100,6	100,6	101,2	101,9	101,9	50
1981	104,7	102,1	102,4	102,8	102,9	103,4	103,6	104,7	105,0	107,1	107,1	107,3	107,4	
1982	108,5	107,4	107,8	108,0	107,9	107,9	108,4	108,2	109,1	109,4	109,4	109,2	108,9	
1983	111,1	110,3	110,3	110,2	110,3	110,2	110,2	111,5	111,6	111,6	112,1	112,3	112,6	
1980	100,0	98,9	99,1	99,4	99,4	99,4	99,5	100,3	100,3	100,3	101,2	101,2	101,2	51
1981	104,2	101,1	101,7	102,1	102,1	102,1	102,1	103,6	103,7	108,1	108,0	108,0	108,1	
1982	109,6	106,2	106,5	106,9	106,6	108,6	109,1	109,0	110,2	111,0	111,0	111,0	111,0	
1983	113,2	111,9	111,9	112,3	112,4	112,4	112,4	113,7	114,2	114,2	114,0	114,3	114,3	
1980	100,0	97,3	97,3	98,0	99,0	99,0	99,0	100,8	101,0	101,0	101,2	103,0	103,0	52
1981	105,0	103,2	103,5	103,9	104,0	105,6	105,8	106,4	106,8	107,9	108,0	108,4	108,4	
1982	109,9	107,9	108,7	109,3	109,7	110,2	110,3	110,1	110,7	110,7	110,6	110,6	109,8	
1983	114,4	112,5	112,5	111,8	113,1	113,2	113,2	115,0	116,4	116,3	116,2	116,4	116,4	
1980	100,0	97,5	99,2	99,2	99,6	99,6	99,8	100,4	100,5	100,5	101,2	101,2	101,2	53
1981	103,2	101,9	101,9	102,1	102,2	102,3	102,5	104,0	104,2	104,2	104,1	104,3	104,3	
1982	104,1	105,1	105,1	104,4	103,7	102,7	103,7	103,7	104,7	104,6	104,6	103,7	103,7	
1983	101,9	103,9	103,9	104,0	101,7	101,0	101,0	101,7	99,2	99,2	101,8	102,0	103,3	
1980	100,0	98,8	98,8	99,1	99,1	99,5	99,5	100,7	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	54
1981	102,4	101,0	101,0	101,3	101,9	101,9	101,9	100,9	101,5	104,2	104,5	104,5	104,6	
1982	104,6	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	103,5	104,1	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1983	104,4	104,7	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,1	104,4	104,4	104,2	104,2	
1980	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,4	99,4	100,6	100,6	100,6	101,1	101,1	101,1	55
1981	102,3	101,0	101,0	101,2	101,5	101,5	101,5	100,0	100,9	104,5	104,9	104,9	104,9	
1982	104,3	105,0	105,0	105,2	105,3	105,3	103,0	103,4	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1983	104,1	104,2	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,2	104,5	104,5	104,2	104,2	
1980	100,0	96,6	96,6	99,4	99,4	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	56
1981	104,9	101,7	101,7	101,7	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1982	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1983	105,5	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1980	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	57
1981	101,4	100,8	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	102,0	102,0	102,0	102,7	
1982	105,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	105,7	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1983	104,7	106,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,1	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	
1980	100,0	98,8	98,9	98,9	99,3	99,6	99,6	100,1	100,4	100,7	101,2	101,2	101,2	58
1981	105,7	102,5	102,5	103,0	103,3	103,3	103,6	107,7	108,0	108,3	108,8	108,8	108,8	
1982	113,8	111,1	111,1	112,5	112,9	113,2	113,2	115,0	115,1	115,1	115,2	115,5	115,5	
1983	118,8	116,4	117,4	117,7	118,1	118,1	118,1	119,1	119,7	120,2	120,2	120,2	120,2	
1980	100,0	98,9	98,9	98,9	99,0	99,4	99,4	100,2	100,4	100,8	101,2	101,2	101,2	59
1981	105,0	103,0	103,0	103,7	103,9	103,9	104,3	105,7	105,9	105,9	106,7	106,7	106,7	
1982	112,5	109,3	109,4	111,9	112,6	112,6	112,6	113,3	113,5	113,5	113,6	114,1	114,1	
1983	117,9	114,8	116,5	116,8	117,6	117,6	117,6	117,9	118,6	119,3	119,4	119,4	119,4	
1980	100,0	98,5	98,9	98,9	99,8	99,8	99,8	99,8	100,5	100,5	101,1	101,1	101,1	60
1981	107,0	101,6	101,8	101,8	102,5	102,5	102,5	110,9	111,5	112,1	112,1	112,1	112,1	
1982	115,8	114,0	113,9	113,4	113,4	114,2	114,2	117,7	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	
1983	120,3	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	121,1	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	
1980	100,0	98,2	98,5	98,5	98,8	99,1	99,1	100,4	101,3	101,3	101,5	101,5	101,5	61
1981	104,7	102,3	102,2	102,6	102,6	102,5	102,6	106,1	106,2	107,3	107,1	107,1	107,5	
1982	112,6	109,3	112,0	111,9	113,0	112,9	112,8	112,9	112,9	113,2	113,2	113,2	113,4	
1983	114,5	114,3	114,3	114,6	114,5	114,5	114,5	114,6	114,6	114,6	114,3	114,3	114,5	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
62	HAEUTE, FELLE, LEDER UND ERZEUGNISSE AUS LEDER	6,01	0,88041	100,0	107,4	115,8	119,4
63	HAEUTE UND FELLE	1,12	1,28466	100,0	115,1	134,9	143,0
64	LEDER	1,34	0,83161	100,0	102,0	112,4	117,5
65	LEDERWAREN EINSCHL. LEDERBEKLEIDUNG SOWIE SCHUHE	3,55	0,79092	100,0	106,9	111,2	112,6
66	DARUNTER: LEDERWAREN OHNE LEDERBEKLEIDUNG	1,12	0,80113	100,0	103,8	109,1	110,8
67	SCHUHE	2,27	0,79656	100,0	108,6	112,6	113,9
68	HOLZ UND ERZEUGNISSE AUS HOLZ	14,96	0,80050	100,0	105,7	108,4	109,6
	DARUNTER:						
69	HOLZ UND HOLZHALBWAREN	4,31	0,77660	100,0	102,2	100,3	100,0
70	ROHHOLZ	1,15	0,72435	100,0	102,0	95,7	92,5
71	SCHNITTHOLZ	1,01	0,73248	100,0	100,1	96,3	94,5
72	WEITERBEARBEITETES HOLZ	2,15	0,86023	100,0	103,3	104,6	106,6
73	ZELLSTOFF	0,37	1,02905	100,0	113,5	114,8	101,7
74	HOLZWAREN OHNE BORSTEN UND TIERHAARE	10,23	0,80316	100,0	106,9	111,6	114,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	103,8	102,5	101,1	98,9	96,8	97,8	99,3	99,5	97,6	99,3	101,7	101,9	62
1 9 8 1	107,4	102,8	103,7	104,5	103,4	104,3	105,0	108,2	108,8	109,5	111,2	113,0	114,0	
1 9 8 2	115,8	115,4	115,6	117,2	118,0	118,0	115,8	114,8	114,9	114,3	114,3	115,7	116,1	
1 9 8 3	119,4	116,0	116,5	116,8	117,0	118,2	117,1	118,4	119,6	120,0	121,9	124,6	126,3	
1 9 8 0	100,0	122,3	113,8	104,4	94,5	84,4	90,9	95,8	97,5	89,6	94,2	106,0	106,9	63
1 9 8 1	115,1	104,2	107,6	110,1	102,4	105,9	108,5	114,0	116,5	119,2	126,5	132,7	133,7	
1 9 8 2	134,9	137,2	138,1	144,4	147,0	145,6	133,4	126,6	129,9	124,8	124,8	132,3	132,9	
1 9 8 3	143,0	129,3	132,4	133,2	135,2	140,9	134,6	139,6	144,6	144,0	152,4	161,6	167,7	
1 9 8 0	100,0	104,7	105,1	104,4	102,4	100,5	98,9	99,3	98,7	95,8	96,3	96,9	96,9	64
1 9 8 1	102,0	98,4	99,2	99,5	100,1	100,6	100,4	102,3	103,0	103,2	103,9	105,5	108,3	
1 9 8 2	112,4	109,6	109,9	111,3	112,4	113,8	114,4	113,5	112,6	112,5	112,3	112,9	113,7	
1 9 8 3	117,5	114,1	114,9	116,0	115,1	115,1	114,9	115,9	117,0	117,6	119,3	123,4	126,2	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,0	98,8	98,9	99,3	99,6	100,4	100,4	100,8	102,1	102,1	102,2	65
1 9 8 1	106,9	104,0	104,1	104,7	105,0	105,2	105,6	108,6	108,6	108,9	109,1	109,6	109,9	
1 9 8 2	111,2	110,7	110,7	110,9	111,0	110,9	110,8	111,0	111,1	111,7	111,8	111,6	111,7	
1 9 8 3	112,6	112,5	112,1	112,0	112,0	112,1	112,4	112,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 0	100,0	99,1	99,3	99,6	99,6	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,8	101,1	100,7	66
1 9 8 1	103,8	101,9	102,2	102,8	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,8	104,5	106,1	106,9	
1 9 8 2	109,1	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	109,1	109,3	109,3	109,3	109,2	109,4	109,4	
1 9 8 3	110,8	110,3	110,3	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	111,0	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,6	98,3	98,5	99,0	99,3	100,6	100,7	101,0	102,6	102,5	102,8	67
1 9 8 1	108,6	105,1	105,1	105,6	105,8	106,1	106,7	111,5	111,5	111,5	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 2	112,6	111,9	111,9	112,3	112,5	112,3	112,1	112,3	112,4	113,4	113,5	113,0	113,1	
1 9 8 3	113,9	114,0	113,3	112,9	113,0	113,2	113,6	114,0	114,0	114,7	114,5	114,6	114,6	
1 9 8 0	100,0	96,3	96,7	97,7	98,2	99,5	100,3	101,3	101,5	101,7	102,0	102,1	102,8	68
1 9 8 1	105,7	103,1	103,6	105,0	105,4	105,8	105,9	106,4	106,7	106,7	106,5	106,5	106,9	
1 9 8 2	108,4	107,1	107,3	108,6	108,5	108,8	108,5	108,8	108,8	108,8	108,6	108,5	108,4	
1 9 8 3	109,6	108,7	108,6	108,9	109,1	109,6	109,6	109,8	109,9	110,2	110,3	110,4	110,5	
1 9 8 0	100,0	95,6	96,7	98,2	98,8	99,4	100,6	101,6	101,7	102,0	101,9	101,8	101,8	69
1 9 8 1	102,2	101,7	101,9	102,4	102,4	102,4	102,7	102,3	102,6	102,6	102,0	101,9	102,0	
1 9 8 2	100,3	101,3	101,2	100,8	100,3	100,1	100,2	100,4	99,9	100,3	100,2	99,6	99,4	
1 9 8 3	100,0	98,9	99,0	100,2	99,9	100,2	99,9	99,8	100,0	100,3	100,6	100,6	100,5	
1 9 8 0	100,0	94,6	97,8	98,8	99,2	100,5	100,6	101,1	101,1	101,1	101,5	101,6	102,1	70
1 9 8 1	102,0	102,1	102,1	102,6	102,5	102,3	103,2	102,1	101,9	101,7	101,3	101,3	101,2	
1 9 8 2	95,7	100,4	100,3	97,4	97,2	95,7	95,6	95,2	93,5	93,4	93,0	93,1	93,0	
1 9 8 3	92,5	92,7	92,7	92,7	93,0	93,3	93,1	91,6	91,6	91,8	92,2	92,4	92,4	
1 9 8 0	100,0	97,2	98,2	99,1	99,7	99,9	100,6	100,9	100,9	101,3	101,1	100,5	100,5	71
1 9 8 1	100,1	100,2	100,1	100,4	100,4	100,6	100,8	99,9	99,8	99,8	99,9	99,7	99,7	
1 9 8 2	96,3	99,5	98,2	97,5	95,9	95,6	95,2	96,2	96,2	96,2	95,3	95,1	94,7	
1 9 8 3	94,5	93,3	93,3	94,2	94,3	94,5	94,5	94,7	94,8	95,1	95,2	94,9	94,9	
1 9 8 0	100,0	95,4	95,4	97,4	98,1	98,5	100,6	102,2	102,3	102,7	102,5	102,4	102,3	72
1 9 8 1	103,3	102,3	102,6	103,2	103,3	103,3	103,3	103,4	104,2	104,3	103,3	103,3	103,4	
1 9 8 2	104,6	102,6	103,0	104,1	104,0	104,5	105,0	105,1	105,0	106,0	106,2	105,1	105,0	
1 9 8 3	106,6	104,9	105,1	107,1	106,3	106,5	106,2	106,5	106,9	107,3	107,6	107,6	107,5	
1 9 8 0	100,0	92,1	92,4	95,0	102,0	100,6	101,1	101,0	101,8	101,8	103,1	104,3	105,2	73
1 9 8 1	113,5	104,3	105,5	105,8	108,4	111,3	113,5	116,6	120,1	117,7	118,5	118,9	119,4	
1 9 8 2	114,8	116,3	120,1	117,5	116,3	114,9	116,8	115,6	115,9	113,5	110,3	110,3	108,4	
1 9 8 3	101,7	107,8	99,6	99,2	99,2	99,5	100,4	101,2	102,5	102,5	101,7	102,7	103,5	
1 9 8 0	100,0	96,7	96,8	97,6	97,8	99,5	100,1	101,2	101,5	101,6	102,0	102,2	103,1	74
1 9 8 1	106,9	103,6	104,2	106,0	106,6	107,0	107,0	107,9	107,9	108,1	108,0	107,9	108,5	
1 9 8 2	111,6	109,2	109,4	111,6	111,7	112,3	111,8	112,2	112,3	112,3	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 3	114,0	112,8	113,0	112,9	113,4	114,0	114,0	114,4	114,4	114,7	114,8	114,8	115,0	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
75	ERZEUGNISSE DES PAPIER- UND DRUCKGEWERBES	22,52	0,90242	100,0	107,2	112,3	112,7
76	PAPIER UND PAPPE	8,79	0,91353	100,0	107,6	112,1	109,7
77	DARUNTER: PAPIER, UNVEREDELT	4,03	0,90212	100,0	107,8	110,1	106,1
78	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	1,93	0,91405	100,0	109,0	109,2	103,3
79	KRAFT- UND PACKPAPIER	2,10	0,89207	100,0	106,7	110,9	108,6
80	PAPPE, UNVEREDELT	0,64	0,90535	100,0	104,8	107,7	107,3
81	PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN UND PERGAMENTPAPIER	3,63	0,93269	100,0	108,5	115,7	114,2
82	PAPIER- UND PAPPEWAREN SOWIE DRUCKEREIERZEUGNISSE	13,73	0,89483	100,0	106,9	112,5	114,6
83	KOHLE	12,96	0,91610	100,0	112,5	120,3	115,0
84	KOHLE EINSCHL. BRIKETT, OHNE KOKS	7,05	0,90622	100,0	115,0	124,3	118,1
85	STEINKOHLE	12,61	0,91787	100,0	112,4	120,1	114,5
86	STEINKOHLE, ROH	6,39	0,90944	100,0	114,6	123,6	116,5
87	STEINKOHLBRIKETT	0,31	0,79438	100,0	121,4	136,5	134,1
88	STEINKOHLKOKS	5,91	0,92892	100,0	109,6	115,5	111,3
89	BRAUNKOHLE	0,35	0,80876	100,0	116,8	127,2	133,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,1	97,5	98,5	99,1	99,2	99,8	100,5	101,0	101,3	102,1	102,0	102,0	75
1 9 8 1	107,2	102,8	103,0	103,8	104,6	105,5	106,5	108,0	109,2	109,6	110,5	111,0	111,6	
1 9 8 2	112,3	112,2	112,2	112,2	112,7	113,0	112,7	112,6	112,3	112,2	112,0	112,1	111,9	
1 9 8 3	112,7	111,7	111,7	111,8	112,0	112,4	112,6	112,7	113,0	113,1	113,3	113,8	113,9	
1 9 8 0	100,0	97,2	97,5	98,7	99,5	99,5	100,3	101,1	101,9	101,5	101,2	101,0	100,7	76
1 9 8 1	107,6	101,8	102,0	102,4	103,8	104,9	106,0	109,0	110,8	111,2	112,5	113,2	113,4	
1 9 8 2	112,1	113,4	113,2	112,8	112,6	113,2	112,7	111,7	111,9	111,5	111,1	110,7	110,1	
1 9 8 3	109,7	109,1	109,2	108,4	108,8	109,5	109,8	109,7	110,1	110,2	110,1	110,8	111,0	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,1	99,2	99,9	99,8	99,8	101,0	101,7	101,1	100,9	100,5	100,1	77
1 9 8 1	107,8	101,3	101,7	101,9	103,3	104,7	105,3	109,8	112,2	112,6	113,4	114,0	113,4	
1 9 8 2	110,1	113,2	112,7	111,2	110,3	111,0	110,5	109,9	110,1	109,4	108,3	107,6	106,9	
1 9 8 3	106,1	105,2	105,2	104,3	105,1	106,2	106,9	106,7	106,7	106,5	106,3	106,8	106,7	
1 9 8 0	100,0	98,9	99,2	99,6	99,8	99,7	99,9	101,0	102,1	100,4	100,3	99,8	99,0	78
1 9 8 1	108,0	100,7	101,0	100,9	102,5	105,1	105,6	111,5	114,9	116,2	116,5	117,1	116,2	
1 9 8 2	109,2	115,7	113,8	111,3	109,7	111,2	110,3	109,2	109,0	107,3	105,5	104,2	103,0	
1 9 8 3	103,3	101,3	101,7	100,5	101,8	103,7	105,1	104,8	104,6	104,3	103,8	103,9	103,7	
1 9 8 0	100,0	96,7	97,0	99,0	99,9	99,9	99,7	101,0	101,4	101,7	101,5	101,2	101,1	79
1 9 8 1	106,7	102,0	102,3	102,9	104,0	104,3	105,0	108,2	109,7	109,3	110,6	111,1	110,9	
1 9 8 2	110,9	110,9	111,6	111,1	110,9	110,8	110,7	110,6	111,1	111,2	110,9	110,8	110,5	
1 9 8 3	108,6	108,8	108,4	107,7	108,1	108,6	108,6	108,4	108,7	108,6	108,7	109,4	109,4	
1 9 8 0	100,0	94,7	95,1	99,5	99,8	100,0	101,7	102,3	102,3	102,3	101,1	100,6	100,6	80
1 9 8 1	104,8	100,7	100,7	101,6	104,6	105,9	106,9	107,2	105,8	106,8	105,7	104,9	106,1	
1 9 8 2	107,7	105,0	106,3	106,3	106,6	108,6	108,9	108,6	108,1	108,2	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 3	107,3	107,1	107,1	108,6	108,6	108,6	108,2	106,6	106,6	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 0	100,0	97,0	97,2	97,8	98,8	98,7	100,3	100,8	101,9	101,9	101,8	102,1	101,9	81
1 9 8 1	108,5	102,9	103,0	103,7	105,2	105,7	107,1	109,3	110,8	110,8	113,6	114,7	115,5	
1 9 8 2	115,7	115,9	116,0	116,6	116,6	116,8	116,2	114,7	115,1	115,1	115,3	115,3	115,1	
1 9 8 3	114,2	114,5	114,8	113,4	113,4	113,9	113,8	113,9	114,1	114,1	114,1	114,8	115,0	
1 9 8 0	100,0	97,0	97,4	98,3	98,8	99,0	99,5	100,2	100,4	101,2	102,6	102,7	102,9	82
1 9 8 1	106,9	103,4	103,7	104,8	105,0	105,9	106,8	107,3	108,2	108,6	109,3	109,5	110,4	
1 9 8 2	112,5	111,4	111,5	111,9	112,8	112,9	112,6	113,1	112,6	112,7	112,6	113,1	113,0	
1 9 8 3	114,6	113,3	113,4	114,1	114,1	114,3	114,4	114,7	114,9	115,0	115,4	115,8	115,8	
1 9 8 0	100,0	95,0	95,1	100,2	99,8	98,9	100,3	100,2	100,5	100,8	103,1	103,0	103,0	83
1 9 8 1	112,5	107,2	106,8	108,1	110,1	109,4	112,1	112,9	115,8	115,7	116,2	117,9	118,2	
1 9 8 2	120,3	120,4	119,0	118,9	119,1	119,5	119,7	120,7	120,3	121,8	121,8	121,5	120,8	
1 9 8 3	115,0	120,2	115,6	114,6	113,0	113,2	113,9	114,0	113,9	114,2	115,3	115,8	116,3	
1 9 8 0	100,0	94,7	94,6	100,7	100,1	99,2	100,8	99,2	99,9	100,3	103,5	103,5	103,4	84
1 9 8 1	115,0	108,0	107,5	108,3	110,4	109,7	113,8	115,0	120,9	120,6	120,5	122,3	122,8	
1 9 8 2	124,3	128,5	122,3	121,9	122,4	123,1	123,0	124,6	124,2	125,9	125,8	125,2	124,6	
1 9 8 3	118,1	125,2	118,9	117,1	115,3	115,3	117,6	117,1	116,8	116,4	118,4	119,1	120,0	
1 9 8 0	100,0	95,0	95,0	100,2	99,8	98,9	100,3	100,2	100,5	100,9	103,0	103,0	103,0	85
1 9 8 1	112,4	107,0	106,7	107,9	109,9	109,2	112,0	112,9	115,7	115,5	116,1	117,8	118,1	
1 9 8 2	120,1	120,4	118,9	118,7	118,9	119,2	119,5	120,6	120,2	121,6	121,5	121,2	120,5	
1 9 8 3	114,5	119,9	115,2	114,2	112,5	112,8	113,3	113,6	113,4	113,6	114,7	115,2	115,7	
1 9 8 0	100,0	94,4	94,3	101,0	100,4	99,4	101,1	99,1	99,8	100,2	103,4	103,4	103,3	86
1 9 8 1	114,6	107,6	107,3	108,0	110,4	109,6	113,1	114,4	120,5	120,0	119,7	121,7	122,3	
1 9 8 2	123,6	128,6	121,8	121,3	121,7	122,4	122,2	123,9	123,5	125,0	124,7	124,1	123,4	
1 9 8 3	116,5	124,1	117,0	115,1	113,7	113,7	115,1	115,7	115,2	114,6	116,6	117,5	118,4	
1 9 8 0	100,0	98,9	97,5	96,1	95,7	95,0	95,7	101,2	102,6	104,0	104,4	105,0	104,4	87
1 9 8 1	121,4	109,1	107,7	106,4	106,0	105,3	128,2	128,5	129,9	131,3	134,6	135,3	134,6	
1 9 8 2	136,5	134,3	132,9	131,5	131,1	131,1	136,4	137,1	137,3	140,1	142,1	142,1	142,1	
1 9 8 3	134,1	142,1	142,1	142,1	132,2	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	
1 9 8 0	100,0	95,4	95,6	99,6	99,4	98,6	99,7	101,3	101,2	101,4	102,6	102,5	102,5	88
1 9 8 1	109,6	106,1	106,0	107,9	109,6	109,0	110,0	110,5	109,8	109,9	111,2	112,6	112,8	
1 9 8 2	115,5	110,8	115,1	115,3	115,2	115,2	115,7	116,1	115,7	116,9	117,0	117,0	116,3	
1 9 8 3	111,3	114,1	111,8	111,7	110,2	110,8	109,4	110,3	110,5	111,5	111,7	111,9	112,0	
1 9 8 0	100,0	96,0	96,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	104,3	104,2	104,3	89
1 9 8 1	116,8	111,3	111,3	115,1	115,1	115,7	114,2	113,5	119,7	121,7	121,7	121,3	121,0	
1 9 8 2	127,2	122,2	122,2	125,3	128,3	128,3	125,0	125,7	125,7	130,7	131,1	131,1	131,3	
1 9 8 3	133,5	131,1	132,1	130,9	128,7	129,7	132,7	129,7	132,9	136,5	139,8	138,5	139,1	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
90	MINERALÖLERZEUGNISSE	15,04	0,58519	100,0	120,2	120,0	115,9
91	DARUNTER: KRAFTSTOFFE UND DGL.	7,73	0,53333	100,0	119,2	119,5	114,3
92	VERGASERKRAFTSTOFFE	5,13	0,60078	100,0	118,7	116,8	110,2
93	ANDERE LEICHTE UND MITTELSCHWERE ÖLE	2,50	0,52270	100,0	120,3	124,7	122,3
94	SCHMIERÖLE UND DGL.	1,05	0,66002	100,0	112,4	123,8	126,6
95	HEIZÖLE	4,53	0,56489	100,0	124,9	120,9	117,4
96	HEIZÖLE, LEICHT	1,59	0,52269	100,0	120,3	124,5	115,5
97	HEIZÖLE, SCHWER	2,94	0,59250	100,0	127,5	118,9	118,4
98	GRUNDSTOFFE AUS EISEN UND STAHL	63,87	0,95753	100,0	106,3	116,7	112,3
99	EISEN UND STAHL	55,69	0,96311	100,0	106,9	117,5	112,6
100	ERZGN. D. HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEG.-WERKE	42,45	0,95853	100,0	106,5	116,6	113,2
101	ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN	2,01	1,03381	100,0	104,7	105,1	103,1
102	STAHLHALBZEUG	7,01	0,90719	100,0	110,3	117,3	113,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	94,8	95,9	97,0	100,7	101,2	100,7	99,4	97,3	97,6	100,6	105,9	108,7	90
1 9 8 1	120,2	111,5	114,6	118,0	119,6	119,5	121,4	122,6	125,8	124,9	122,5	121,1	121,1	
1 9 8 2	120,0	120,6	118,6	115,7	117,2	118,7	119,7	119,2	120,0	122,2	124,6	123,0	120,5	
1 9 8 3	115,9	116,8	111,6	110,0	111,8	112,7	113,6	115,1	117,4	119,7	119,6	121,0	121,5	
1 9 8 0	100,0	94,4	95,2	97,7	103,2	102,5	101,3	99,5	96,7	97,1	99,7	105,1	106,6	91
1 9 8 1	119,2	109,9	113,7	114,4	115,6	117,4	120,8	123,3	128,8	126,1	122,6	119,5	118,8	
1 9 8 2	119,5	118,0	114,5	110,9	113,5	116,8	120,7	121,2	121,1	124,2	127,5	124,5	120,6	
1 9 8 3	114,3	115,7	109,1	106,7	109,1	111,4	113,3	115,9	117,9	118,5	117,4	118,4	118,1	
1 9 8 0	100,0	92,1	95,1	95,3	102,7	102,7	101,8	100,8	97,3	97,7	100,7	105,9	107,8	92
1 9 8 1	118,7	109,1	112,0	111,7	114,0	115,5	120,1	125,8	130,2	127,5	122,8	118,7	116,0	
1 9 8 2	116,8	113,9	110,7	106,2	109,6	115,4	120,5	120,4	119,1	123,2	125,7	120,9	115,9	
1 9 8 3	110,2	110,0	103,5	101,1	104,5	107,7	110,0	113,2	115,8	115,9	113,7	114,0	113,5	
1 9 8 0	100,0	99,0	98,2	102,4	104,1	102,0	100,4	96,9	95,5	96,0	97,9	103,6	104,2	93
1 9 8 1	120,3	111,5	117,0	119,8	118,7	119,1	122,2	118,4	126,2	123,2	122,1	121,2	124,4	
1 9 8 2	124,7	126,1	121,9	120,0	121,2	119,7	121,1	122,7	124,9	126,1	131,0	131,6	129,9	
1 9 8 3	122,3	127,1	120,3	117,9	118,1	118,6	119,9	121,3	122,0	123,7	124,7	127,0	127,3	
1 9 8 0	100,0	86,0	89,8	97,2	97,2	98,4	102,7	102,8	103,9	105,4	105,4	105,4	105,4	94
1 9 8 1	112,4	105,8	106,0	106,0	112,2	112,7	114,4	114,4	114,4	114,3	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 2	123,8	120,9	121,7	121,2	121,2	121,2	121,6	121,6	127,2	127,2	127,3	127,0	127,0	
1 9 8 3	126,6	127,0	127,0	127,0	127,0	125,7	125,7	125,7	125,7	125,9	125,9	128,3	128,4	
1 9 8 0	100,0	98,8	98,4	99,9	97,7	100,0	99,0	97,4	94,8	94,6	100,2	108,2	114,8	95
1 9 8 1	124,9	117,1	120,8	129,8	130,7	126,2	125,6	124,7	125,0	126,2	123,8	124,2	125,2	
1 9 8 2	120,9	124,4	123,4	120,1	120,9	120,7	118,3	116,3	118,0	120,8	123,0	123,1	121,6	
1 9 8 3	117,4	116,9	111,7	110,4	112,8	112,2	112,3	112,8	116,9	123,1	124,2	126,6	128,6	
1 9 8 0	100,0	100,2	101,6	97,7	100,8	104,3	101,6	98,7	95,1	92,6	98,0	102,2	106,8	96
1 9 8 1	120,3	109,8	114,4	117,5	115,0	112,7	115,0	122,0	123,6	125,7	126,9	129,7	131,6	
1 9 8 2	124,5	126,5	121,5	114,7	118,8	122,1	122,4	121,8	124,4	127,8	133,6	130,9	129,7	
1 9 8 3	115,5	124,7	114,4	106,6	110,1	110,3	111,6	113,6	116,1	118,7	116,7	120,2	122,5	
1 9 8 0	100,0	98,0	96,7	95,0	96,1	97,6	97,6	96,7	94,6	95,7	101,4	111,4	119,1	97
1 9 8 1	127,5	121,1	124,2	136,4	139,2	133,5	131,4	126,2	125,8	126,5	122,2	121,3	121,8	
1 9 8 2	118,9	123,2	124,5	123,0	122,1	119,9	116,1	113,4	114,5	116,9	117,3	118,9	117,2	
1 9 8 3	118,4	112,7	110,2	112,4	114,3	113,3	112,7	112,4	117,4	125,5	128,2	130,0	131,9	
1 9 8 0	100,0	99,2	99,7	101,0	101,5	100,7	100,1	99,6	99,7	99,3	99,1	99,6	100,5	98
1 9 8 1	106,3	101,1	102,1	101,4	102,4	104,3	105,1	108,6	109,8	108,8	109,6	110,4	111,0	
1 9 8 2	116,7	116,3	117,5	117,5	119,0	117,7	117,7	117,8	117,5	117,5	115,6	114,4	112,2	
1 9 8 3	112,3	111,2	111,6	110,7	110,8	111,4	112,1	112,3	113,4	113,6	112,7	113,2	114,5	
1 9 8 0	100,0	99,2	99,8	101,2	101,7	100,7	100,0	99,5	99,5	99,2	99,0	99,6	100,5	99
1 9 8 1	106,9	101,2	102,3	101,6	102,6	104,8	105,8	109,6	111,0	109,8	110,5	111,1	111,7	
1 9 8 2	117,5	117,3	116,5	118,6	120,0	118,6	118,5	118,6	118,3	118,3	116,2	115,0	112,6	
1 9 8 3	112,6	111,4	111,9	110,9	110,9	111,6	112,3	112,7	113,9	114,0	113,0	113,5	115,0	
1 9 8 0	100,0	99,4	100,2	102,1	102,7	101,1	100,0	99,1	99,2	98,5	98,3	99,0	100,2	100
1 9 8 1	106,5	100,9	102,3	101,2	102,0	104,8	107,2	109,8	111,2	109,0	109,3	109,6	110,1	
1 9 8 2	116,6	116,7	117,9	117,9	119,1	117,2	117,4	117,4	117,3	117,4	115,5	114,3	111,3	
1 9 8 3	113,2	110,1	110,8	110,0	111,1	111,9	112,9	113,8	115,3	115,4	114,3	115,4	116,8	
1 9 8 0	100,0	100,9	100,7	100,4	100,4	100,9	100,7	99,6	100,0	99,3	98,7	99,0	99,3	101
1 9 8 1	104,7	99,4	100,2	100,0	101,0	102,7	102,0	106,9	108,6	108,2	109,3	109,3	108,6	
1 9 8 2	105,1	111,3	110,7	107,8	105,9	107,5	105,9	106,1	104,3	102,4	101,3	98,9	98,9	
1 9 8 3	103,1	101,0	102,2	99,9	100,9	102,4	102,5	102,1	102,4	104,0	104,9	105,9	109,4	
1 9 8 0	100,0	99,7	100,7	102,7	103,3	100,7	99,5	97,9	98,3	97,4	98,0	98,3	103,5	102
1 9 8 1	110,3	104,0	107,5	106,3	107,0	109,8	111,6	114,5	116,5	112,8	110,8	110,9	111,8	
1 9 8 2	117,3	116,1	117,6	118,5	119,5	116,5	116,8	117,5	118,4	118,7	120,0	115,9	111,5	
1 9 8 3	113,8	111,7	112,6	111,7	111,0	111,5	112,7	113,8	115,8	115,6	114,1	116,7	118,7	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
103	WALZSTAHL	25,71	0,96094	100,0	106,0	119,0	113,8
104	AUS MASSENSTAHL	19,67	0,98990	100,0	107,6	121,1	115,2
105	AUS EDELSTAHL	6,04	0,85009	100,0	100,9	112,2	109,2
106	DARUNTER: FORM- UND STABSTAHL	8,78	0,93702	100,0	105,2	115,1	109,1
107	FORMSTAHL	4,92	0,96439	100,0	109,1	120,9	113,4
108	STABSTAHL	3,86	0,90668	100,0	100,2	107,6	103,7
109	WALZDRAHT	2,22	0,93130	100,0	107,8	121,8	109,3
110	STAHLBLECH, WARM- UND KALTGEWALZT	14,24	0,98307	100,0	106,0	120,6	116,8
111	GROB- UND MITTELBLECH	5,41	0,98384	100,0	107,7	126,4	121,4
112	FEINBLECH EINSCHL. ELEKTROBLECH	8,83	0,97645	100,0	104,9	117,0	113,9
113	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	5,45	0,96307	100,0	109,5	120,5	126,0
114	SCHROTT UND NEBENERZEUGNISSE	2,27	0,98475	100,0	93,5	88,9	82,0
115	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	11,91	0,97919	100,0	108,8	121,0	110,3
116	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,33	0,88705	100,0	104,5	116,3	115,4
117	ANDERE GRUNDSTOFFE AUS EISEN UND STAHL	8,18	0,91985	100,0	102,1	111,3	110,3
118	FORM- UND STABSTAHL, GEWALZT, GESCHMIEDET UND GEZOGEN	12,46	0,92474	100,0	104,1	114,0	109,7
119	STAHLDRAHT, GEWALZT UND GEZOGEN	3,94	0,90640	100,0	105,6	116,4	108,4
120	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	2,67	0,95829	100,0	102,3	109,8	111,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,4	99,2	101,7	102,1	100,8	100,2	100,0	99,9	99,5	98,8	99,6	99,8	103
1981	106,0	100,1	101,3	100,2	101,1	104,0	106,8	109,2	110,3	108,4	109,7	110,4	110,8	
1982	119,0	118,6	119,8	119,6	121,4	119,7	120,4	120,2	120,0	120,1	116,9	116,8	114,3	
1983	113,8	112,2	112,8	111,2	112,4	113,3	114,2	114,9	116,1	115,1	113,8	114,3	115,0	
1980	100,0	98,0	99,0	102,1	102,4	100,7	99,9	99,7	99,7	99,3	98,9	100,0	100,4	104
1981	107,6	100,6	102,1	100,8	101,7	105,4	109,1	111,9	113,3	110,8	111,4	112,0	112,3	
1982	121,1	120,9	122,2	121,9	124,0	121,7	122,7	122,7	122,5	122,5	118,3	118,2	115,1	
1983	115,2	112,7	113,4	112,1	113,8	114,9	116,0	116,9	118,3	116,8	115,0	115,6	116,5	
1980	100,0	99,6	100,0	100,3	101,4	101,1	101,0	101,2	100,8	100,1	98,2	98,0	98,0	105
1981	100,9	98,7	98,5	98,3	99,2	99,4	99,5	100,5	100,7	100,4	104,3	105,2	106,0	
1982	112,2	111,3	112,0	112,0	112,8	112,9	112,8	112,0	111,8	112,4	112,5	112,5	111,7	
1983	109,2	110,7	110,7	108,2	107,6	108,2	108,3	108,4	108,9	109,6	110,0	110,0	110,2	
1980	100,0	98,2	98,8	100,9	101,3	100,6	100,1	100,1	100,4	99,9	99,6	100,1	100,1	106
1981	105,2	101,3	102,0	101,3	101,6	103,7	105,4	107,6	107,6	105,8	107,3	109,4	109,2	
1982	115,1	115,1	115,4	115,2	116,8	115,7	115,8	116,5	116,3	116,4	113,8	112,7	111,2	
1983	109,1	106,8	109,2	107,6	108,2	108,7	108,7	109,3	110,3	110,1	109,1	109,4	110,2	
1980	100,0	97,5	98,2	101,6	101,7	100,5	99,7	99,3	99,8	99,6	100,0	101,2	101,1	107
1981	109,1	102,4	103,5	102,7	103,4	106,7	109,6	113,6	113,5	110,9	112,6	115,6	115,0	
1982	120,9	121,6	121,9	122,3	123,1	121,2	121,2	123,0	122,6	122,7	119,3	117,0	115,3	
1983	113,4	112,4	113,0	111,2	112,9	114,0	113,9	114,4	115,7	114,2	112,7	112,5	113,8	
1980	100,0	99,1	99,6	100,0	100,8	100,7	100,5	101,1	101,2	100,2	99,1	98,6	98,7	108
1981	100,2	100,0	100,1	99,5	99,2	99,8	100,1	99,8	100,1	99,3	100,6	101,5	101,8	
1982	107,6	106,8	107,1	106,1	108,8	108,8	108,9	108,3	108,3	108,3	106,9	107,2	106,0	
1983	103,7	104,3	104,3	103,0	102,2	102,0	102,2	102,7	103,5	104,8	104,5	105,5	105,7	
1980	100,0	97,6	98,7	101,6	101,7	100,9	100,4	100,3	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	109
1981	107,8	101,2	105,0	103,2	105,0	105,9	106,9	110,6	110,4	108,8	111,4	112,1	113,0	
1982	121,8	121,5	122,4	121,8	125,7	123,8	124,5	123,4	124,1	124,9	119,9	115,6	112,4	
1983	109,3	107,6	107,5	105,9	107,3	107,7	108,1	109,8	111,4	111,6	110,9	111,7	112,0	
1980	100,0	96,7	99,7	102,2	102,8	100,9	100,2	99,9	99,6	99,2	98,0	99,1	99,5	110
1981	106,0	95,9	99,9	98,7	99,8	103,4	107,3	109,7	111,6	109,6	110,8	110,6	111,3	
1982	120,6	120,2	121,8	121,6	123,1	121,2	122,2	121,4	121,1	121,4	117,9	119,1	116,1	
1983	116,8	114,5	115,3	113,7	115,2	116,5	117,9	118,6	119,9	118,2	116,7	117,1	117,6	
1980	100,0	97,4	98,1	100,9	101,3	100,6	100,7	100,5	100,5	99,8	99,6	100,2	100,3	111
1981	107,7	100,3	100,6	99,7	100,1	102,8	107,9	111,1	113,2	111,9	114,2	111,1	116,0	
1982	126,4	125,0	126,3	126,1	127,7	127,1	126,9	128,1	127,4	127,6	124,9	125,2	124,1	
1983	121,4	119,0	119,6	119,4	121,4	122,0	122,5	122,8	123,4	122,8	121,6	120,6	121,8	
1980	100,0	99,5	100,7	103,0	103,7	101,0	99,9	99,6	99,1	98,8	97,1	98,5	99,0	112
1981	104,9	98,1	99,4	98,1	99,6	103,8	107,0	108,8	110,7	108,2	108,7	107,9	108,4	
1982	117,0	117,2	119,0	118,8	120,2	117,5	119,3	117,4	117,2	117,6	113,5	115,3	111,1	
1983	113,9	111,8	112,6	110,2	111,5	113,1	115,0	116,1	117,7	115,3	113,7	114,8	115,3	
1980	100,0	96,5	97,7	99,7	101,8	100,3	99,5	99,3	99,9	99,9	100,9	102,0	102,5	113
1981	105,5	103,4	105,6	104,6	106,7	109,6	111,0	113,3	114,8	111,9	111,0	110,4	111,4	
1982	120,5	117,0	118,7	118,8	120,0	118,4	119,7	120,4	120,8	121,2	124,2	124,9	121,6	
1983	126,0	121,1	122,0	120,9	123,1	124,0	125,8	126,4	126,1	128,7	129,2	131,1	132,0	
1980	100,0	116,2	114,2	113,2	111,1	107,7	100,6	92,3	91,6	87,3	87,0	88,1	90,6	114
1981	93,5	95,7	92,5	89,1	85,4	88,7	92,5	96,6	98,3	98,9	96,2	94,2	94,2	
1982	88,9	100,0	101,0	103,5	100,8	98,0	89,3	88,5	87,7	85,3	78,2	69,4	63,5	
1983	82,0	63,6	63,7	73,6	77,8	76,5	78,1	81,6	85,7	95,4	93,4	93,8	101,1	
1980	100,0	98,8	98,8	98,4	98,5	99,7	99,8	100,7	100,6	101,0	101,1	101,1	101,5	115
1981	108,8	102,0	102,1	103,1	105,1	105,0	106,2	109,5	111,2	113,2	114,9	116,2	117,4	
1982	121,0	119,5	121,1	121,1	123,9	123,9	122,9	123,0	122,0	121,7	118,6	117,4	116,9	
1983	110,3	115,7	115,6	113,6	109,7	109,9	109,9	108,3	108,4	109,1	107,8	106,6	108,4	
1980	100,0	96,6	97,5	98,4	98,4	98,4	100,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	116
1981	104,5	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	102,0	102,3	110,4	113,9	113,9	
1982	116,3	117,2	117,2	117,2	116,6	116,6	116,6	116,6	116,0	116,0	116,0	114,8	114,5	
1983	115,4	114,5	114,5	114,8	115,1	115,4	115,4	115,4	116,0	116,3	116,3	115,3	115,3	
1980	100,0	98,7	98,9	99,6	100,1	100,5	100,8	100,5	100,6	100,2	100,1	100,0	99,8	117
1981	102,1	100,3	100,6	100,3	100,8	100,8	100,8	101,9	102,1	102,1	103,5	105,6	106,0	
1982	111,3	110,0	110,2	111,2	111,6	111,7	112,4	112,6	112,4	112,4	111,1	110,1	109,3	
1983	110,3	109,6	109,8	109,8	110,0	110,0	110,2	110,2	110,3	110,4	110,8	111,1	111,1	
1980	100,0	98,3	98,8	100,4	100,9	100,6	100,3	100,3	100,6	100,2	99,8	99,7	99,8	118
1981	104,1	101,1	101,5	100,9	101,5	102,9	103,6	105,3	105,3	104,2	105,7	108,5	108,9	
1982	114,0	113,9	114,2	113,7	115,1	114,2	114,6	115,4	115,6	115,7	113,1	111,8	110,3	
1983	109,7	109,3	109,4	109,0	109,0	109,0	109,3	109,5	110,1	110,2	109,9	110,5	110,7	
1980	100,0	97,8	98,5	100,4	100,7	100,6	100,4	100,4	100,4	99,7	99,8	100,7	100,7	119
1981	105,6	101,4	104,0	103,0	103,9	104,3	104,3	106,8	106,6	105,7	108,2	109,0	109,6	
1982	116,4	116,2	117,1	117,0	119,6	118,2	118,6	118,0	117,5	117,9	114,7	112,1	109,7	
1983	108,4	106,7	106,9	106,0	107,0	107,2	107,7	108,7	109,6	109,9	109,6	110,3	110,6	
1980	100,0	98,8	99,9	100,0	100,2	100,2	100,3	100,3	100,1	100,0	100,1	100,1	99,7	120
1981	102,3	100,0	100,6	101,1	101,5	101,6	102,1	102,3	102,5	102,1	102,6	105,4	105,7	
1982	109,8	106,1	107,2	109,8	110,2	109,7	110,5	110,2	109,9	111,1	111,1	111,0	110,6	
1983	111,5	110,8	111,0	110,8	110,8	111,4	111,4	111,8	111,6	111,8	112,2	112,2	112,6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
121	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	15,60	0,91503	100,0	103,8	111,1	109,8
122	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	7,95	0,93720	100,0	102,8	112,0	111,0
123	ZIEHEREI- UND KALTWALZWERKSERZEUGNISSE (OHNE DRAHT)	4,27	0,92951	100,0	102,0	113,7	112,5
124	KALTGEZOGENER DRAHT UND DRAHTERZEUGNISSE	3,68	0,94509	100,0	103,8	110,1	109,3
125	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	7,65	0,89286	100,0	104,8	110,0	108,5
126	DARUNTER: SCHMIEDESTÜCKE, STANZTEILE, FEDERN	4,52	0,86960	100,0	106,7	111,9	108,9
127	KETTEN	0,48	0,96647	100,0	102,1	110,9	115,1
128	NE-METALLE UND GRUNDST.AUS NE-METALLEN EINSCHL.EDELMETALLEN	29,96	0,70926	100,0	94,7	89,5	100,8
129	DARUNTER: NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG)	29,60	0,70744	100,0	94,6	89,4	100,9
130	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH (EINSCHL.ABFAELLE)	16,38	0,64330	100,0	90,2	81,6	96,4
131	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	13,22	0,76883	100,0	100,2	99,0	106,5
132	NE-METALLE UND DEREN HALBZEUG	19,89	0,86166	100,0	101,9	98,2	104,9
133	NE-METALLE UND DEREN LEGIERUNGEN (EINSCHL.ABFAELLE)	8,30	0,85219	100,0	103,0	95,5	101,7
134	NE-METALLHALBZEUG	11,59	0,87040	100,0	101,0	100,2	107,2
135	DARUNTER: KUPFERHALBZEUG	5,94	0,96523	100,0	101,2	100,0	107,1
136	EDELMETALLE UND DEREN HALBZEUG	9,71	0,37120	100,0	79,8	71,2	92,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,0	98,1	98,8	99,4	99,8	100,2	100,7	100,9	100,7	101,2	101,1	101,1	121
1981	103,8	101,4	101,7	101,7	102,2	102,9	103,2	104,1	104,4	104,4	105,2	107,0	107,3	
1982	111,1	110,2	110,3	111,5	112,1	111,8	111,6	111,7	111,7	111,5	110,8	110,2	109,3	
1983	109,8	109,6	109,2	109,4	109,4	109,5	109,4	109,9	109,9	110,0	110,3	110,4	110,4	
1980	100,0	98,5	98,5	99,5	100,0	100,5	100,8	100,6	100,8	100,4	100,2	100,1	100,0	122
1981	102,8	100,6	101,0	100,6	101,3	101,4	101,7	102,9	103,0	103,1	104,3	106,8	107,3	
1982	112,0	111,7	111,7	112,1	112,4	112,5	113,0	113,1	113,0	113,0	111,5	110,5	109,8	
1983	111,0	110,1	110,3	110,4	110,6	110,6	111,0	111,0	111,1	111,2	111,7	112,1	112,0	
1980	100,0	98,9	98,8	99,7	100,3	100,8	101,1	100,6	100,7	100,7	100,2	99,1	99,0	123
1981	102,0	99,7	99,6	98,9	100,0	100,1	100,3	102,1	102,3	102,5	103,6	107,1	107,6	
1982	113,7	113,4	112,8	113,1	113,8	113,7	114,6	115,2	115,6	115,6	113,6	111,8	111,0	
1983	112,5	111,6	111,8	112,2	112,4	112,4	112,5	112,5	112,5	112,6	112,9	113,2	113,2	
1980	100,0	98,1	98,3	99,2	99,7	100,2	100,4	100,5	100,9	100,0	100,2	101,3	101,3	124
1981	103,8	101,6	102,6	102,6	102,9	102,9	103,3	103,8	103,8	103,8	105,2	106,4	107,0	
1982	110,1	109,7	110,5	110,9	110,8	111,1	111,1	110,8	109,9	109,9	109,1	109,0	108,4	
1983	109,3	108,1	108,5	108,3	108,4	108,5	109,2	109,2	109,4	109,7	110,4	110,8	110,7	
1980	100,0	97,5	97,6	98,0	98,7	99,1	99,6	100,8	101,0	101,0	102,2	102,2	102,2	125
1981	104,8	102,3	102,4	102,8	103,2	104,5	104,7	105,4	105,8	105,8	105,9	107,2	107,2	
1982	110,0	108,7	108,9	110,9	111,7	111,0	110,1	110,1	110,3	109,9	110,0	109,8	108,8	
1983	108,5	109,1	108,0	108,3	108,2	108,3	107,8	108,8	108,6	108,8	108,7	108,6	108,7	
1980	100,0	96,7	97,0	97,6	98,4	98,8	98,9	100,9	101,1	101,1	103,2	103,1	103,1	126
1981	106,7	103,5	103,6	104,1	104,7	106,5	106,5	107,6	108,2	108,2	108,5	109,4	109,5	
1982	111,9	111,2	111,5	113,9	114,3	113,4	112,0	112,0	112,1	111,4	111,1	110,9	109,2	
1983	108,9	109,6	107,7	108,1	107,8	108,1	108,0	109,6	109,5	109,5	109,5	109,3	109,5	
1980	100,0	98,0	98,0	98,9	99,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	127
1981	102,1	100,8	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	101,6	101,6	105,2	105,2	
1982	110,9	108,5	108,5	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	110,4	110,4	114,9	114,9	114,9	
1983	115,1	114,9	114,9	114,9	114,9	114,5	115,5	115,5	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1980	100,0	114,9	115,9	104,7	94,4	90,3	93,0	94,7	94,6	99,0	100,7	99,6	97,3	128
1981	94,7	95,4	95,2	94,0	94,6	95,8	96,0	94,9	97,8	96,5	93,8	91,0	91,5	
1982	89,5	90,6	91,4	88,1	88,7	86,0	83,3	86,5	88,4	91,9	93,0	93,3	92,6	
1983	100,8	99,9	100,2	94,4	98,0	101,7	101,2	103,5	105,3	105,5	100,5	100,3	103,4	
1980	100,0	115,1	117,1	104,7	94,3	90,2	92,9	94,7	94,5	99,0	100,7	99,6	97,2	129
1981	94,6	95,3	95,2	93,9	94,5	95,8	96,0	94,8	97,8	96,5	93,7	90,8	91,4	
1982	89,4	90,4	91,3	87,9	88,5	85,9	83,2	86,4	88,3	91,9	92,9	93,3	92,6	
1983	100,9	96,0	100,3	94,4	98,1	101,8	101,3	103,7	105,4	105,6	100,6	100,4	103,5	
1980	100,0	124,8	124,6	107,8	91,2	84,3	89,1	91,3	91,4	98,8	101,5	99,5	95,6	130
1981	90,2	92,4	91,8	89,9	90,6	91,6	92,0	89,6	93,6	92,7	88,7	84,2	84,9	
1982	81,6	83,1	84,2	79,3	80,1	76,1	72,5	76,7	79,7	85,8	86,9	87,7	87,1	
1983	96,4	92,3	98,5	88,6	93,6	98,4	96,9	100,0	102,3	102,3	94,1	93,0	96,6	
1980	100,0	103,1	107,8	100,9	98,2	97,5	97,5	98,8	98,4	99,1	99,7	99,8	99,2	131
1981	100,2	99,0	99,3	98,9	99,4	100,6	100,9	101,3	102,9	101,1	99,9	99,0	99,5	
1982	99,0	99,7	100,0	98,6	98,9	97,9	96,4	98,5	98,8	99,4	100,4	100,2	99,3	
1983	106,5	100,6	102,6	101,5	103,7	106,0	106,7	108,2	109,2	109,7	108,5	109,4	112,0	
1980	100,0	100,9	106,6	103,0	101,0	98,8	97,1	98,5	98,3	98,6	99,2	99,5	98,4	132
1981	101,9	98,5	99,8	99,6	100,3	101,7	102,8	104,4	107,4	104,6	102,0	100,4	101,0	
1982	98,2	100,6	100,9	98,5	99,1	98,0	95,7	97,8	98,2	97,6	97,9	97,5	96,0	
1983	104,9	96,5	99,0	99,1	101,8	104,2	105,2	107,2	108,7	109,3	107,5	108,7	111,9	
1980	100,0	103,2	109,1	105,6	103,0	98,5	95,2	96,8	97,0	97,4	98,4	98,7	96,9	133
1981	103,0	97,0	99,5	99,5	100,4	102,3	104,5	107,3	112,2	108,4	103,5	100,5	101,4	
1982	95,5	100,0	100,4	98,4	97,5	95,6	92,3	94,5	95,3	94,2	93,6	93,1	90,7	
1983	101,7	90,9	94,3	94,9	98,3	101,0	102,2	104,6	107,1	107,6	104,6	105,8	109,6	
1980	100,0	99,4	104,8	101,2	99,5	99,0	98,4	99,7	99,1	99,5	99,7	100,0	99,5	134
1981	101,0	99,5	100,0	99,7	100,3	101,2	101,5	102,3	104,0	101,8	100,9	100,4	100,8	
1982	100,2	101,1	101,2	100,3	100,3	99,6	98,1	100,2	100,2	99,9	101,0	100,6	99,7	
1983	107,2	100,6	102,3	102,1	104,3	106,5	107,4	109,0	109,8	110,4	109,6	110,8	113,4	
1980	100,0	102,7	112,0	102,6	98,7	97,3	96,0	98,3	97,2	98,0	98,6	99,6	98,8	135
1981	101,2	99,2	99,7	99,4	100,4	102,0	102,2	103,4	106,3	102,2	100,3	99,0	100,1	
1982	100,0	100,5	101,1	99,6	99,8	98,4	96,0	100,1	100,5	100,3	101,6	101,5	100,3	
1983	107,1	101,8	104,8	104,1	106,9	109,8	109,5	110,6	110,7	108,9	104,4	105,5	108,2	
1980	100,0	144,1	138,5	108,3	80,6	72,5	84,2	86,8	86,8	99,7	103,8	99,9	94,8	136
1981	79,8	88,8	85,7	82,2	82,6	83,7	82,1	75,2	78,1	79,8	76,7	71,1	71,8	
1982	71,2	69,6	71,5	64,2	66,8	61,0	57,5	63,0	67,9	80,2	82,7	84,7	85,6	
1983	92,7	94,8	103,1	84,7	90,4	96,9	93,1	96,4	98,6	98,1	86,3	83,3	86,5	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
137	STEINE UND ERDEN, KERAMIK-, GLAS- UND ASBESTWAREN	21,75	0,84891	100,0	106,6	111,3	113,4
138	STEINE UND ERDEN, AUCH BERGBAULICH GEWONNEN	6,71	0,84582	100,0	106,2	110,6	112,2
	DARUNTER:						
139	NATURSTEINE, ROH UND BEARBEITET	0,49	0,85945	100,0	101,4	102,0	99,2
140	SAND, KIES, TON, KAOLIN UND ANDERE ERDEN	1,31	0,86468	100,0	106,3	110,2	113,1
141	ZEMENT, KALK UND GIPSERZEUGNISSE	1,09	0,82675	100,0	109,7	120,8	122,9
142	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,08	0,84541	100,0	105,3	108,6	110,1
	DARUNTER:						
143	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	3,02	0,84160	100,0	106,4	110,4	112,3
144	ASBESTWAREN	0,96	0,75870	100,0	107,4	115,2	120,4
145	SCHLEIFMITTEL	1,22	0,86913	100,0	106,6	112,0	115,7
146	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,61	0,83907	100,0	106,1	111,1	113,7
147	HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSKERAMIK	2,07	0,78616	100,0	107,5	115,0	118,3
148	SANITAERE UND TECHNISCHE KERAMIK	1,20	0,84864	100,0	104,3	109,4	112,9
149	FLIESEN UND BAUKERAMIK	1,34	0,92100	100,0	105,7	106,6	107,3
150	GLAS UND GLASWAREN	6,25	0,87287	100,0	107,2	111,8	113,2
151	FLACH- UND HOHLGLAS	4,10	0,86155	100,0	106,2	110,9	113,2
152	FLACHGLAS	1,18	0,73873	100,0	106,4	108,1	110,9
153	HOHLGLAS	2,92	0,91854	100,0	106,1	112,0	114,2
154	VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER	2,15	0,89411	100,0	109,1	113,4	113,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	97,2	97,7	98,5	98,8	99,5	99,8	100,6	100,9	101,2	101,7	102,0	102,0	
1981	105,6	103,7	104,3	105,2	105,8	106,4	106,6	107,0	107,8	108,0	107,9	108,0	107,9	137
1982	111,3	109,5	110,0	110,7	111,3	111,2	111,6	111,7	111,7	111,9	111,9	112,1	112,2	
1983	113,4	112,2	112,5	112,6	112,9	113,0	113,2	113,6	114,0	114,0	113,8	114,0	114,4	
1980	100,0	97,1	97,9	98,6	98,9	99,4	99,5	100,7	101,0	101,1	101,9	102,0	101,9	138
1981	106,2	103,2	103,7	104,6	105,6	106,0	105,9	106,4	107,8	107,9	107,8	107,9	107,6	
1982	110,6	109,3	109,5	110,1	110,6	110,3	110,6	110,9	110,9	110,9	111,0	111,3	111,5	
1983	112,2	111,5	111,8	111,6	111,9	111,9	111,9	112,3	112,6	112,6	112,3	112,6	113,1	
1980	100,0	96,0	98,5	98,6	99,7	100,7	100,9	100,9	101,2	101,6	101,2	100,7	100,2	139
1981	101,4	98,7	101,0	101,6	101,6	102,6	102,6	101,9	101,7	101,8	101,4	101,0	101,0	
1982	102,0	100,7	101,0	102,3	103,8	102,1	102,7	102,7	102,2	101,8	101,4	100,8	102,3	
1983	99,2	100,7	101,4	100,1	98,1	98,1	97,7	98,7	98,7	98,8	100,2	98,8	98,7	
1980	100,0	98,4	98,4	99,7	99,1	99,8	100,4	100,7	100,4	100,5	100,7	101,2	101,0	140
1981	106,3	102,9	104,5	104,9	105,6	106,9	107,8	108,0	108,4	108,3	106,7	106,3	105,3	
1982	110,2	107,1	110,3	111,0	111,8	109,6	109,7	109,4	109,8	109,7	110,7	112,1	111,2	
1983	113,1	112,9	109,3	111,0	111,8	111,8	111,9	114,4	115,4	115,2	113,9	114,3	114,7	
1980	100,0	96,9	95,0	99,0	99,2	99,2	99,0	100,0	100,3	100,3	102,4	102,4	102,4	141
1981	109,7	102,6	103,3	106,9	110,4	110,8	110,9	111,2	111,1	111,1	112,2	113,2	113,2	
1982	120,8	118,5	119,3	119,3	120,8	120,7	121,5	121,5	121,6	121,6	121,2	121,7	121,6	
1983	122,9	121,9	121,4	122,1	123,3	123,4	123,3	123,7	123,7	123,7	122,9	122,9	122,9	
1980	100,0	96,8	97,4	98,4	98,8	99,5	99,4	100,8	101,3	101,4	101,9	102,0	102,3	142
1981	105,3	104,2	104,0	104,6	104,3	104,5	104,3	104,3	106,6	106,8	106,6	106,6	106,5	
1982	108,6	108,2	107,8	108,6	108,6	108,8	108,9	108,6	108,4	108,5	108,4	108,7	109,3	
1983	110,1	109,4	110,8	109,9	109,9	109,8	109,8	109,9	109,9	110,0	110,0	110,5	111,3	
1980	100,0	96,7	96,7	98,7	98,7	99,0	99,1	101,2	101,5	101,5	102,3	102,3	102,3	143
1981	106,4	104,7	104,7	105,4	105,5	105,5	105,3	105,3	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1982	110,4	109,9	109,7	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,3	110,3	110,4	110,7	111,5	
1983	112,3	111,4	113,3	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,2	112,2	112,9	113,7	
1980	100,0	95,9	98,3	98,7	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,9	101,8	101,8	102,6	144
1981	107,4	106,0	105,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	108,0	108,0	108,6	108,6	
1982	115,2	111,4	111,4	115,2	116,0	116,0	116,0	117,0	115,6	115,7	115,7	115,9	115,9	
1983	120,4	117,7	118,4	119,6	120,5	120,5	120,9	120,5	120,7	121,4	121,5	121,5	121,5	
1980	100,0	96,3	96,3	98,1	98,1	98,5	98,9	101,0	101,5	102,3	102,5	103,3	103,3	145
1981	106,6	103,5	103,9	103,9	104,7	107,1	107,1	107,7	108,0	108,0	108,0	108,6	108,6	
1982	112,0	109,1	109,6	109,6	111,1	111,6	112,1	113,0	113,2	113,2	113,2	114,2	114,2	
1983	115,7	114,2	114,2	114,2	114,4	114,4	115,4	115,6	115,8	116,0	116,6	118,1	120,0	
1980	100,0	97,5	97,5	98,7	98,9	100,1	100,4	100,6	100,8	101,3	101,3	101,4	101,4	146
1981	106,1	103,7	104,3	105,6	105,8	106,5	106,7	106,9	106,9	106,9	106,8	106,8	106,8	
1982	111,1	107,9	109,6	110,0	110,9	111,5	111,9	111,8	112,0	111,9	111,9	111,9	111,9	
1983	113,7	112,4	112,7	112,8	113,1	113,2	113,7	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	
1980	100,0	96,7	96,7	99,3	99,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	147
1981	107,5	104,2	105,3	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,2	
1982	115,0	110,1	113,7	113,8	115,5	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,0	116,0	
1983	118,3	117,1	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	118,5	118,9	118,9	118,9	118,8	118,8	
1980	100,0	97,0	97,0	98,6	98,8	100,5	100,7	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	148
1981	104,3	102,0	102,6	102,2	102,4	104,8	104,8	105,8	105,7	105,7	105,4	105,3	105,3	
1982	109,4	105,5	106,1	107,2	107,9	109,5	110,9	110,4	111,2	111,1	111,1	110,9	110,9	
1983	112,9	110,7	110,7	110,7	111,6	112,1	113,5	114,1	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1980	100,0	99,1	99,1	97,9	98,5	98,5	99,5	99,5	100,4	101,9	101,9	101,9	101,9	149
1981	105,7	104,4	104,4	105,4	105,4	105,7	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1982	106,6	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,7	106,7	106,7	106,6	106,6	106,6	106,6	
1983	107,3	106,6	106,6	106,6	107,0	107,0	107,3	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1980	100,0	97,5	97,6	98,4	98,5	99,4	100,0	100,6	101,0	101,0	101,5	102,1	102,4	150
1981	107,2	104,1	104,9	105,5	106,2	106,5	107,2	108,0	108,4	109,0	108,9	108,8	108,8	
1982	111,8	110,6	110,8	111,5	111,8	111,6	112,0	111,8	111,7	112,3	112,3	112,4	112,4	
1983	113,2	111,9	112,1	112,5	112,8	113,0	113,2	113,5	114,1	113,9	113,6	113,7	114,0	
1980	100,0	97,7	97,9	98,6	99,2	99,6	99,8	100,5	100,8	100,9	101,0	101,7	102,2	151
1981	106,2	103,4	103,8	104,5	105,1	105,5	106,4	107,1	107,2	108,0	107,8	107,8	107,8	
1982	110,9	109,7	109,7	110,2	110,5	110,4	111,1	110,9	110,9	111,6	111,9	111,9	111,9	
1983	113,2	112,0	112,1	112,4	112,9	112,9	113,2	113,5	114,4	114,0	113,5	113,6	114,1	
1980	100,0	96,7	96,7	98,2	98,4	99,1	99,6	100,9	101,4	101,5	101,6	103,0	102,9	152
1981	106,4	104,2	104,4	107,1	107,1	106,7	106,5	106,7	106,7	107,8	106,7	106,7	106,7	
1982	108,1	107,7	107,4	108,1	108,9	108,3	108,7	108,6	107,9	108,2	107,0	108,0	108,0	
1983	110,9	107,5	107,6	110,2	111,3	111,3	111,6	111,6	112,6	112,6	111,0	111,0	112,3	
1980	100,0	98,1	98,4	98,8	99,5	99,8	99,9	100,3	100,5	100,6	100,8	101,2	101,9	153
1981	106,1	103,1	103,5	104,3	105,0	105,4	106,4	107,3	107,4	108,1	108,3	108,2	108,2	
1982	112,0	110,5	110,6	111,0	111,1	111,3	112,1	111,8	112,1	113,0	113,9	113,5	113,5	
1983	114,2	113,8	113,9	113,3	113,5	113,5	113,9	114,3	115,1	114,6	114,5	114,6	114,8	
1980	100,0	97,1	97,1	97,9	97,3	98,9	100,3	100,9	101,3	101,3	102,4	102,6	102,7	154
1981	109,1	105,3	107,0	107,4	108,3	108,4	108,6	109,5	110,7	111,1	110,8	110,9	110,9	
1982	113,4	112,3	112,8	114,1	114,3	113,8	113,7	113,7	113,3	113,5	113,0	113,3	113,2	
1983	113,1	111,8	112,2	112,6	112,6	113,1	113,1	113,4	113,6	113,8	113,7	113,9	113,9	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
155	KAUTSCHUK UND GUMMIWAREN	11,76	0,89925	100,0	107,9	113,1	114,5
156	DARUNTER: GUMMIWAREN	9,98	0,91157	100,0	106,8	111,1	112,6
157	BEREIFUNGEN	5,00	0,93276	100,0	107,4	110,4	109,7
158	WEICHGUMMIWAREN	4,98	0,88668	100,0	106,2	111,9	115,4
159	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	137,56	0,86231	100,0	106,9	109,6	110,2
160	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	11,04	0,83705	100,0	109,0	113,3	115,0
161	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	37,08	0,86503	100,0	108,5	110,4	110,3
162	DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ-, SCHAEDLINGS- BEKAEMPFUNGSMITTEL	5,80	0,93695	100,0	109,7	109,0	106,2
163	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	26,38	0,77087	100,0	105,8	107,8	108,0
164	CHEMIEFASERN	5,79	1,00819	100,0	106,5	116,0	115,4
165	ZELLULOSISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN	0,80	0,94711	100,0	114,4	124,9	128,2
166	SYNTHETISCHE FASERN EINSCHL. ENDLOSFASERN	4,99	1,01542	100,0	105,2	114,6	113,3
167	FARBSTOFFE, FARBEN UND LACKE	13,74	0,85031	100,0	107,0	110,6	110,4
168	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	37,73	0,91003	100,0	105,2	107,8	110,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,4	96,9	98,2	99,4	100,0	100,5	101,0	101,5	101,2	101,5	101,6	101,8	155
1 9 8 1	107,9	102,7	103,6	105,1	106,5	107,0	107,7	109,4	109,8	110,3	110,6	110,7	111,1	
1 9 8 2	113,1	111,8	112,0	112,3	112,2	113,0	113,0	113,3	113,4	113,9	114,2	114,0	114,2	
1 9 8 3	114,5	114,1	114,2	114,0	114,4	114,9	114,8	113,8	114,6	114,7	115,0	114,8	114,7	
1 9 8 0	100,0	96,9	97,0	97,9	99,2	99,8	100,1	100,7	101,3	101,3	101,7	101,9	102,1	156
1 9 8 1	106,8	103,1	104,3	105,2	105,0	106,3	106,6	107,9	108,1	108,5	108,6	108,6	108,8	
1 9 8 2	111,1	109,2	109,3	109,7	110,1	110,9	111,5	111,9	112,0	112,1	112,2	112,0	112,3	
1 9 8 3	112,6	112,0	112,2	112,1	112,5	113,1	113,1	112,1	113,0	112,9	112,7	112,5	112,5	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,1	97,7	98,9	99,5	99,8	100,5	101,2	101,2	102,0	102,3	102,6	157
1 9 8 1	107,4	103,5	105,0	104,9	105,1	105,8	106,8	109,0	109,0	109,5	109,6	109,3	109,8	
1 9 8 2	110,4	109,4	109,4	109,4	109,7	111,0	110,8	111,2	110,7	110,8	110,8	110,3	110,9	
1 9 8 3	109,7	109,4	109,4	109,4	109,8	111,0	111,0	108,9	110,0	109,8	109,4	108,9	108,9	
1 9 8 0	100,0	96,6	96,9	98,0	99,4	100,1	100,5	101,0	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	158
1 9 8 1	106,2	102,7	103,7	105,6	105,9	105,9	106,3	106,7	107,1	107,5	107,5	107,7	107,8	
1 9 8 2	111,9	109,1	109,2	110,1	110,5	110,9	112,2	112,5	113,3	113,3	113,6	113,8	113,7	
1 9 8 3	115,4	114,7	114,9	114,8	115,1	115,1	115,1	115,2	116,0	115,9	116,1	116,0	116,1	
1 9 8 0	100,0	97,7	98,8	99,9	100,8	100,7	100,5	100,2	100,0	99,8	100,0	100,6	101,0	159
1 9 8 1	106,9	102,5	103,9	104,6	105,6	106,3	107,1	108,0	108,8	109,0	109,0	109,0	109,4	
1 9 8 2	109,6	109,8	109,8	109,7	109,5	109,3	109,4	109,6	109,7	109,9	109,8	109,6	109,3	
1 9 8 3	110,2	109,5	109,6	109,3	109,0	109,0	109,1	109,6	110,2	110,9	111,3	112,0	112,6	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,1	99,3	99,7	100,1	99,9	100,6	100,6	101,0	100,8	100,8	101,4	160
1 9 8 1	109,0	104,1	106,1	106,3	107,4	108,3	108,9	109,7	110,9	111,1	111,3	112,0	111,3	
1 9 8 2	113,3	112,9	113,8	113,6	113,6	113,0	112,4	113,1	113,1	114,0	113,0	113,1	113,4	
1 9 8 3	115,0	114,6	115,4	115,3	114,6	114,9	114,7	114,8	115,0	115,3	114,9	114,8	115,4	
1 9 8 0	100,0	98,7	99,7	101,7	102,2	101,5	100,8	100,0	99,0	98,3	98,6	99,5	100,0	161
1 9 8 1	108,5	102,9	104,8	106,1	107,2	108,4	108,7	109,9	110,8	111,4	111,0	110,4	110,8	
1 9 8 2	110,4	110,4	110,5	110,8	110,6	110,5	111,0	110,8	110,5	110,3	110,1	109,9	109,2	
1 9 8 3	110,3	109,1	108,6	108,8	108,5	108,5	108,6	109,4	110,4	111,8	112,5	113,1	114,0	
1 9 8 0	100,0	95,1	95,0	97,9	98,2	98,6	98,4	99,8	100,8	101,9	104,4	104,3	105,6	162
1 9 8 1	109,7	107,6	109,2	109,0	109,7	110,3	110,5	110,6	110,3	109,8	109,8	109,4	109,8	
1 9 8 2	109,0	109,7	110,0	110,3	109,9	109,1	109,2	108,8	108,0	109,5	108,7	107,8	107,1	
1 9 8 3	106,2	107,8	108,6	108,6	107,6	104,7	104,8	105,2	105,0	105,8	105,4	105,3	105,3	
1 9 8 0	100,0	97,9	99,1	99,6	101,8	101,4	101,3	100,6	99,7	99,0	98,8	100,3	100,4	163
1 9 8 1	105,8	101,0	103,4	104,4	104,8	104,6	105,3	106,6	107,7	107,6	107,5	107,7	109,1	
1 9 8 2	107,8	109,4	108,6	107,8	107,5	107,7	107,4	107,7	108,2	107,6	107,7	106,9	106,5	
1 9 8 3	108,0	106,7	106,7	106,2	106,4	105,9	106,0	107,6	108,1	109,3	110,2	111,3	111,6	
1 9 8 0	100,0	98,5	98,6	100,0	98,6	100,8	100,9	99,9	99,9	100,4	100,1	100,7	101,6	164
1 9 8 1	106,5	102,0	101,0	101,4	103,1	104,9	104,7	107,8	108,3	110,1	110,1	111,5	112,6	
1 9 8 2	116,0	114,7	116,2	117,3	115,4	113,7	113,1	114,7	115,7	117,4	118,4	118,1	117,6	
1 9 8 3	115,4	117,9	117,8	115,3	112,7	114,2	114,1	114,1	114,5	115,5	115,5	116,2	116,9	
1 9 8 0	100,0	96,7	96,7	98,4	100,1	98,9	99,6	100,2	101,1	101,1	101,6	102,7	102,9	165
1 9 8 1	114,4	107,0	108,4	108,2	108,0	107,8	111,4	118,0	118,7	118,1	122,7	122,4	122,5	
1 9 8 2	124,9	125,4	126,0	125,1	125,3	122,9	122,3	123,4	126,2	125,7	125,9	125,1	125,5	
1 9 8 3	128,2	127,5	128,4	128,2	127,2	127,7	127,8	127,5	129,0	128,7	129,0	128,5	128,5	
1 9 8 0	100,0	98,8	98,9	100,2	98,4	101,1	101,1	99,8	99,7	100,3	99,9	100,4	101,4	166
1 9 8 1	105,2	101,2	99,8	100,3	102,3	104,4	103,6	106,2	106,6	108,8	108,1	109,7	111,0	
1 9 8 2	114,6	113,0	114,6	116,0	113,8	112,2	111,6	113,3	114,0	116,1	117,2	117,0	116,3	
1 9 8 3	113,3	116,4	116,1	113,2	110,4	112,0	111,9	112,0	112,2	113,4	113,3	114,2	115,0	
1 9 8 0	100,0	97,7	97,8	98,4	100,2	100,5	100,5	100,4	100,5	100,5	101,1	101,2	101,3	167
1 9 8 1	107,0	102,2	102,9	103,3	103,8	104,3	108,9	109,1	109,5	109,7	110,2	110,1	110,2	
1 9 8 2	110,6	110,3	110,3	109,7	110,0	110,0	110,5	110,6	111,0	111,0	111,0	111,3	111,3	
1 9 8 3	110,4	111,3	111,3	110,1	109,7	109,8	109,9	110,0	110,1	109,9	109,7	110,7	111,7	
1 9 8 0	100,0	97,1	98,8	99,3	99,9	100,0	100,0	100,2	100,7	100,9	100,8	101,2	101,3	168
1 9 8 1	105,2	101,9	102,9	103,2	104,3	105,0	105,5	106,0	106,6	106,5	106,8	106,9	107,1	
1 9 8 2	107,8	107,5	107,6	107,4	107,4	107,4	107,3	107,6	107,9	108,4	108,3	108,5	108,3	
1 9 8 3	110,0	108,6	109,1	109,0	109,2	109,6	109,7	109,7	110,2	110,3	110,7	111,3	112,0	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
169	KUNSTSTOFFE UND KUNSTSTOFFWAREN	43,07	0,81255	100,0	104,0	105,9	106,5
170	KUNSTSTOFFE UND DEREN HALBZEUG	32,83	0,78909	100,0	104,4	106,1	106,4
171	KUNSTSTOFFE	24,60	0,76719	100,0	105,2	106,6	106,7
172	KONDENSATIONSPRODUKTE	8,11	0,65462	100,0	107,9	110,8	107,4
173	POLYMERISATIONSPRODUKTE	14,41	0,83249	100,0	103,2	102,9	105,1
174	ANDERE KUNSTSTOFFE	2,08	0,83886	100,0	108,7	115,6	115,6
175	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,23	0,86754	100,0	101,8	104,5	105,5
176	KONDENSATIONSPRODUKTE	1,91	0,90749	100,0	103,4	105,9	108,3
177	POLYMERISATIONSPRODUKTE	6,32	0,85297	100,0	101,3	104,1	104,6
178	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	3,57	0,93821	100,0	104,2	108,5	113,2
179	KUNSTSTOFFWAREN	6,67	0,88608	100,0	102,0	103,5	103,3
180	HANDELSDÜNGER	3,42	0,82442	100,0	119,0	115,6	111,9
181	DARUNTER: CHEMISCHE DÜNGEMITTEL	1,85	0,77935	100,0	116,2	113,4	108,0

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	98,4	99,1	99,6	101,3	101,0	100,9	100,7	99,9	99,4	99,3	100,1	100,3	169
1 9 8 1	104,0	100,8	102,5	103,0	103,3	103,2	103,6	104,4	105,0	105,3	105,3	105,4	106,3	
1 9 8 2	105,9	105,5	106,0	105,5	105,7	105,8	105,8	106,0	106,5	106,0	106,0	105,5	105,3	
1 9 8 3	106,5	105,3	105,3	105,0	105,2	105,0	105,2	106,1	106,6	107,6	108,1	109,1	109,5	
1 9 8 0	100,0	98,4	99,3	99,7	101,7	101,3	101,1	100,7	99,7	99,1	98,8	100,0	100,1	170
1 9 8 1	104,4	100,7	102,8	103,3	103,6	103,4	103,9	104,9	105,6	105,8	105,8	105,9	106,8	
1 9 8 2	106,1	107,2	106,6	105,9	105,9	105,0	105,9	106,2	106,7	106,0	106,0	105,3	105,0	
1 9 8 3	106,4	105,1	105,0	104,7	104,8	104,4	104,6	106,1	106,7	107,9	108,5	109,5	109,9	
1 9 8 0	100,0	96,2	99,3	99,6	101,9	101,4	101,2	100,5	99,5	98,9	98,7	100,3	100,4	171
1 9 8 1	105,2	101,0	103,7	104,4	104,6	104,1	104,7	105,8	106,8	106,7	106,5	106,6	108,0	
1 9 8 2	106,6	108,2	107,3	106,4	106,3	106,5	106,4	106,8	107,2	106,4	106,4	105,5	105,2	
1 9 8 3	106,7	105,3	105,3	104,9	105,0	104,5	104,7	106,4	107,0	108,2	108,9	110,1	110,5	
1 9 8 0	100,0	97,8	97,4	97,4	98,0	99,8	100,1	100,7	101,5	101,6	101,4	102,0	102,3	172
1 9 8 1	107,9	102,4	102,7	105,1	106,3	106,6	107,6	107,8	108,8	110,0	112,1	112,3	113,3	
1 9 8 2	110,8	111,6	111,8	112,3	112,0	112,0	111,2	111,1	110,9	110,0	109,3	109,1	108,6	
1 9 8 3	107,4	107,9	107,8	107,5	107,1	107,4	106,8	106,4	106,6	107,1	107,3	108,1	108,2	
1 9 8 0	100,0	98,4	100,5	100,8	104,4	102,5	102,0	100,4	98,4	97,2	96,9	99,2	99,2	173
1 9 8 1	103,2	99,8	104,1	103,9	103,2	102,0	102,4	104,0	105,1	104,4	102,7	102,7	104,4	
1 9 8 2	102,9	105,3	103,6	101,8	101,8	102,2	102,5	102,9	103,8	103,1	103,4	102,1	101,8	
1 9 8 3	105,1	102,5	102,4	102,0	102,4	101,3	102,0	105,0	106,0	107,6	108,8	110,4	111,0	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,4	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,7	101,5	101,6	174
1 9 8 1	108,7	104,3	104,7	105,4	107,2	108,6	109,2	110,2	110,9	110,2	110,5	111,7	111,8	
1 9 8 2	115,6	114,8	115,7	115,7	115,7	115,3	115,1	116,6	116,7	115,7	115,8	115,6	115,0	
1 9 8 3	115,6	115,1	115,3	114,8	115,1	115,3	115,6	115,8	115,8	116,2	115,9	115,8	116,1	
1 9 8 0	100,0	98,9	99,2	100,1	101,2	101,2	100,9	101,3	100,3	99,7	99,1	99,0	99,1	175
1 9 8 1	101,8	99,8	100,0	100,0	100,8	101,2	101,4	102,2	101,9	103,0	103,7	103,7	103,5	
1 9 8 2	104,5	104,4	104,4	104,3	104,4	104,3	104,5	104,9	104,7	104,7	104,7	104,5	104,7	
1 9 8 3	105,5	104,2	104,0	104,0	104,0	104,3	104,3	105,2	105,6	107,0	107,3	107,6	108,0	
1 9 8 0	100,0	96,1	97,9	98,9	100,1	100,0	99,8	100,3	100,9	100,8	101,2	101,2	101,0	176
1 9 8 1	103,4	101,3	100,9	102,8	102,6	102,9	103,0	105,2	104,1	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 2	105,9	104,9	105,2	104,3	104,1	104,4	105,8	106,7	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 3	108,3	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	106,3	108,9	109,5	109,8	109,8	109,5	109,9	
1 9 8 0	100,0	99,2	99,6	100,5	101,5	101,5	101,2	101,6	100,1	99,4	98,5	98,4	98,5	177
1 9 8 1	101,3	99,3	99,7	99,2	100,3	100,7	100,9	101,3	101,2	102,6	103,5	103,4	103,2	
1 9 8 2	104,1	104,2	104,2	104,3	104,5	104,3	104,1	103,9	104,3	104,0	104,0	103,7	104,0	
1 9 8 3	104,6	103,5	103,3	103,1	103,2	103,5	103,1	104,1	104,4	106,1	106,6	107,0	107,4	
1 9 8 0	100,0	98,7	99,1	99,0	99,5	99,5	99,5	100,7	100,7	100,7	100,8	100,6	100,8	178
1 9 8 1	104,2	101,2	102,7	103,1	103,3	103,4	103,9	104,7	104,7	104,7	105,8	105,7	106,1	
1 9 8 2	106,5	106,2	106,2	105,7	108,5	108,7	108,8	109,1	109,7	109,8	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 3	113,2	110,0	110,4	111,0	111,5	112,3	112,8	112,8	113,5	114,8	114,8	116,5	117,4	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,1	99,3	100,1	100,4	100,7	100,7	100,4	100,3	100,6	100,5	101,0	179
1 9 8 1	102,0	100,8	100,9	101,4	101,5	102,0	101,9	101,6	102,0	102,5	102,6	102,5	103,8	
1 9 8 2	103,5	102,8	103,0	103,3	103,5	103,4	103,4	103,2	104,2	103,8	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 3	103,3	104,3	104,2	103,5	103,7	103,8	103,7	102,5	102,4	102,4	102,4	103,2	103,4	
1 9 8 0	100,0	92,5	92,8	95,5	96,0	99,4	99,5	102,4	102,6	102,6	103,8	103,9	108,9	180
1 9 8 1	119,0	112,4	116,2	117,2	117,9	121,0	121,9	121,7	122,4	121,9	120,0	117,1	118,4	
1 9 8 2	115,6	118,1	118,2	118,3	117,6	113,8	114,3	114,3	113,8	114,7	115,0	115,0	113,8	
1 9 8 3	111,9	113,6	113,5	111,6	110,6	110,6	111,3	111,6	111,8	111,8	111,1	112,2	113,3	
1 9 8 0	100,0	93,6	93,7	96,4	97,0	97,5	97,5	102,1	102,3	102,3	104,5	104,5	108,5	181
1 9 8 1	116,2	112,6	115,6	114,9	115,5	116,6	117,1	116,2	116,1	117,7	116,4	116,3	119,4	
1 9 8 2	113,4	118,1	117,3	116,9	115,6	111,2	111,8	111,5	110,3	111,4	112,2	112,1	111,9	
1 9 8 3	108,0	112,7	112,2	109,6	107,8	106,9	107,3	107,3	106,4	106,6	106,4	106,2	106,3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
182	STAHLBAUERZEUGNISSE	11,20	0,85048	100,0	104,7	113,6	118,5
183	DARUNTER: STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	4,91	0,85890	100,0	103,2	113,9	118,9
184	DAMPFKESSEL, BEHÄLTNER UND ROHRLEITUNGEN	4,22	0,86082	100,0	103,9	112,2	117,1
185	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	176,27	0,85105	100,0	105,0	110,9	114,4
186	DARUNTER: WERKZEUGMASCHINEN EINSCHL. WALZWERKSEINRICHTUNGEN	27,35	0,83562	100,0	104,8	110,8	114,2
187	DARUNTER: METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	19,31	0,83035	100,0	105,6	111,5	115,1
188	METALLBEARB. MASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	13,18	0,82627	100,0	105,5	111,4	115,0
189	DARUNTER: DREHBAENKE UND DREHAUTOMATEN	3,71	0,82008	100,0	106,6	114,3	117,6
190	FRAESMASCHINEN	1,88	0,79214	100,0	105,7	110,4	112,9
191	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	2,96	0,85739	100,0	104,7	109,5	113,3
192	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	6,13	0,83879	100,0	105,6	111,9	115,5
193	DARUNTER: PRESSEN	1,28	0,84111	100,0	104,7	111,4	116,9
194	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	4,83	0,85332	100,0	104,6	111,0	115,2

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	96,7	98,6	100,3	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	182
1981	104,7	101,0	101,1	103,7	104,1	104,7	105,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,4	
1982	113,6	108,7	111,4	112,7	113,4	113,4	113,9	113,9	114,5	115,2	115,2	115,5	115,5	
1983	118,5	115,9	116,3	116,8	118,4	118,5	119,0	119,0	119,2	119,2	119,8	119,9	120,0	
1980	100,0	98,0	98,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	183
1981	103,2	100,5	100,6	102,7	102,7	103,2	103,5	104,1	104,1	104,1	104,1	104,2	105,1	
1982	113,9	108,1	112,5	112,5	113,3	113,3	114,3	114,3	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	
1983	118,9	115,7	116,1	116,1	119,4	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	120,8	120,8	120,8	
1980	100,0	97,1	97,4	100,2	100,5	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	184
1981	103,9	101,2	101,4	103,9	104,0	104,0	104,0	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,8	
1982	112,2	107,2	108,7	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	114,1	114,1	114,8	114,8	
1983	117,1	115,3	115,8	116,1	116,5	116,5	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,0	118,0	
1980	100,0	97,7	98,6	99,5	99,9	100,1	100,1	100,3	100,5	100,7	100,8	100,9	101,0	185
1981	105,0	102,3	103,1	104,0	104,6	104,9	105,2	105,4	105,7	105,8	106,0	106,2	106,3	
1982	110,9	108,2	108,9	110,2	110,8	111,0	111,3	111,5	111,6	111,8	111,9	112,0	112,0	
1983	114,4	112,9	113,3	113,8	114,1	114,5	114,6	114,6	114,7	114,8	114,9	115,0	115,1	
1980	100,0	97,6	99,0	99,5	99,8	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,8	100,9	100,9	186
1981	104,8	102,3	103,3	104,0	104,5	104,7	105,1	105,2	105,4	105,5	105,7	106,1	106,2	
1982	110,8	108,1	109,0	110,1	110,9	111,0	111,1	111,2	111,3	111,6	111,9	111,9	112,0	
1983	114,2	112,5	113,0	113,6	114,0	114,3	114,6	114,6	114,7	114,7	114,9	114,9	114,9	
1980	100,0	97,4	98,6	99,2	99,8	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	101,1	101,1	101,2	187
1981	105,6	102,8	103,9	104,5	105,1	105,3	105,8	105,9	106,3	106,3	106,5	107,0	107,2	
1982	111,5	108,7	109,6	110,7	111,7	111,9	111,8	111,9	111,9	112,2	112,6	112,6	112,8	
1983	115,1	113,4	114,1	114,4	114,8	115,1	115,4	115,5	115,6	115,7	115,8	115,8	115,8	
1980	100,0	97,5	98,6	99,1	99,7	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	101,2	101,3	101,3	188
1981	105,5	102,8	104,0	104,6	105,2	105,4	105,6	105,6	106,1	106,2	106,4	107,1	107,2	
1982	111,4	109,1	109,9	110,4	111,5	111,5	111,4	111,5	111,5	111,8	112,4	112,5	112,7	
1983	115,0	113,4	114,0	114,3	114,5	114,8	115,2	115,2	115,5	115,6	115,7	115,6	115,6	
1980	100,0	98,0	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,9	100,9	100,9	189
1981	106,6	103,8	105,6	105,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,8	107,8	
1982	114,3	111,5	111,8	111,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	115,1	116,1	116,1	
1983	117,6	116,1	117,1	117,1	117,6	117,6	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	
1980	100,0	96,8	97,2	98,8	99,2	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	103,2	103,2	103,2	190
1981	105,7	103,2	103,6	105,2	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	105,8	105,8	108,1	109,1	
1982	110,4	109,5	109,5	109,9	111,2	111,2	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1983	112,9	112,0	112,0	112,5	112,5	112,5	113,2	113,4	113,7	113,7	113,8	113,0	113,0	
1980	100,0	98,6	99,2	99,2	99,7	99,7	99,7	100,4	100,4	100,6	100,8	100,8	100,8	191
1981	104,7	102,1	102,8	102,8	104,6	104,7	104,7	104,8	105,2	105,6	105,3	106,4	106,4	
1982	109,5	107,7	108,8	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,7	110,2	110,2	110,2	
1983	113,3	111,5	111,8	112,0	112,4	113,5	113,5	113,5	113,9	114,4	114,5	114,5	114,5	
1980	100,0	97,3	98,6	99,4	100,0	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,8	100,8	101,0	192
1981	105,6	102,9	103,6	104,2	104,8	105,1	106,3	106,4	106,5	106,5	106,8	106,9	107,1	
1982	111,9	107,7	109,0	111,3	112,3	112,6	112,6	112,8	112,8	113,0	113,0	113,0	113,1	
1983	115,5	113,6	114,3	114,9	115,4	115,7	116,0	116,0	116,0	116,0	116,1	116,1	116,1	
1980	100,0	97,4	99,5	99,5	99,5	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,7	100,9	100,9	193
1981	104,7	101,9	104,2	104,2	104,8	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1982	111,4	107,4	107,4	109,2	111,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	
1983	116,9	113,8	116,1	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	
1980	100,0	98,9	100,0	100,4	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	194
1981	104,6	101,2	102,9	104,3	104,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,3	105,9	105,9	
1982	111,0	108,1	108,4	109,7	110,4	110,6	111,0	111,6	111,7	112,5	112,5	112,5	112,5	
1983	115,2	112,9	113,1	114,4	115,2	115,3	115,9	115,9	115,5	115,5	116,0	116,0	116,3	

2 INDEX DER
2.5 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
195	INDUSTRIEOEFEN UND GIESSEREIMASCHINEN	1,90	0,84966	100,0	105,9	112,5	115,4
196	DARUNTER: GIESSEREIMASCHINEN	1,06	0,87703	100,0	104,1	108,3	111,8
197	PRUEFMASCHINEN	1,00	0,85913	100,0	107,0	115,2	117,9
198	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE	3,43	0,82091	100,0	106,6	111,7	116,5
199	AUTOGENGERAETE UND -MASCHINEN	0,50	0,85626	100,0	106,1	111,8	113,9
200	KRAFTMASCHINEN	12,13	0,85929	100,0	107,7	115,0	119,1
201	DARUNTER: DIESELMOTOREN	9,42	0,85062	100,0	107,8	114,9	118,6
202	PUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND DGL.	18,52	0,86133	100,0	103,9	110,0	113,6
203	VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE	3,78	0,86972	100,0	102,9	106,5	110,0
204	VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN	1,83	0,85587	100,0	104,7	105,7	113,6
205	DRUCKLUFTGERAETE UND WERKZEUGE	1,95	0,88556	100,0	101,2	103,3	106,6
206	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	7,27	0,82564	100,0	104,5	112,5	116,5
207	GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND KAELEMASCHINEN	1,99	0,89896	100,0	104,3	108,5	111,8
208	FLUESSIGKEITSPUMPEN	5,48	0,86106	100,0	103,5	109,8	112,9
209	MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF	5,56	0,83997	100,0	102,5	108,6	112,7
210	BAUMASCHINEN	8,96	0,89464	100,0	102,7	107,4	109,8
211	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	3,84	0,81456	100,0	104,9	111,2	115,2

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,9	99,9	99,7	99,5	99,7	99,5	99,9	100,1	100,4	100,8	100,8	100,7	195
1981	105,9	103,4	104,3	104,9	104,9	105,5	105,5	105,8	107,6	107,2	107,2	107,1	107,2	
1982	112,5	110,2	110,3	110,9	113,1	112,9	112,9	113,1	113,1	113,0	113,3	113,5	113,4	
1983	115,4	114,1	114,2	114,7	115,5	115,9	115,9	116,1	115,9	115,5	115,3	115,6	115,5	
1980	100,0	97,0	98,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,8	100,8	101,4	101,4	101,4	196
1981	104,1	101,8	103,1	104,0	104,0	104,4	104,4	104,4	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1982	108,3	106,7	106,7	107,2	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	109,1	109,1	
1983	111,8	110,0	110,0	111,0	111,9	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	
1980	100,0	98,8	98,8	98,2	99,3	99,3	99,3	100,0	100,0	100,0	101,7	101,7	102,5	197
1981	107,0	104,1	104,1	105,3	106,4	106,7	107,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,1	108,1	
1982	115,2	111,1	112,7	113,7	115,0	115,0	115,0	116,0	115,9	117,0	117,0	117,0	117,0	
1983	117,9	116,2	116,6	116,6	117,6	117,6	117,9	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1980	100,0	95,8	96,2	97,9	98,6	98,8	98,8	100,4	101,4	103,0	103,0	103,0	103,0	198
1981	106,6	103,1	105,5	106,1	106,6	106,2	106,6	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	108,0	
1982	111,7	108,9	109,1	110,7	111,4	111,7	111,8	112,3	112,3	112,3	113,2	113,2	113,2	
1983	116,5	114,0	114,4	114,8	116,3	117,2	116,9	116,9	116,9	116,9	117,9	117,9	117,9	
1980	100,0	96,5	98,3	98,3	99,9	99,9	99,9	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	199
1981	106,1	103,3	103,6	105,6	105,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1982	111,8	107,8	109,6	111,6	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1983	113,9	112,5	112,5	112,4	113,7	113,5	113,5	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	
1980	100,0	97,1	97,5	99,5	100,2	100,2	100,6	100,6	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	200
1981	107,7	102,9	103,6	105,8	107,5	108,1	108,1	108,7	109,3	109,3	110,1	109,7	109,7	
1982	115,0	111,1	112,3	115,0	115,2	115,3	115,4	115,7	115,8	116,1	116,1	116,2	116,2	
1983	119,1	116,9	117,8	118,3	119,2	119,4	119,3	119,5	119,5	119,7	119,7	119,9	119,9	
1980	100,0	96,8	97,2	99,4	100,2	100,2	100,6	100,6	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	201
1981	107,8	103,1	103,4	106,2	107,6	108,1	108,2	108,6	109,3	109,3	110,4	109,8	109,9	
1982	114,9	110,7	111,8	114,9	115,1	115,3	115,4	115,5	115,6	116,0	116,0	116,1	116,1	
1983	118,6	117,0	117,3	117,6	118,8	118,8	118,7	118,8	118,8	119,1	119,1	119,3	119,3	
1980	100,0	96,9	98,5	99,6	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	202
1981	103,9	101,0	102,4	103,5	103,9	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,6	104,5	104,5	
1982	110,0	106,8	107,8	108,7	110,1	110,3	110,7	110,9	111,0	111,1	111,1	111,1	111,0	
1983	113,6	111,6	112,0	112,3	112,7	113,9	114,1	114,1	114,3	114,3	114,6	114,6	114,6	
1980	100,0	96,8	98,6	99,8	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	203
1981	102,9	100,7	102,0	102,7	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,5	103,5	
1982	106,5	103,5	104,5	105,3	106,4	106,6	106,6	107,0	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	
1983	110,0	108,3	108,9	109,5	109,9	110,2	110,2	110,2	110,4	110,4	110,7	110,7	110,7	
1980	100,0	96,2	97,8	99,6	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	204
1981	104,7	101,0	102,0	103,0	104,9	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,1	106,0	
1982	109,7	105,7	107,0	108,3	110,1	110,1	110,1	110,4	110,8	110,8	110,8	111,4	111,4	
1983	113,6	111,7	111,7	112,6	113,2	113,9	113,9	113,9	114,2	114,2	114,8	114,8	114,8	
1980	100,0	97,5	99,3	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	205
1981	101,2	100,3	102,0	102,4	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	
1982	103,3	101,3	102,1	102,4	103,0	103,4	103,4	103,8	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1983	106,6	105,2	106,3	106,6	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1980	100,0	96,6	98,5	99,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	206
1981	104,5	100,7	102,3	104,0	104,9	105,2	105,2	105,3	105,4	105,3	105,2	105,2	105,2	
1982	112,5	109,9	110,9	111,4	111,9	112,0	113,3	113,4	113,2	113,5	113,5	113,4	113,4	
1983	116,5	113,5	114,2	114,2	114,7	117,1	117,4	117,4	117,6	117,5	118,1	118,1	118,1	
1980	100,0	97,0	99,5	100,0	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	100,0	100,0	100,6	100,6	207
1981	104,3	101,6	102,9	104,7	104,5	104,5	104,6	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1982	108,5	106,6	107,2	108,1	109,0	109,0	108,7	108,9	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	
1983	111,8	110,9	111,2	111,2	111,8	111,8	111,8	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	
1980	100,0	97,3	98,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	100,7	208
1981	103,5	101,5	102,5	102,8	103,1	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1982	109,8	105,2	106,2	107,7	110,7	110,9	110,9	111,0	110,9	110,9	111,2	111,2	111,0	
1983	112,9	111,6	111,6	112,0	112,2	113,1	113,1	113,2	113,4	113,6	113,6	113,6	113,6	
1980	100,0	99,2	99,6	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	209
1981	102,5	100,6	101,0	101,5	101,6	102,1	102,2	103,1	103,3	103,4	103,3	103,5	104,0	
1982	108,6	107,1	107,5	108,1	108,3	108,3	108,3	108,9	109,0	109,4	109,4	109,4	109,4	
1983	112,7	110,9	112,0	112,3	113,2	113,2	113,0	113,0	112,6	112,6	112,6	112,9	113,5	
1980	100,0	98,5	99,4	99,7	99,7	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	210
1981	102,7	101,2	101,4	102,1	102,8	103,1	103,2	103,0	103,0	103,1	103,0	103,2	103,2	
1982	107,4	104,8	105,9	106,6	106,9	106,9	107,5	108,0	108,2	108,4	108,5	108,3	108,2	
1983	109,8	108,1	108,2	108,9	109,3	109,9	109,9	110,1	110,1	110,6	110,5	110,8	110,8	
1980	100,0	96,2	98,7	100,1	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	211
1981	104,9	102,1	102,5	102,9	103,0	105,1	105,1	105,8	105,8	105,8	106,8	106,8	107,0	
1982	111,2	107,9	108,2	109,1	110,8	110,8	110,8	110,8	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1983	115,2	113,3	113,5	113,6	114,4	115,1	115,1	115,1	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
212	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	3,21	0,82293	100,0	104,8	111,1	113,7
213	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	2,22	0,87825	100,0	103,1	108,3	110,0
214	LAND- UND MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	11,63	0,85250	100,0	106,5	112,1	115,3
215	DARUNTER: LANDMASCHINEN	4,65	0,85665	100,0	105,7	110,7	113,1
216	ACKERSCHLEPPER	6,24	0,84704	100,0	107,7	114,2	118,2
217	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	3,15	0,81349	100,0	105,2	112,0	118,8
218	MASCH. FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE	8,94	0,83675	100,0	105,0	110,4	114,1
219	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIEN	6,15	0,84934	100,0	105,8	112,2	117,0
220	GROSS- UND SCHNELLWAAGEN	0,87	0,84349	100,0	105,8	114,7	118,5
221	KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL	10,06	0,82481	100,0	104,3	108,3	110,3
222	DARUNTER: KRANE UND HEBEZEUGE	4,20	0,79002	100,0	104,6	108,6	110,4
223	HANDBETRIEBENE KRANE UND FLURFOERDERMITTEL	2,93	0,88620	100,0	104,2	106,7	109,4
224	STETIGFOERDERER	1,68	0,82646	100,0	105,7	112,4	115,5
225	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	11,73	0,84034	100,0	104,2	109,7	112,4
226	PAPIERMASCHINEN	4,84	0,82650	100,0	106,4	114,6	117,5
227	DRUCKEREIMASCHINEN	6,89	0,85000	100,0	102,6	106,2	108,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	96,2	97,9	99,0	100,0	100,0	100,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	212
1 9 8 1	104,8	103,0	103,0	103,5	103,5	103,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	
1 9 8 2	111,1	107,4	107,4	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 3	113,7	112,8	113,3	113,6	113,4	113,6	113,6	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,5	99,6	99,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	213
1 9 8 1	103,1	101,5	101,5	101,9	101,9	101,9	101,9	102,7	104,3	104,8	104,8	104,8	105,3	
1 9 8 2	108,3	105,7	106,0	106,2	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 3	110,0	109,1	109,1	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 0	100,0	97,1	98,2	98,9	98,9	99,5	99,7	99,7	99,7	101,0	101,1	102,9	103,2	214
1 9 8 1	105,5	103,4	104,1	105,3	104,3	106,3	106,4	106,4	106,6	106,9	107,9	109,5	109,7	
1 9 8 2	112,1	110,0	110,1	110,4	111,7	111,9	111,9	112,0	112,1	113,2	113,3	114,3	114,2	
1 9 8 3	115,3	114,2	114,5	114,8	114,9	115,1	114,9	115,1	115,5	116,3	116,6	116,3	116,3	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,6	98,6	98,8	98,9	99,1	99,1	99,2	101,6	101,7	102,5	103,2	215
1 9 8 1	105,7	103,9	104,1	104,3	104,4	105,0	105,2	105,2	105,5	106,4	107,7	108,5	108,2	
1 9 8 2	110,7	108,9	108,9	109,6	109,6	110,2	110,2	110,3	110,5	112,6	112,8	112,7	112,5	
1 9 8 3	113,1	112,3	112,4	113,1	113,1	113,2	112,7	113,0	113,9	114,4	113,2	113,0	113,0	
1 9 8 0	100,0	95,8	97,7	99,0	99,0	99,9	100,1	100,1	100,1	100,6	100,8	103,4	103,4	216
1 9 8 1	107,7	103,4	104,6	106,6	106,6	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,8	111,2	111,8	
1 9 8 2	114,2	111,8	112,0	112,0	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,5	114,8	116,6	116,6	
1 9 8 3	118,2	116,8	117,4	117,4	117,6	117,8	117,8	117,9	117,9	119,0	118,6	120,1	120,1	
1 9 8 0	100,0	97,7	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	100,9	100,9	101,2	101,4	101,4	217
1 9 8 1	105,2	102,9	104,4	105,1	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	
1 9 8 2	112,0	108,8	110,7	111,4	111,8	111,8	112,2	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	114,0	
1 9 8 3	118,8	117,6	119,2	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	218
1 9 8 1	105,0	102,2	103,8	104,5	104,7	105,4	105,4	105,4	105,4	105,7	105,7	105,8	105,8	
1 9 8 2	110,4	108,6	109,3	110,5	110,6	110,6	110,9	110,9	110,7	110,7	110,7	110,7	110,9	
1 9 8 3	114,1	113,3	113,5	113,6	113,8	114,2	114,2	114,4	114,4	114,4	114,5	114,5	114,5	
1 9 8 0	100,0	96,4	96,9	99,9	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	219
1 9 8 1	105,8	102,1	103,5	104,9	105,7	106,1	106,4	106,5	106,8	106,8	106,8	106,8	106,9	
1 9 8 2	112,2	108,7	109,3	111,0	112,1	112,1	112,1	112,2	113,8	113,8	113,8	113,8	114,1	
1 9 8 3	117,0	114,8	115,5	116,2	116,8	117,6	117,9	118,0	118,0	118,0	116,9	116,9	117,0	
1 9 8 0	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,8	100,8	100,8	220
1 9 8 1	105,8	101,8	103,0	103,4	103,4	103,4	105,7	105,7	105,7	108,0	109,7	109,7	109,7	
1 9 8 2	114,7	110,7	114,7	114,7	114,7	114,7	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,7	115,7	
1 9 8 3	118,5	116,7	117,6	117,6	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 0	100,0	98,4	99,3	99,7	99,5	99,9	99,8	100,3	100,4	100,6	100,5	100,5	101,0	221
1 9 8 1	104,3	102,6	103,2	103,9	104,1	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 2	108,3	106,1	106,9	108,4	108,4	108,7	109,0	109,1	109,1	108,6	108,4	108,4	108,2	
1 9 8 3	110,3	109,4	109,6	110,2	110,3	110,7	110,8	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,4	99,2	99,2	100,1	99,9	100,7	100,9	100,9	100,5	100,5	101,2	222
1 9 8 1	104,6	102,2	103,2	103,7	104,0	104,9	104,9	104,6	104,8	104,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 2	106,6	107,0	107,3	108,7	108,7	108,7	109,4	109,4	109,4	109,0	108,6	108,6	108,4	
1 9 8 3	110,4	110,4	110,1	110,1	110,1	110,9	110,9	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 0	100,0	98,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	223
1 9 8 1	104,2	103,1	103,6	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 2	106,7	105,7	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 3	109,4	107,9	108,0	110,0	110,0	110,0	110,0	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 0	100,0	96,2	98,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,1	101,1	101,1	101,1	224
1 9 8 1	105,7	104,2	104,2	104,2	104,5	104,5	105,4	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 2	112,4	106,9	106,9	112,0	112,0	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 3	115,5	114,3	115,3	115,3	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,4	99,1	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,8	100,4	100,5	100,7	225
1 9 8 1	104,2	102,4	103,1	103,5	103,6	103,8	103,9	104,5	104,6	105,0	105,0	105,3	105,3	
1 9 8 2	109,7	107,3	108,2	108,7	109,3	109,8	109,9	110,2	110,3	110,6	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 3	112,4	111,0	111,8	112,3	112,4	112,4	112,7	112,4	112,4	112,6	112,7	112,8	113,7	
1 9 8 0	100,0	96,7	98,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,4	100,4	100,8	100,9	101,2	101,7	226
1 9 8 1	105,4	103,0	104,9	105,1	105,4	105,8	106,1	106,7	107,0	107,8	108,0	108,3	108,3	
1 9 8 2	114,6	110,7	112,7	114,1	114,1	115,1	115,1	115,3	115,5	115,5	115,8	115,8	115,8	
1 9 8 3	117,5	115,7	116,1	117,0	117,3	117,3	117,3	117,3	118,1	118,1	118,3	118,5	118,5	
1 9 8 0	100,0	98,6	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,1	100,1	100,1	227
1 9 8 1	102,6	101,9	101,9	102,3	102,3	102,3	102,3	103,0	103,0	103,0	103,0	103,2	103,2	
1 9 8 2	106,2	104,9	105,0	105,0	106,0	106,0	106,2	106,6	106,6	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 3	108,9	107,7	108,7	109,0	109,0	109,0	109,5	109,0	108,4	108,7	108,7	108,8	110,3	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
228	MASCH. F.D. SPINNSTOFF-, LEDER- UND LEDERWARENINDUSTRIE	12,54	0,86312	100,0	104,4	110,9	115,0
229	TEXTILMASCHINEN EINSCHL. ZUBEHOERTEILE	9,46	0,86435	100,0	104,3	110,9	114,3
230	TEXTILMASCHINEN	6,11	0,85604	100,0	105,0	111,3	115,4
231	MASCHINEN FUER DIE SPINNEREI	1,94	0,90105	100,0	105,1	111,7	118,1
232	MASCHINEN FUER DIE WEBEREI	1,70	0,79672	100,0	106,2	112,7	114,6
233	TEXTILVEREDLUNGSMASCHINEN	1,11	0,85494	100,0	104,4	108,8	109,9
234	STRICK- UND WIRKMASCHINEN	1,36	0,86198	100,0	103,9	110,8	117,2
235	ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	3,35	0,88638	100,0	103,1	110,1	112,2
236	NAEHMASCHINEN	1,89	0,88288	100,0	104,9	110,7	117,2
237	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN	0,72	0,86007	100,0	104,6	115,5	121,6
238	SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN	0,47	0,79809	100,0	102,9	106,1	110,1
239	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	3,42	0,83721	100,0	104,6	110,5	113,1
240	WAE LZLAGER	5,01	0,92575	100,0	105,8	111,3	117,0
241	GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBSELEMENTE	2,93	0,85299	100,0	105,5	112,6	115,8
242	ARMATUREN	7,31	0,88939	100,0	106,8	114,1	115,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	99,0	99,0	99,3	99,5	99,8	99,8	100,4	100,5	100,5	100,5	100,7	101,1	228
1 9 8 1	104,4	101,7	102,4	102,8	103,5	103,5	104,6	105,0	105,6	105,9	106,0	105,8	105,9	
1 9 8 2	110,9	108,4	109,0	109,9	110,4	110,8	111,3	111,5	111,5	111,6	112,1	112,4	112,4	
1 9 8 3	115,0	114,1	114,1	114,7	114,8	115,1	115,1	115,0	115,0	115,2	115,3	115,5	115,6	
1 9 8 0	100,0	99,4	98,9	99,2	99,3	99,7	99,7	100,5	100,6	100,6	100,6	100,8	100,8	229
1 9 8 1	104,3	101,2	102,0	102,3	103,2	103,2	104,6	105,2	105,8	106,1	106,3	106,0	106,0	
1 9 8 2	110,9	108,0	108,8	109,6	110,3	110,8	111,4	111,4	111,4	111,6	112,1	112,5	112,5	
1 9 8 3	114,3	113,5	113,3	113,9	113,9	114,3	114,3	114,3	114,3	114,5	114,7	115,1	115,1	
1 9 8 0	100,0	99,9	98,7	99,1	99,3	99,3	99,3	100,5	100,7	100,7	100,7	100,9	100,9	230
1 9 8 1	105,0	101,8	102,5	103,0	104,4	104,3	105,1	105,1	105,3	105,4	105,4	106,4	106,4	
1 9 8 2	111,3	106,5	108,9	109,5	110,3	111,0	111,9	111,9	111,9	112,1	112,7	113,3	113,3	
1 9 8 3	115,4	114,4	114,4	115,3	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,8	116,3	116,4	
1 9 8 0	100,0	102,9	98,3	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	231
1 9 8 1	105,1	100,8	101,8	101,8	105,4	106,1	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 2	111,7	108,2	108,2	108,2	110,7	111,7	111,7	111,7	111,7	112,3	114,1	116,1	116,1	
1 9 8 3	118,1	116,1	116,1	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	118,8	120,5	120,7	
1 9 8 0	100,0	97,2	97,2	97,2	97,6	97,6	97,6	102,1	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	232
1 9 8 1	106,2	102,6	102,5	102,5	102,5	102,5	108,3	108,3	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 2	112,7	109,3	110,0	110,5	110,5	110,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	
1 9 8 3	114,6	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,7	114,7	114,7	
1 9 8 0	100,0	95,6	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	101,2	101,2	233
1 9 8 1	104,4	101,9	101,9	103,3	104,9	104,9	104,9	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 8 2	108,8	108,5	108,5	108,5	108,6	110,1	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	
1 9 8 3	109,9	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,0	110,0	110,0	
1 9 8 0	100,0	99,3	100,4	99,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	234
1 9 8 1	103,9	102,4	103,9	105,1	105,1	103,7	103,7	103,7	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 2	110,8	107,9	108,8	111,0	111,0	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 3	117,2	115,7	115,7	117,2	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	
1 9 8 0	100,0	98,3	99,4	99,4	99,4	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	235
1 9 8 1	103,1	100,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,9	103,6	104,9	105,6	106,0	105,2	105,2	
1 9 8 2	110,1	107,1	108,5	109,8	110,3	110,3	110,6	110,6	110,6	110,6	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 3	112,2	111,8	111,2	111,2	111,2	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 0	100,0	98,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	101,7	236
1 9 8 1	104,9	103,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 2	110,7	109,9	109,9	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 3	117,2	115,4	115,6	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 0	100,0	96,5	96,5	98,1	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	103,5	237
1 9 8 1	104,6	103,5	103,5	103,5	103,5	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	106,8	
1 9 8 2	115,5	111,9	111,9	114,5	114,8	114,8	114,8	116,6	116,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1 9 8 3	121,6	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	122,0	122,0	122,0	122,3	122,3	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	238
1 9 8 1	102,9	100,1	101,3	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 2	106,1	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	106,7	106,7	106,7	107,9	107,9	107,9	
1 9 8 3	110,1	109,9	109,9	111,1	111,1	111,1	111,1	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	
1 9 8 0	100,0	97,2	98,4	100,0	100,0	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	239
1 9 8 1	104,6	102,2	102,7	103,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	105,7	105,7	
1 9 8 2	110,5	107,8	108,6	110,6	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 3	113,1	111,4	111,6	112,3	113,1	113,1	113,1	113,1	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 0	100,0	98,5	100,3	99,9	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,1	100,1	100,1	240
1 9 8 1	105,8	103,8	104,6	105,3	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 2	111,3	110,8	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 3	117,0	115,9	115,8	116,8	117,0	117,2	117,3	117,3	117,4	117,4	117,2	117,4	117,3	
1 9 8 0	100,0	96,9	97,3	99,5	100,6	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	241
1 9 8 1	105,5	102,2	103,4	104,2	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,4	106,6	106,7	106,8	
1 9 8 2	112,6	108,3	110,2	112,4	113,1	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	
1 9 8 3	115,8	114,2	114,5	114,5	115,5	115,8	115,8	115,8	116,3	116,3	116,5	116,8	117,2	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,6	99,5	99,5	99,5	99,6	99,8	100,7	101,1	101,1	101,2	101,2	242
1 9 8 1	106,6	103,1	104,1	105,8	106,6	106,3	106,3	107,4	107,8	107,8	108,4	108,9	109,4	
1 9 8 2	114,1	109,6	110,5	113,4	113,7	114,5	115,1	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 3	116,4	116,2	116,2	116,6	116,6	116,7	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
243	BUEROMASCHINEN	3,49	0,98317	100,0	100,5	108,0	107,9
244	DARUNTER: SCHREIBMASCHINEN	2,13	0,93139	100,0	100,1	110,7	109,1
245	DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	12,71	1,09171	100,0	99,6	98,3	96,6
246	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	152,73	0,85526	100,0	105,2	111,1	114,5
247	KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRGESTELLE)	107,83	0,85340	100,0	105,0	110,4	113,1
248	DARUNTER: PERSONENKRAFTWAGEN	74,13	0,85428	100,0	104,8	110,2	112,7
249	PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM	21,97	0,86606	100,0	104,7	110,7	112,7
250	PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM	52,16	0,84957	100,0	104,8	110,0	112,6
251	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	4,80	0,91963	100,0	103,6	106,2	108,3
252	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	9,39	0,82605	100,0	104,3	109,3	112,2
253	KRAFTRAEDER	0,64	0,89253	100,0	103,2	107,8	112,7
254	VERBRENNUNGSMOTOREN	4,08	0,84991	100,0	107,7	113,7	117,6
255	TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN	37,23	0,86210	100,0	106,1	113,2	118,5
256	ANDERE STRASSENFAHRZEUGE	7,67	0,86262	100,0	104,7	110,5	113,2

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	99,3	99,3	100,1	100,1	100,2	100,5	100,5	100,2	100,2	99,8	99,8	99,8	243
1981	100,5	99,7	100,2	99,8	100,3	100,7	100,7	101,0	100,9	100,8	100,7	100,7	100,7	
1982	108,0	106,9	107,5	107,5	108,1	108,1	108,2	108,4	108,4	108,5	108,2	108,3	108,1	
1983	107,9	108,3	106,7	108,9	108,9	109,1	109,2	109,3	109,3	109,3	106,4	104,0	102,8	
1980	100,0	99,1	99,1	99,7	99,7	100,0	100,4	100,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	244
1981	100,1	99,9	99,9	99,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1982	110,7	110,2	110,2	110,2	110,7	110,7	110,7	111,2	111,2	111,2	111,2	110,8	110,8	
1983	109,1	110,8	110,8	110,9	110,9	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	106,6	102,6	100,4	
1980	100,0	98,8	98,9	99,9	100,5	100,1	100,2	98,5	98,8	99,2	100,2	102,3	102,7	245
1981	99,6	98,9	100,0	97,4	98,3	99,2	100,7	101,1	101,8	100,5	99,4	98,5	98,8	
1982	98,3	99,4	99,0	99,7	99,0	97,7	98,2	98,8	97,6	97,8	97,7	97,6	96,8	
1983	96,6	96,1	96,2	95,9	95,8	96,0	96,3	96,5	97,3	97,3	96,8	97,3	97,6	
1980	100,0	97,5	98,1	99,3	99,8	100,0	100,1	100,2	100,5	101,0	101,1	101,2	101,3	246
1981	105,2	102,2	104,0	104,3	104,6	105,1	105,1	105,9	105,2	106,3	106,4	106,3	106,4	
1982	111,1	108,6	109,8	110,5	110,8	111,0	111,1	111,6	112,0	111,9	111,9	112,0	112,3	
1983	114,5	113,3	113,2	113,7	113,8	114,0	114,1	114,4	115,1	115,3	115,6	115,6	115,6	
1980	100,0	97,8	98,2	99,2	99,7	100,0	100,0	100,1	100,3	101,0	101,1	101,3	101,3	247
1981	105,0	101,9	103,9	104,0	104,3	104,7	104,7	105,7	106,0	106,1	106,2	106,0	106,2	
1982	110,4	108,2	109,4	109,6	109,8	110,2	110,3	110,9	111,4	111,2	111,2	111,4	111,7	
1983	113,1	112,3	111,9	112,3	112,4	112,6	112,7	112,8	113,7	114,0	114,4	114,3	114,3	
1980	100,0	97,9	97,9	99,2	99,7	100,0	100,2	100,2	100,4	101,0	101,1	101,2	101,3	248
1981	104,8	101,8	103,5	103,5	104,0	104,4	104,5	105,6	105,9	105,9	106,1	105,9	106,1	
1982	110,2	108,2	109,3	109,4	109,5	109,9	109,9	110,8	111,0	110,8	110,8	111,1	111,4	
1983	112,7	112,1	111,6	111,9	111,9	112,2	112,3	112,4	113,1	113,5	114,1	113,9	113,9	
1980	100,0	98,3	98,3	99,5	99,9	99,9	99,9	99,9	100,6	100,6	101,0	101,0	101,1	249
1981	104,7	101,2	103,1	103,1	104,3	105,3	105,5	105,5	106,4	105,1	105,5	105,5	105,8	
1982	110,7	109,2	109,8	110,5	110,6	110,6	110,6	110,6	111,1	111,1	111,1	111,1	111,9	
1983	112,7	113,4	112,5	112,5	112,5	112,5	112,6	112,8	113,1	113,1	112,7	112,1	112,1	
1980	100,0	97,7	97,7	99,0	99,6	100,1	100,3	100,3	100,4	101,1	101,1	101,3	101,3	250
1981	104,8	102,0	103,7	103,7	103,9	104,0	104,0	105,6	105,7	106,3	106,3	106,0	106,2	
1982	110,0	107,7	109,1	108,9	109,1	109,5	109,7	110,9	110,9	110,6	110,6	111,1	111,3	
1983	112,8	111,5	111,3	111,7	111,7	112,0	112,2	112,2	113,1	113,7	114,6	114,6	114,6	
1980	100,0	98,4	98,4	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	100,4	100,7	101,2	101,4	101,8	251
1981	103,8	101,9	101,9	101,9	101,9	102,8	102,8	103,6	104,8	105,9	105,9	105,9	105,9	
1982	105,2	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	108,3	109,2	109,7	109,7	109,7	109,0	109,0	
1983	108,3	109,1	107,6	107,6	107,3	107,3	107,3	107,3	108,2	108,2	109,1	110,1	110,1	
1980	100,0	98,3	99,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	101,2	101,3	101,3	101,3	252
1981	104,3	101,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	
1982	109,3	108,0	106,0	108,1	108,1	108,7	108,7	108,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1983	112,2	110,7	110,7	110,7	110,7	111,3	111,3	111,3	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1980	100,0	98,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	253
1981	103,2	100,3	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1982	107,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	107,1	108,8	109,5	109,5	110,3	110,3	
1983	112,7	111,2	111,6	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1980	100,0	97,4	97,4	97,4	99,8	99,8	99,8	100,7	100,7	100,7	101,4	102,1	102,7	254
1981	107,7	106,2	106,2	106,2	106,2	107,3	107,3	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1982	113,7	110,5	110,5	110,5	112,6	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	
1983	117,6	115,9	115,9	115,9	117,8	117,8	117,8	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	
1980	100,0	96,9	97,8	99,4	100,2	100,2	100,4	100,4	100,9	100,9	101,0	101,0	100,9	255
1981	106,1	103,2	104,6	105,1	105,6	106,3	106,4	106,8	107,0	107,1	107,2	107,1	107,1	
1982	113,2	109,8	110,9	113,1	113,7	113,7	113,7	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	114,4	
1983	118,5	116,3	117,0	117,7	118,1	118,2	118,2	119,4	119,5	119,5	119,4	119,4	119,4	
1980	100,0	96,7	97,6	99,6	99,9	100,0	100,1	100,2	100,5	101,0	101,3	101,4	101,4	256
1981	104,7	101,5	103,5	104,3	104,6	104,8	104,8	104,9	105,0	105,3	106,0	106,0	106,2	
1982	110,5	108,0	108,9	110,1	110,1	110,1	110,3	110,3	111,2	111,5	111,5	111,7	111,7	
1983	113,2	112,1	112,4	112,7	112,7	112,7	112,8	112,8	113,9	113,9	113,9	114,0	114,0	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
257	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	102,15	0,93359	100,0	103,9	107,7	110,6
258	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG	13,44	0,88374	100,0	104,2	109,1	111,8
259	DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	6,65	0,89522	100,0	104,6	110,8	113,7
260	TRANSFORMATOREN UND GLEICHRICHTER	2,97	0,91046	100,0	103,6	105,7	107,2
261	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNG	14,03	0,85123	100,0	104,8	108,7	112,1
262	DARUNTER: HOCH- UND NIEDERSpannungSSCHALTGERÄTE	6,68	0,85932	100,0	104,8	111,0	116,4
263	INSTALLATIONSGERÄTE	2,15	0,84987	100,0	107,1	108,6	112,4
264	KABEL	3,07	0,83594	100,0	103,5	103,7	101,2
265	ELEKTRISCHE VERBRAUCHERGERÄTE	15,32	0,92628	100,0	104,7	108,9	111,2
266	GEWERBLICHE VERBRAUCHERGERÄTE	4,90	0,87975	100,0	105,1	109,8	112,6
267	DARUNTER: ELEKTROWERKZEUGE	1,29	0,91682	100,0	105,1	107,8	110,8
268	ELEKTROSCHWEISSGERÄTE	1,09	0,85740	100,0	104,2	108,3	110,1
269	ELEKTRISCHE INDUSTRIEÖFEN	0,84		100,0	107,3	115,8	121,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1980	100,0	98,4	99,0	99,8	99,9	99,8	100,0	100,2	100,2	100,5	100,6	100,7	100,8	257
1981	103,9	101,6	102,5	103,2	103,6	103,8	104,2	104,4	104,6	104,7	104,6	104,6	104,6	
1982	107,7	105,6	105,5	107,4	107,7	107,8	107,8	108,1	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	
1983	110,6	109,4	109,9	110,3	110,4	110,7	110,7	110,9	111,0	111,0	110,9	110,7	110,7	
1980	100,0	97,3	98,1	99,5	99,9	100,0	100,4	100,5	100,5	100,8	100,9	100,8	101,1	258
1981	104,2	101,8	102,2	103,5	103,9	104,3	104,7	104,8	104,9	105,0	105,1	105,1	105,2	
1982	109,1	106,6	107,9	108,7	109,0	109,3	109,5	109,6	109,6	109,6	110,0	109,9	109,9	
1983	111,8	110,7	111,1	111,7	111,8	112,0	112,2	112,1	111,9	111,9	111,9	111,9	112,0	
1980	100,0	97,4	98,4	99,2	100,0	100,1	100,5	100,6	100,6	100,8	100,8	100,7	101,0	259
1981	104,6	101,7	102,2	103,6	104,2	104,6	105,4	105,6	105,5	105,6	105,5	105,5	105,8	
1982	110,8	107,4	109,7	110,4	110,7	110,8	111,3	111,3	111,3	111,4	112,0	111,8	111,8	
1983	113,7	112,4	113,2	113,9	113,9	113,9	113,8	113,8	113,8	113,8	113,9	113,9	113,7	
1980	100,0	96,6	98,1	98,8	99,3	99,3	100,3	100,5	100,5	101,6	101,5	101,5	101,9	260
1981	103,6	102,3	101,6	103,1	103,1	103,9	103,9	104,0	103,9	104,3	104,5	104,5	104,5	
1982	105,7	104,8	105,4	105,1	105,1	105,8	105,9	106,1	106,1	106,0	106,0	105,9	105,9	
1983	107,2	106,2	106,3	106,8	106,8	106,9	107,2	107,4	107,4	107,6	107,8	107,8	108,4	
1980	100,0	96,7	99,7	101,1	101,0	99,7	99,4	99,4	99,6	100,3	100,8	101,1	101,0	261
1981	104,8	102,4	103,7	104,0	104,1	104,6	105,1	105,4	105,5	105,8	105,5	105,5	105,5	
1982	108,7	106,5	107,8	108,9	109,1	109,0	108,8	108,9	109,0	109,1	109,3	109,2	108,8	
1983	112,1	110,1	111,7	111,8	111,4	112,4	112,5	112,7	112,9	113,0	112,6	112,1	112,2	
1980	100,0	95,9	99,5	100,9	101,3	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,7	100,8	100,8	262
1981	104,8	102,2	103,9	104,7	104,8	105,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1982	111,0	107,0	109,2	110,9	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,6	111,9	112,2	112,2	
1983	116,4	113,8	115,8	116,3	115,9	116,9	117,0	117,0	117,0	117,2	117,0	116,7	116,7	
1980	100,0	96,8	98,1	98,9	99,5	99,5	100,2	100,2	100,2	101,5	101,5	101,6	101,6	263
1981	107,1	103,4	103,6	106,2	107,4	107,4	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,3	108,3	
1982	108,6	108,2	107,3	109,2	109,1	108,9	109,0	109,3	109,3	109,3	108,5	107,7	107,8	
1983	112,4	110,5	111,4	111,5	111,9	112,4	112,5	112,8	113,1	113,0	113,2	113,3	113,3	
1980	100,0	96,3	100,4	102,1	100,5	99,2	98,2	98,4	98,9	101,2	101,2	102,0	101,6	264
1981	103,5	101,5	102,9	101,5	101,7	102,1	102,5	103,9	104,8	106,5	104,7	104,9	104,7	
1982	103,7	103,6	105,3	104,6	104,8	104,1	103,1	103,5	103,5	103,6	103,9	103,1	101,3	
1983	101,2	100,3	101,7	100,4	100,2	101,5	101,7	101,7	102,4	102,5	101,2	100,3	100,4	
1980	100,0	98,0	98,9	99,1	99,5	99,9	99,9	100,3	100,4	100,5	100,8	101,2	101,3	265
1981	104,7	102,7	103,0	103,8	103,9	104,4	105,2	105,4	105,4	105,6	105,7	105,7	105,7	
1982	108,9	107,3	108,1	108,5	108,9	109,0	109,0	109,1	109,2	109,4	109,6	109,6	109,5	
1983	111,2	110,5	110,7	110,8	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,5	111,5	111,4	
1980	100,0	97,3	98,3	98,8	99,6	100,1	100,1	100,3	100,5	100,7	101,3	101,3	101,3	266
1981	105,1	102,3	102,7	103,7	103,7	104,8	105,9	105,9	106,1	106,4	106,5	106,5	106,6	
1982	109,8	107,9	108,3	109,2	109,4	109,5	109,5	109,9	110,0	110,5	111,0	111,0	110,9	
1983	112,6	111,1	111,2	111,9	112,7	112,9	112,9	112,9	113,0	113,0	113,2	113,4	113,5	
1980	100,0	97,0	98,2	98,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,4	101,4	101,4	267
1981	105,1	102,4	102,9	104,5	104,5	104,5	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1982	107,8	106,0	106,7	106,8	106,8	106,8	106,8	108,2	108,5	109,1	109,1	109,1	109,1	
1983	110,8	109,1	109,1	110,1	111,3	111,3	111,3	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,7	
1980	100,0	96,8	97,4	98,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	268
1981	104,2	101,7	101,7	103,0	103,0	104,0	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,3	105,3	
1982	108,3	107,7	107,7	108,1	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	108,3	109,1	109,1	109,1	
1983	110,1	109,1	109,1	109,1	109,5	110,1	110,1	110,1	110,3	110,3	111,1	111,1	111,1	
1980	100,0	95,3	98,3	98,3	99,2	101,4	100,9	100,9	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	269
1981	107,3	102,3	104,2	105,1	105,7	108,4	108,4	108,4	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1982	115,8	110,8	112,0	114,8	116,5	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	
1983	121,6	117,9	118,5	119,8	122,3	122,3	122,3	122,7	122,7	122,7	122,7	122,7	122,7	

LFD NR	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
270	ELEKTRISCHE HAUSGERÄTE	10,42	0,94610	100,0	104,5	108,6	110,6
271	ELEKTROWÄRMERGEÄTE	2,91	0,93696	100,0	104,5	105,4	111,5
272	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE	3,52	0,93561	100,0	104,0	107,4	109,1
273	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL	1,94	0,96752	100,0	104,1	106,8	107,9
274	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN	2,05	0,95606	100,0	105,9	111,0	114,5
275	BELEUCHTECHNISCHE ERZEUGNISSE	3,71	0,93333	100,0	105,2	109,1	111,5
276	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	1,95	0,85196	100,0	105,8	112,0	117,4
277	GLUEHLAMPEN	0,86	1,09592	100,0	101,8	99,6	96,0
278	ENTLADUNGSLAMPEN	0,90	1,01636	100,0	107,2	111,9	113,7
279	NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN	8,22	0,95794	100,0	101,5	103,6	105,4
280	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHN. GERÄTE UND EINRICHTUNGEN	24,54	1,06297	100,0	100,4	102,4	103,1
281	RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERÄTE	11,17	1,07527	100,0	100,9	103,1	102,9
282	DARUNTER: RUNDFUNKEMPFANGSGERÄTE	1,54	1,06589	100,0	100,7	103,4	104,9
283	FERNSEHEMPFANGSGERÄTE	6,53	1,17620	100,0	99,8	99,3	96,7
284	PHONOTECHNISCHE GERÄTE	2,59	1,00403	100,0	102,1	104,5	105,1
285	DARUNTER: PLATTENWECHSLER UND TONBANDGERÄTE	0,64	1,10659	100,0	99,5	100,4	100,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	98,3	99,2	99,2	99,5	99,7	99,7	100,3	100,3	100,4	100,6	101,2	101,3	270
1 9 8 1	104,5	102,9	103,1	103,9	104,0	104,3	104,8	105,1	105,1	105,2	105,3	105,3	105,4	
1 9 8 2	106,6	107,0	107,9	108,3	108,7	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 3	110,6	110,2	110,5	110,3	110,7	110,7	110,8	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,4	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,4	99,0	99,7	100,1	100,1	100,4	100,2	100,4	100,6	101,5	101,5	271
1 9 8 1	104,5	102,9	102,9	103,3	103,3	103,7	104,1	105,3	105,4	105,4	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 2	109,4	107,3	108,7	108,6	109,3	109,3	109,6	109,8	109,8	110,1	110,1	110,1	110,1	
1 9 8 3	111,5	111,2	110,5	110,9	111,6	111,4	111,9	111,7	111,7	111,7	111,5	111,8	111,7	
1 9 8 0	100,0	98,6	100,5	99,8	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,5	272
1 9 8 1	104,0	102,9	102,9	103,3	103,3	103,9	104,3	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 2	107,4	106,6	107,2	107,3	107,5	107,6	107,6	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 8 3	109,1	109,2	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	108,0	
1 9 8 0	100,0	98,3	99,0	99,3	99,6	99,6	99,6	100,0	100,1	100,5	100,7	101,6	101,6	273
1 9 8 1	104,1	103,1	103,8	104,2	104,5	104,3	104,3	103,9	103,9	104,1	104,1	104,1	104,5	
1 9 8 2	106,8	105,1	106,2	107,0	107,3	107,3	106,8	106,7	106,7	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 3	107,9	107,4	108,6	108,0	107,8	108,2	107,7	107,7	107,7	107,7	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,1	98,5	98,5	99,1	99,1	101,0	101,0	101,0	101,5	102,1	102,1	274
1 9 8 1	105,9	103,6	103,9	105,1	105,1	105,1	105,6	107,0	107,0	107,0	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 2	111,0	106,9	109,7	110,6	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 3	114,5	113,4	114,6	113,7	114,5	114,7	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,5	99,3	99,7	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	101,0	101,0	101,7	275
1 9 8 1	105,2	102,3	102,6	104,7	105,2	105,2	105,9	105,9	106,1	105,8	106,0	106,4	106,4	
1 9 8 2	109,1	107,1	107,8	108,1	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,7	109,6	109,3	109,1	
1 9 8 3	111,5	109,7	109,7	109,8	111,4	112,4	112,4	112,3	112,3	112,3	111,9	112,0	112,0	
1 9 8 0	100,0	96,7	97,9	99,3	99,9	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	276
1 9 8 1	105,8	101,6	102,3	104,9	105,9	105,9	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	107,5	107,5	
1 9 8 2	112,0	107,7	109,0	110,1	112,9	113,0	113,0	113,0	113,0	112,9	113,1	113,2	113,0	
1 9 8 3	117,4	113,3	113,3	113,6	117,0	118,8	118,8	118,8	118,8	119,0	119,0	119,0	119,0	
1 9 8 0	100,0	99,4	99,3	99,6	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,5	100,5	101,4	277
1 9 8 1	101,6	101,4	101,4	101,7	101,7	101,7	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	
1 9 8 2	99,6	101,2	101,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	98,5	98,8	98,8	
1 9 8 3	96,0	96,8	96,8	96,8	95,9	95,9	95,9	95,4	95,4	95,4	96,0	96,0	96,0	
1 9 8 0	100,0	99,4	99,0	99,0	99,4	99,5	99,5	99,6	99,6	99,9	101,1	101,1	103,1	278
1 9 8 1	107,2	104,6	104,6	107,1	107,1	107,1	108,1	108,1	108,5	107,4	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 2	111,9	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	112,0	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 3	113,7	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,4	114,4	114,4	114,4	111,8	112,1	112,1	
1 9 8 0	100,0	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,4	99,4	99,4	99,4	279
1 9 8 1	101,5	100,5	101,0	101,1	101,6	101,6	101,6	101,8	101,8	101,9	101,5	101,5	101,6	
1 9 8 2	103,6	103,4	103,6	104,0	103,1	103,1	103,1	103,5	103,5	103,5	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 3	105,4	105,6	105,7	105,7	105,7	105,2	105,3	105,3	105,3	105,4	105,4	105,3	105,3	
1 9 8 0	100,0	99,6	99,7	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,3	100,1	100,1	280
1 9 8 1	100,4	99,8	100,2	100,2	100,9	100,9	100,6	100,5	100,7	100,7	100,3	100,2	100,2	
1 9 8 2	102,4	100,6	101,1	101,8	102,4	102,5	102,4	102,9	103,0	103,2	102,9	103,1	102,8	
1 9 8 3	103,1	102,8	103,0	103,1	103,0	103,3	103,3	103,4	103,4	103,4	103,1	102,8	103,0	
1 9 8 0	100,0	100,0	100,1	99,8	99,8	99,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,4	100,1	100,1	281
1 9 8 1	100,9	100,0	100,6	100,2	101,2	101,5	101,1	100,9	101,1	101,1	101,1	100,7	100,9	
1 9 8 2	103,1	101,8	102,8	103,1	103,7	103,6	103,4	103,7	103,7	103,5	102,7	102,8	102,1	
1 9 8 3	102,9	102,7	103,1	102,9	103,2	103,3	103,3	103,2	103,2	103,2	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 0	100,0	100,3	100,3	100,0	100,4	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	282
1 9 8 1	100,7	99,5	99,7	99,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,4	101,3	101,3	102,9	
1 9 8 2	103,4	102,9	103,3	103,3	103,3	102,8	103,3	103,3	103,3	103,3	103,5	103,8	104,2	
1 9 8 3	104,9	104,7	103,9	104,2	104,9	105,0	104,8	105,0	105,0	104,8	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 0	100,0	100,8	100,8	100,1	100,1	100,2	100,2	99,4	99,6	99,7	100,2	99,6	99,6	283
1 9 8 1	99,8	99,5	100,0	99,9	101,1	101,1	100,1	99,7	99,7	99,5	99,5	98,8	98,8	
1 9 8 2	99,3	99,1	99,6	100,1	100,1	100,1	99,6	99,9	99,9	99,4	98,0	98,1	97,6	
1 9 8 3	96,7	97,5	97,4	97,0	97,1	97,2	97,2	97,1	97,1	95,9	95,7	95,7	95,7	
1 9 8 0	100,0	99,7	100,0	100,2	100,2	100,5	100,5	99,7	99,7	99,5	99,9	99,9	99,9	284
1 9 8 1	102,1	100,6	100,9	101,7	101,8	102,0	102,2	102,2	102,7	102,8	102,8	103,0	102,8	
1 9 8 2	104,5	103,0	103,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,8	105,0	104,9	104,9	
1 9 8 3	105,1	105,2	105,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,1	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 8 0	100,0	100,7	100,8	101,4	101,4	101,8	101,8	98,5	98,5	97,9	98,9	98,9	98,9	285
1 9 8 1	99,5	97,9	98,2	99,0	99,3	99,3	99,9	99,9	100,0	100,0	99,7	100,6	100,0	
1 9 8 2	100,4	100,0	100,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,4	101,0	101,0	101,0	
1 9 8 3	100,6	101,0	101,0	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	100,6	101,5	101,5	101,5	101,5	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
286	ELEKTRONEN- UND SPEZIALROEHREN	5,97	1,10479	100,0	100,2	100,0	100,1
287	BAUELEMENTE DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	4,81	1,03553	100,0	98,7	102,6	106,3
288	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, STEUERUNGS- UND REGELGERAETE	10,98	0,86014	100,0	107,4	114,3	120,8
289	DARUNTER: ELEKTRISCHE MESSGERAETE UND ELEKTRIZITAETSZAEHLER	4,62	0,83865	100,0	107,7	114,3	121,1
290	ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE	2,73	0,86205	100,0	102,7	108,1	111,5
291	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	11,92	0,89426	100,0	106,3	110,7	115,5
292	DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE	4,01	0,91117	100,0	105,4	109,2	116,5
293	ELEKTRISCHE BETRIEBSAUSRUESTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE	5,48	0,89753	100,0	105,9	110,6	114,8
294	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	19,97	0,86528	100,0	103,5	107,3	109,6
295	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE	17,68	0,87646	100,0	103,8	107,7	110,2
296	OPTISCHE ERZEUGNISSE	4,14	0,86246	100,0	104,8	108,9	111,4
297	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE	5,82	0,94605	100,0	101,6	102,6	102,4
298	FOTOGERAETE	4,36	0,96579	100,0	100,7	100,9	99,8
299	PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	1,46	0,90187	100,0	104,2	107,8	110,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN	FEBR	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	99,1	99,1	100,2	100,2	100,2	100,4	100,0	100,0	99,9	100,3	100,3	100,3	286
1 9 8 1	100,2	100,3	100,5	100,5	101,0	101,0	100,5	100,5	100,8	100,5	99,2	99,2	98,7	
1 9 8 2	100,0	98,6	98,6	98,8	100,1	100,1	100,0	100,2	100,5	100,5	100,6	101,3	101,2	
1 9 8 3	100,1	100,4	100,4	99,9	99,2	99,7	99,8	100,3	100,5	100,4	100,8	99,7	100,3	
1 9 8 0	100,0	99,1	99,3	100,1	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,5	100,2	100,2	100,2	287
1 9 8 1	98,7	98,2	98,5	98,7	99,4	98,9	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	
1 9 8 2	102,6	98,9	98,9	101,1	101,2	102,0	102,0	103,4	103,6	104,8	105,0	105,1	105,1	
1 9 8 3	106,3	104,8	104,8	106,6	106,2	106,8	106,8	106,9	106,7	106,7	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,2	99,6	99,5	99,0	99,4	100,7	100,8	100,8	101,1	101,2	101,3	288
1 9 8 1	107,4	102,4	105,1	106,0	106,3	106,6	107,4	108,3	108,9	109,7	109,5	109,5	109,4	
1 9 8 2	114,3	110,7	111,9	113,4	113,6	113,7	113,7	115,1	115,1	115,7	115,7	116,1	116,9	
1 9 8 3	120,8	117,9	118,5	119,5	119,8	120,3	120,3	121,5	122,2	122,6	122,2	122,1	122,1	
1 9 8 0	100,0	97,2	98,0	99,4	99,4	99,4	99,8	100,8	100,8	100,8	101,4	101,4	101,4	289
1 9 8 1	107,7	102,9	105,6	106,3	107,0	107,1	107,7	108,3	108,3	109,5	109,8	109,7	109,7	
1 9 8 2	114,3	112,0	112,7	113,9	113,9	113,9	114,4	114,4	114,3	115,1	115,1	115,8	117,1	
1 9 8 3	121,1	119,8	119,7	120,8	121,2	121,5	121,5	121,7	121,7	122,0	121,3	121,1	121,1	
1 9 8 0	100,0	101,7	99,5	100,6	100,2	98,5	99,3	99,3	99,8	99,8	100,2	100,5	100,5	290
1 9 8 1	102,7	100,4	102,0	102,7	102,7	102,7	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	
1 9 8 2	108,1	104,3	106,3	108,5	108,6	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,6	108,9	108,9	
1 9 8 3	111,5	109,7	109,8	110,9	111,3	112,0	112,1	112,1	112,1	112,3	112,1	111,8	111,8	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,3	99,6	99,8	99,9	100,1	100,2	100,2	100,6	100,9	101,0	101,1	291
1 9 8 1	106,3	102,7	103,9	105,5	105,9	106,1	107,1	107,3	107,3	107,7	107,4	107,6	107,5	
1 9 8 2	110,7	108,2	108,9	110,4	110,9	111,0	111,2	111,2	111,2	111,3	111,3	111,1	111,2	
1 9 8 3	115,5	113,8	114,8	115,9	116,1	116,1	115,6	115,8	115,9	115,7	115,8	115,5	115,5	
1 9 8 0	100,0	99,5	99,5	99,8	99,9	99,5	99,6	99,9	99,5	100,5	100,5	100,7	101,1	292
1 9 8 1	105,4	104,1	104,8	103,1	103,6	104,0	105,8	106,1	106,3	107,3	106,4	106,4	106,8	
1 9 8 2	109,2	108,2	109,1	109,1	109,2	108,9	109,3	109,4	109,4	109,5	109,6	109,3	108,8	
1 9 8 3	116,5	114,4	116,7	117,5	117,6	117,5	116,1	116,2	116,5	116,5	116,9	115,7	115,8	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	293
1 9 8 1	105,9	101,6	102,1	106,4	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 8 2	110,6	106,8	107,6	110,7	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 3	114,8	113,0	113,3	115,1	115,3	115,0	115,0	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 0	100,0	98,0	98,8	99,5	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,3	100,9	100,9	100,9	294
1 9 8 1	103,5	101,8	102,2	102,9	103,2	103,4	103,7	103,6	104,0	104,0	104,5	104,5	104,6	
1 9 8 2	107,3	105,8	106,2	106,8	107,2	107,4	107,6	107,7	107,6	107,6	107,8	107,9	108,0	
1 9 8 3	109,6	108,4	108,6	108,9	109,4	109,7	109,9	109,8	109,9	110,0	110,1	110,4	110,5	
1 9 8 0	100,0	97,9	98,6	99,3	99,9	100,0	100,1	100,2	100,3	100,4	101,0	101,0	101,1	295
1 9 8 1	103,8	102,0	102,3	103,1	103,6	103,6	103,9	103,9	104,3	104,3	104,8	104,8	105,0	
1 9 8 2	107,7	106,2	106,6	107,3	107,6	107,8	108,0	108,1	107,9	108,0	108,2	108,4	108,5	
1 9 8 3	110,2	108,8	109,1	109,4	109,9	110,2	110,4	110,3	110,5	110,5	110,6	111,0	111,1	
1 9 8 0	100,0	97,6	97,7	99,3	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	101,8	102,2	102,3	296
1 9 8 1	104,8	102,6	103,3	103,6	104,0	103,9	104,3	104,4	104,9	105,3	107,4	107,0	107,2	
1 9 8 2	108,9	107,7	107,8	108,2	108,3	108,5	108,6	108,6	109,0	109,0	110,1	110,4	110,5	
1 9 8 3	111,4	110,4	110,7	110,7	111,3	111,3	111,4	111,5	111,7	111,7	111,9	112,0	112,2	
1 9 8 0	100,0	98,2	99,4	99,8	100,0	100,0	100,3	100,3	100,2	100,4	100,7	100,4	100,5	297
1 9 8 1	101,6	101,0	101,0	101,6	101,6	101,7	102,1	101,6	102,0	101,6	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 2	102,6	103,4	103,6	102,9	102,7	102,7	102,7	102,9	102,1	102,1	102,0	102,1	102,0	
1 9 8 3	102,4	101,7	101,7	101,8	102,6	102,6	102,6	102,2	102,4	102,4	102,6	103,0	103,0	
1 9 8 0	100,0	98,8	99,5	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,3	100,7	100,3	100,3	298
1 9 8 1	100,7	100,9	101,0	101,6	100,6	100,6	100,9	100,2	100,8	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 2	100,9	102,7	102,7	101,8	100,9	100,9	100,9	100,9	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	
1 9 8 3	99,8	99,4	99,4	99,1	100,0	100,0	100,0	99,4	99,7	99,7	99,9	100,4	100,4	
1 9 8 0	100,0	96,5	99,2	99,7	99,7	99,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,0	299
1 9 8 1	104,2	101,1	101,1	101,6	104,6	104,8	105,5	105,6	105,6	105,4	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 2	107,8	105,4	106,3	106,3	107,9	107,9	108,1	108,9	108,9	108,9	108,5	108,5	108,1	
1 9 8 3	110,1	108,5	108,5	110,0	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
300	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	4,77	0,81522	100,0	105,8	111,7	115,4
301	DARUNTER: BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERÄTE	3,14	0,81697	100,0	105,8	112,0	115,4
302	MEDIZINMECHANISCHE GERÄTE	2,95	0,84496	100,0	103,6	109,7	115,3
303	DARUNTER: ÄRZTLICHE INSTRUMENTE	1,66	0,84575	100,0	103,1	110,4	115,7
304	UHREN	2,29	0,95120	100,0	101,3	104,1	105,7
305	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,29	0,83390	100,0	104,5	110,3	113,4
306	HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION	0,74	0,86696	100,0	104,8	110,0	115,6
307	WERKZEUGE	5,40	0,83090	100,0	105,2	111,4	114,6
308	DARUNTER: MONTAGEWERKZEUGE	1,39	0,79589	100,0	105,7	110,8	114,7
309	HEIZ- UND KOCHGERÄTE	1,41	0,91095	100,0	104,9	111,0	112,6
310	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINBLECHPACKUNGEN	10,81	0,83191	100,0	104,4	110,8	114,0
311	DARUNTER: GERÄTE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH	2,52	0,83737	100,0	105,2	111,4	113,5
312	MOBEL UND STAHLBLECHEINRICHTUNGEN	2,67	0,79918	100,0	103,4	108,6	111,6

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN	FEBR	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	97,5	98,3	98,6	99,8	100,1	100,1	100,5	100,7	100,7	101,1	101,1	101,1	300
1 9 8 1	105,8	102,8	103,1	104,8	105,8	106,1	106,3	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 2	111,7	108,0	108,8	111,0	111,6	112,0	112,5	112,7	112,6	112,7	112,9	113,0	113,0	
1 9 8 3	115,4	114,0	114,1	114,9	115,0	115,7	115,7	115,7	115,7	115,8	115,9	116,2	116,2	
1 9 8 0	100,0	98,2	98,6	98,9	99,7	100,0	100,0	100,3	100,5	100,5	101,0	101,0	101,0	301
1 9 8 1	105,8	103,2	103,2	104,9	105,8	105,8	106,1	106,4	106,4	106,8	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 2	112,0	108,2	109,0	111,3	112,2	112,2	112,9	112,9	112,9	113,0	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 3	115,4	114,5	114,7	115,3	114,9	115,4	115,4	115,4	115,4	115,6	115,7	116,1	116,1	
1 9 8 0	100,0	98,1	98,9	99,3	99,9	100,0	100,3	100,3	100,4	100,6	100,6	100,6	100,8	302
1 9 8 1	103,6	101,9	102,3	102,6	103,2	103,3	103,4	103,6	104,3	104,3	104,3	104,6	105,6	
1 9 8 2	109,7	106,6	107,3	108,6	110,1	110,1	110,2	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	111,1	
1 9 8 3	115,3	112,4	113,4	113,6	114,3	115,1	115,7	116,0	116,2	116,3	116,3	116,9	117,1	
1 9 8 0	100,0	97,6	98,9	99,0	100,1	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	303
1 9 8 1	103,1	101,2	101,9	102,3	102,7	102,7	102,7	103,1	103,8	103,8	103,7	103,6	105,4	
1 9 8 2	110,4	106,1	106,7	108,6	111,2	111,1	111,3	111,3	111,3	111,4	111,4	111,4	112,5	
1 9 8 3	115,7	112,0	113,0	112,4	114,6	115,5	116,1	116,5	116,7	116,7	116,7	117,7	118,0	
1 9 8 0	100,0	99,4	99,8	100,7	100,7	100,6	100,5	99,8	99,9	99,9	99,7	99,6	99,6	304
1 9 8 1	101,3	100,4	101,3	100,7	100,7	101,1	101,3	101,5	101,5	101,6	101,9	101,9	101,9	
1 9 8 2	104,1	102,7	102,7	103,5	104,0	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 3	105,7	105,0	105,1	105,4	105,4	105,6	106,0	105,9	105,9	105,9	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 0	100,0	97,4	98,1	99,3	99,8	100,1	100,3	100,5	100,6	100,7	100,9	101,1	101,2	305
1 9 8 1	104,5	102,0	102,7	103,5	103,9	104,4	104,7	105,0	105,3	105,5	105,6	105,8	105,9	
1 9 8 2	110,3	107,4	108,4	109,6	110,2	110,3	110,5	110,9	111,0	111,1	111,3	111,4	111,5	
1 9 8 3	113,4	111,8	112,2	112,7	112,8	113,1	113,4	113,7	113,7	114,0	114,3	114,4	114,5	
1 9 8 0	100,0	98,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	306
1 9 8 1	104,8	101,6	101,6	103,8	105,3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 2	110,0	106,7	110,5	110,5	109,6	109,6	109,6	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 3	115,6	113,1	115,6	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
1 9 8 0	100,0	96,8	98,2	99,5	100,2	100,5	100,5	100,4	100,5	100,7	100,8	100,8	101,1	307
1 9 8 1	105,2	102,1	103,2	104,2	104,8	105,0	105,8	105,9	105,9	106,1	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 2	111,4	107,3	106,7	110,3	111,0	111,4	111,7	112,7	112,6	112,6	112,6	112,6	112,9	
1 9 8 3	114,6	113,0	113,6	114,3	114,3	114,6	114,8	114,8	114,9	114,9	115,1	115,3	115,2	
1 9 8 0	100,0	96,7	96,4	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	308
1 9 8 1	105,7	101,5	103,4	104,4	105,8	106,2	106,2	106,2	106,2	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 2	110,6	107,7	108,1	110,4	111,4	111,4	111,4	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 3	114,7	112,0	112,9	115,2	114,9	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 0	100,0	98,2	99,1	98,9	99,7	99,9	99,9	99,9	100,2	100,7	101,1	101,1	101,1	309
1 9 8 1	104,9	102,5	103,6	103,8	104,1	104,5	104,6	104,6	104,8	105,4	106,2	107,4	107,3	
1 9 8 2	111,0	109,2	109,5	110,3	111,2	111,8	112,3	111,0	111,0	111,2	111,4	111,5	111,5	
1 9 8 3	112,6	111,8	112,3	112,5	112,3	112,3	112,4	112,4	112,4	112,6	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 0	100,0	97,5	97,7	99,0	99,6	100,2	100,4	100,7	100,7	100,8	100,8	101,2	101,3	310
1 9 8 1	104,4	101,6	102,2	102,9	103,5	104,3	104,6	104,7	105,4	105,6	105,7	105,9	106,2	
1 9 8 2	110,8	106,0	108,6	109,9	110,5	110,7	110,9	111,2	111,5	111,6	111,9	112,4	112,6	
1 9 8 3	114,0	112,8	113,0	113,3	113,4	113,7	113,9	114,2	114,3	114,7	115,0	115,1	115,1	
1 9 8 0	100,0	96,8	96,8	99,0	99,5	99,5	100,2	100,8	101,1	101,4	101,5	101,7	101,6	311
1 9 8 1	105,2	102,4	103,6	104,5	104,7	105,4	105,4	105,2	105,8	105,8	106,1	106,4	106,7	
1 9 8 2	111,4	107,6	107,7	111,0	111,6	111,6	112,2	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 8 3	113,5	113,0	113,5	114,0	112,6	112,9	113,0	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 0	100,0	97,1	97,2	98,5	98,6	100,7	100,7	100,8	100,8	101,0	101,1	101,8	101,8	312
1 9 8 1	103,4	101,9	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,5	104,0	104,8	105,0	105,2	106,2	
1 9 8 2	108,6	106,5	108,5	109,2	109,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,5	108,6	108,8	109,7	
1 9 8 3	111,6	110,1	110,3	110,3	111,5	111,9	112,1	112,1	111,9	112,2	112,2	112,4	112,4	

2 INDEX DER
2.6 AUSGEWAHLTE INDEXGRUPPEN
1980 *

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1980	1981	1982	1983
313	SCHLOSSER UND BESCHLÄGE	3,27	0,82083	100,0	104,5	112,4	117,2
314	DARUNTER: BESCHLÄGE	2,58	0,81796	100,0	104,7	112,8	117,4
315	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	1,55	0,80678	100,0	104,0	110,8	112,9
316	DARUNTER: SCHNEIDWAREN	1,32	0,85182	100,0	103,3	110,2	112,0
317	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	7,11	0,83533	100,0	104,3	107,5	109,8
318	DARUNTER: HAUSHALTMASCHINEN UND METALLWAREN FÜR DEN HAUSGEBRAUCH	1,89	0,83180	100,0	102,8	106,4	107,6
319	DÜSE, BÄNDER, FOLIEN, TUBEN UND KAPSELN	2,90	0,81239	100,0	104,2	104,7	106,7
320	METALLKURZWAREN	1,33	0,84562	100,0	104,9	111,1	115,0
321	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER UND ÄHNLICHES 9)	9,19	0,71007	100,0	104,7	108,9	115,3
322	DARUNTER: MUSIKINSTRUMENTE	0,95	0,77966	100,0	106,4	112,5	117,2
323	SPIELWAREN	2,13	0,82609	100,0	108,6	118,3	125,0
324	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER UND -MINEN	1,07	0,91729	100,0	106,1	109,1	110,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

AUSFUHRPREISE

UND INDEXPOSITIONEN
100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 0	100,0	98,5	98,5	99,6	100,1	100,2	100,2	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	313
1 9 8 1	104,5	101,6	103,1	104,0	104,3	104,8	104,8	104,8	105,1	105,2	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 2	112,4	108,4	110,7	111,4	112,0	112,0	112,6	113,4	113,4	113,7	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 3	117,2	113,7	114,4	117,4	117,4	117,4	117,5	117,7	117,7	117,8	118,3	118,2	118,9	
1 9 8 0	100,0	98,4	98,4	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	100,7	100,7	100,7	101,1	314
1 9 8 1	104,7	101,3	103,2	104,4	104,4	104,9	104,9	104,9	105,3	105,3	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 2	112,8	108,7	111,4	112,3	112,9	113,0	113,4	113,4	113,4	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 3	117,4	113,8	114,7	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,4	118,3	119,2	
1 9 8 0	100,0	95,2	99,6	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,7	100,7	100,9	100,7	100,6	315
1 9 8 1	104,0	101,4	102,9	103,5	104,0	104,0	104,0	104,5	104,7	104,5	104,6	104,6	105,1	
1 9 8 2	110,8	106,9	107,2	110,0	111,1	111,6	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,6	
1 9 8 3	112,9	111,9	112,1	112,3	112,4	113,0	113,4	113,4	113,6	113,6	113,1	113,1	113,1	
1 9 8 0	100,0	96,0	99,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,5	100,5	100,8	100,8	100,7	316
1 9 8 1	103,3	101,3	102,5	102,6	103,1	103,1	103,1	103,7	103,9	103,7	103,8	103,8	104,4	
1 9 8 2	110,2	106,4	106,8	109,6	110,9	110,9	110,9	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	110,9	
1 9 8 3	112,0	111,3	111,5	111,7	111,8	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	111,9	111,9	111,9	
1 9 8 0	100,0	97,4	97,9	99,2	99,7	99,8	100,2	100,6	100,5	100,6	101,4	101,5	101,5	317
1 9 8 1	104,3	102,5	102,7	103,5	103,4	104,0	104,3	104,9	105,1	105,2	105,3	105,5	105,4	
1 9 8 2	107,5	106,0	106,6	107,5	107,8	107,5	107,3	107,7	108,0	108,1	108,1	107,9	107,8	
1 9 8 3	109,8	108,5	108,5	108,2	108,5	109,0	109,5	110,0	110,2	110,7	111,0	111,4	111,6	
1 9 8 0	100,0	99,4	100,6	101,3	101,4	100,8	100,7	100,8	98,9	98,6	99,7	99,0	98,8	318
1 9 8 1	102,8	100,3	100,3	101,8	101,5	102,0	102,8	103,9	103,8	104,1	104,4	104,2	104,1	
1 9 8 2	106,4	105,1	105,4	107,3	107,1	105,3	105,1	106,0	106,4	106,4	106,9	106,7	106,8	
1 9 8 3	107,6	107,3	107,5	106,0	106,7	107,5	107,8	107,9	108,0	108,0	107,7	108,1	108,2	
1 9 8 0	100,0	95,7	96,1	98,0	98,3	99,2	100,1	100,7	101,5	101,6	102,6	103,1	103,2	319
1 9 8 1	104,2	103,4	103,5	103,8	103,6	104,0	104,0	104,7	104,9	104,9	104,6	104,7	104,7	
1 9 8 2	104,7	104,3	104,8	104,8	105,0	104,8	104,3	104,9	105,2	105,1	104,6	104,1	104,1	
1 9 8 3	106,7	105,1	104,9	104,7	104,8	105,4	106,1	107,0	107,0	108,2	108,8	109,2	109,6	
1 9 8 0	100,0	97,5	97,5	98,4	99,8	99,5	99,5	100,4	100,7	101,3	101,8	101,8	101,8	320
1 9 8 1	104,9	103,1	103,1	104,1	104,1	104,5	104,6	104,6	105,0	105,6	106,7	107,1	106,3	
1 9 8 2	111,1	108,5	108,9	109,8	110,7	111,0	111,1	111,6	111,6	112,4	112,5	112,8	112,5	
1 9 8 3	115,0	113,4	113,7	114,7	114,8	114,8	114,8	114,9	115,5	115,5	115,9	115,8	115,9	
1 9 8 0	100,0	105,8	101,1	98,6	97,2	96,3	97,6	98,8	98,4	101,2	101,8	101,8	101,3	321
1 9 8 1	104,7	102,8	103,3	103,4	103,8	104,9	105,2	104,9	106,2	106,4	105,9	104,7	104,8	
1 9 8 2	108,9	107,1	108,3	107,8	108,3	107,5	107,2	107,8	109,5	110,4	110,7	111,6	111,1	
1 9 8 3	115,3	113,9	116,1	113,8	114,6	115,9	115,0	116,0	117,1	116,9	114,8	114,4	115,2	
1 9 8 0	100,0	96,6	97,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,6	100,6	101,6	101,6	101,6	101,6	322
1 9 8 1	106,4	103,2	105,3	105,7	105,7	106,2	106,2	107,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 2	112,5	108,7	109,3	111,0	111,7	111,7	111,7	112,7	114,2	114,2	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 3	117,2	115,7	116,3	116,3	116,3	116,3	116,9	117,6	118,2	118,2	118,2	118,2	118,3	
1 9 8 0	100,0	96,9	98,2	99,8	99,9	99,9	99,9	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	323
1 9 8 1	108,6	105,1	107,0	109,0	108,9	108,9	108,9	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	
1 9 8 2	118,3	114,2	116,9	118,8	118,8	118,6	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 8 3	125,0	121,9	125,7	126,2	126,1	125,5	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	
1 9 8 0	100,0	97,6	97,6	98,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,8	101,8	101,8	324
1 9 8 1	106,1	104,3	105,4	105,4	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,9	107,3	106,6	
1 9 8 2	109,1	107,6	107,6	109,1	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	
1 9 8 3	110,4	109,4	109,2	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	

3 Index der Ein- und Ausführpreise und Terms of Trade
(Langfristige Übersicht)
1980 = 100

Jahr	Einfuhrpreisindex					Ausfuhrpreisindex					Terms of Trade
	Gesamteinfuhr	Güter der Ernährungswirtschaft	Güter der gewerblichen Wirtschaft			Gesamtausfuhr	Güter der Ernährungswirtschaft	Güter der gewerblichen Wirtschaft			
			insgesamt	Rohstoffe und Halbwaren	Fertigwaren			insgesamt	Rohstoffe und Halbwaren	Fertigwaren	
1950 D	54,5	73,6	51,5
1951 D	69,6	84,6	71,7
1952 D	61,0	79,9	59,2
1953 D	56,0	74,9	53,4
1954 D	56,1	76,6	52,5	.	.	51,4	56,7	51,1	44,1	52,2	91,6
1955 D	56,3	74,4	54,2	.	.	52,4	55,9	52,2	45,5	53,1	93,1
1956 D	58,4	77,5	56,1	.	.	53,9	57,7	53,7	47,4	54,5	92,3
1957 D	57,7	74,9	56,3	.	.	55,1	59,3	54,9	49,2	55,5	95,5
1958 D	54,6	74,4	51,3	33,6	71,4	53,9	59,6	53,5	47,4	54,4	98,7
1959 D	52,6	70,5	49,6	32,4	69,6	53,5	56,1	53,4	47,4	54,0	101,7
1960 D	52,4	69,1	49,7	32,6	69,6	54,1	55,6	54,0	47,7	54,9	103,4
1961 D	50,3	66,3	47,8	30,9	67,4	53,9	55,9	53,9	46,6	54,9	107,3
1962 D	49,9	67,9	46,9	30,0	66,7	54,1	56,8	53,9	45,8	55,1	108,5
1963 D	50,9	70,9	47,2	30,2	67,5	54,2	62,2	53,9	45,6	55,1	106,6
1964 D	51,7	71,8	48,2	30,9	68,5	55,5	62,7	55,1	47,3	56,2	107,3
1965 D	53,1	75,2	48,9	31,5	69,2	56,7	63,1	56,4	48,1	57,6	106,8
1966 D	54,0	75,1	50,0	32,4	70,6	57,9	64,7	57,6	49,0	58,8	107,2
1967 D	52,8	72,6	49,4	31,8	70,0	57,8	63,6	57,5	48,5	58,9	109,5
1968 D	52,4	70,0	49,5	32,2	69,3	57,2	62,4	57,0	48,0	58,3	109,2
1969 D	53,3	72,3	50,1	32,5	70,3	59,5	63,6	59,3	49,1	60,8	111,7
1970 D	52,8	71,9	49,6	32,1	69,6	61,4	64,4	61,2	50,3	62,7	116,3
1971 D	53,0	70,7	50,0	32,5	70,2	63,4	66,0	63,3	51,1	65,0	119,8
1972 D	52,7	72,6	49,3	31,2	70,2	64,7	69,1	64,5	50,4	66,5	123,0
1973 D	59,4	87,5	54,7	38,3	72,9	68,9	77,0	68,5	57,5	70,1	116,1
1974 D	76,4	95,3	73,2	62,5	82,1	80,6	85,0	80,3	80,7	80,1	105,6
1975 D	75,1	89,7	72,7	59,0	85,6	83,7	85,1	83,6	79,1	84,1	111,6
1976 D	79,7	97,1	76,9	63,7	88,7	87,0	87,9	86,9	82,3	87,4	109,1
1977 D	80,9	105,6	76,9	62,8	89,5	88,5	91,9	88,3	80,5	89,2	109,4
1978 D	77,9	95,6	75,0	58,2	90,2	89,9	91,4	89,8	79,2	91,0	115,4
1979 D	87,0	96,7	85,4	75,5	94,1	94,1	94,3	94,1	89,6	94,6	108,4
1980 D	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981 D	113,6	107,6	114,6	124,8	107,2	105,8	106,5	105,8	112,2	104,9	93,1
1982 D	116,2	108,9	117,3	126,6	110,6	110,4	107,9	110,6	115,3	110,0	95,0
1983 D	115,8	113,2	116,3	122,0	112,1	112,3	110,1	112,4	114,9	112,1	97,0

Einfuhrpreise

Lfd. Nr.	Ware	Handelsbedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
Getreide								
1	Weichweizen, französischer	cif d. Rhein.	1 dt	.	50,55 ¹⁴⁾	52,54	53,39	.
2	amerikanischer, Soft Red Winter 2 ¹⁵⁾	cif Nordseeh.	1 dt	33,85	38,72 ¹⁴⁾	46,86	37,49	40,02
3	Hartweizen, amerikanischer, Hard Amber Durum 3 16)	cif Nordseeh.	1 dt	40,07	43,94 ¹⁴⁾	52,53 ¹⁴⁾	48,08	50,14
4	Braugerste, französische	cif d. Rhein.	1 dt	48,87	48,67	56,06	59,96	61,85
5	Futtergerste, versch. Herkünfte ¹⁷⁾ ..	cif d. Rhein.	1 dt	25,46	31,27	47,50 ¹⁴⁾	50,14	51,27
6	Futtermais, französischer	cif d. Rhein.	1 dt	.	.	.	56,21	58,64
7	amerikanischer, gelb 3	cif Nordseeh.	1 dt	25,19	27,65	34,30	29,93	38,47
8	Hirse, argentinische	cif Nordseeh.	1 dt.	.	48,20 ¹⁴⁾	44,29	40,89	47,56
9	Speisekartoffeln italienische Früh-	frei d. Grenze	1 dt.	60,42 ¹⁴⁾	70,02 ¹⁴⁾	.	100,00 ¹⁴⁾	89,17 ¹⁴⁾
Oelsaaten und Oelfrüchte								
10	Rapssamen, kanadischer	cif Nordseeh.	1 dt	.	.	67,13	70,08	80,60
11	Sonnenblumenkerne, amerik./kanadische	cif Hbg/Brm	1 dt	66,43	64,51	83,94	80,58	82,60
12	Sojabohnen, amerikanische, gelb	cif Nordseeh.	1 dt	54,55	55,88	65,44	59,12	73,23
13	Leinsamen, kanadische, Western 1	cif Nordseeh.	1 dt	62,15	63,46	80,11	75,26	76,33
14	Erdnüsse, versch. Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt	.	.	.	225,11	202,26 ¹⁴⁾
15	Kopra, versch. Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt.	122,49	82,24	84,71 ¹⁴⁾	76,43	130,08
Rohbaumwolle								
16	türkische Izmir Nr. 1	cif Bremen	1 dt	324,70	378,70	436,10	429,41	496,90
17	sowjetische, Pervij 31/32 mm	cif Bremen	1 dt	320,81	382,11	428,51	414,39	491,18 ¹⁴⁾
18	amerikanische, strict middling 1 1/16 inch	cif Bremen	1 dt	303,56	380,71	432,97	403,86	478,01
19	kolumbianische, strict middling 1 1/16 inch	cif Bremen	1 dt	349,88	386,08	429,75	400,75	488,33
20	Kokosfasern, aus Sri Lanka, f.a.g. ...	cif Hamburg	1 dt	60,87	66,02	67,59	65,68	63,85

Fußnoten siehe letzte Seite.

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980	51,02	.	51,10	50,46	50,65	50,33	49,23	49,63	50,19	51,30	51,60	1
1981 ...	51,87	52,53	52,79	52,69	53,62	53,40	52,99	51,96	51,40	52,07	52,40	52,70	
1982 ...	53,25	53,38	53,70	54,16	54,62	55,01	54,74	51,47	51,23	51,28	53,53	54,28	
1983 ...	54,00	54,04	54,29	
1980 ...	35,64	35,92	.	.	.	34,43	35,53	37,17	37,70	41,00	44,21	46,92	2
1981 ...	47,34	48,53	44,84	44,80	47,90	47,45	48,92	49,45	46,75	44,80	46,18	45,39	
1982 ...	39,43	39,31	40,29	42,82	39,09	34,61	35,03	34,85	35,19	33,51	38,56	37,15	
1983 ...	36,14	36,99	36,32	38,38	38,75	39,24	39,17	45,02	43,71	40,91	42,31	43,32	
1980 ...	44,21	47,67	48,08	44,56	46,75	48,50	55,98	56,96	57,00	59,70	.	64,66	3
1981	59,35	.	.	53,40	51,81	49,97	50,08	50,57	
1982 ...	50,71	52,42	49,37	48,32	45,56	46,96	47,35	45,73	45,11	47,30	50,03	48,12	
1983 ...	44,93	43,58	41,90	45,93	50,72	50,47	50,17	55,55	56,01	51,76	54,90	55,75	
1980 ...	47,77	47,67	46,50	46,50	46,50	47,00	47,00	46,75	48,80	52,50	53,27	53,75	4
1981 ...	56,75	55,50	53,33	53,58	54,33	52,58	54,33	57,83	59,17	58,17	57,92	59,17	
1982 ...	59,17	59,40	60,33	60,92	62,00	60,67	61,08	61,08	59,83	58,67	58,33	58,00	
1983 ...	57,17	55,50	55,23	56,17	57,83	59,25	62,90	66,47	67,28	67,43	68,67	68,32	
1980 ...	28,05	28,06	29,68	27,94	25,62	25,70	29,87	31,24	31,46	34,39	41,59	41,66	5
1981	47,22	45,91	45,91	46,29	46,92	47,36	48,87	49,90	
1982 ...	51,15	50,95	50,79	52,16	52,90	51,45	49,82	47,55	47,56	47,83	49,37	50,13	
1983 ...	50,38	50,08	49,99	51,12	51,59	51,82	50,82	50,35	52,17	52,00	52,42	52,44	
1980	6
1981	
1982 ...	54,98	56,02	56,16	56,69	56,83	57,19	57,00	55,67	55,70	55,59	55,98	56,66	
1983 ...	58,35	57,87	57,48	57,81	58,39	58,68	57,73	58,60	59,75	59,63	59,68	59,75	
1980 ...	23,16	23,58	24,91	25,15	25,13	24,94	27,12	29,79	29,65	30,43	33,19	34,80	7
1981 ...	36,60	36,49	35,12	35,96	37,04	37,18	37,99	37,33	31,71	29,59	28,55	28,02	
1982 ...	30,48	30,01	31,04	32,31	31,15	31,43	30,53	28,88	28,20	26,29	30,03	28,75	
1983 ...	28,95	31,78	33,15	36,03	36,30	37,74	39,25	45,02	44,11	42,24	43,66	43,41	
1980 ...	30,96	35,82	39,00	40,74	42,51	44,96	48,12	55,44	.	60,74	64,53	67,40	8
1981 ...	63,25	61,15	43,92	40,27	40,25	38,50	47,32	48,67	39,54	35,71	37,52	35,37	
1982 ...	32,50	30,38	29,63	34,51	36,12	38,92	35,07	49,01	50,99	51,61	54,71	47,21	
1983 ...	43,05	45,96	43,14	41,46	41,24	41,19	46,55	54,52	55,61	52,03	54,19	51,77	
1980	110,00	98,33	63,87	43,40	34,52	9
1981	106,00	60,97	30,67	
1982 ...	125,00	125,00	125,00	75,00	75,00	75,00	
1983	100,00	110,00	110,0	100,00	70,00	45,00	
1980	10
1981 ...	63,97	63,82	66,22	69,77	69,31	68,77	69,16	68,43	64,55	66,57	64,42	70,55	
1982 ...	73,02	73,18	71,46	71,40	69,01	67,96	66,32	65,38	67,52	70,34	76,00	69,38	
1983 ...	72,26	70,83	70,27	75,22	74,64	71,58	75,76	86,08	93,99	89,15	91,59	95,82	
1980 ...	61,20	60,20	59,50	59,13	59,50	60,37	65,90	64,10	62,73	69,03	75,30	77,20	11
1981 ...	74,27	75,63	76,53	80,00	89,80	89,77	92,13	95,03	83,57	82,57	83,47	84,47	
1982 ...	85,37	86,43	85,67	86,90	82,43	80,80	78,33	75,67	76,43	77,23	77,73	73,97	
1983 ...	74,70	72,03	70,47	72,74	69,76	70,88	72,58	89,26	102,18	93,21	98,03	105,39	
1980 ...	48,43	49,99	49,18	46,75	47,19	47,82	55,36	57,30	62,08	67,25	72,15	67,07	12
1981 ...	64,83	65,68	65,28	69,95	70,84	68,87	72,60	69,73	61,35	59,59	58,04	58,50	
1982 ...	60,38	60,30	61,10	63,32	60,94	61,70	60,82	57,76	54,71	53,71	58,51	56,15	
1983 ...	56,41	57,77	58,83	62,29	62,09	62,19	71,82	89,83	93,54	87,16	89,89	86,95	
1980 ...	60,61	58,61	59,72	55,10	56,45	59,24	63,23	62,93	62,71	67,39	78,02	77,48	13
1981 ...	76,93	75,95	75,35	77,08	83,14	82,31	81,82	83,81	78,24	81,60	83,84	81,25	
1982 ...	80,77	78,54	78,89	80,38	77,24	75,43	74,04	74,76	72,98	72,32	71,57	66,21	
1983 ...	69,01	67,46	66,68	65,69	65,82	67,04	70,15	82,90	92,22	88,05	87,84	93,13	
1980	14
1981	
1982 ...	277,91	275,72	263,19	264,50	244,26	227,03	189,29	190,65	191,42	191,21	193,83	192,31	
1983 ...	192,30	199,37	190,24	193,01	197,85	202,15	212,83	230,34	
1980 ...	102,50	96,60	94,47	82,24	73,34	76,05	79,88	77,30	71,40	68,78	77,67	86,70	15
1981 ...	85,34	87,35	80,18	84,18	86,64	87,16	89,31	90,11	81,56	81,54	81,54	78,45	
1982 ...	80,22	80,41	78,74	79,64	77,12	81,85	76,54	71,85	73,24	71,91	73,57	72,12	
1983 ...	76,73	78,39	83,07	96,34	108,55	121,38	155,25	172,42	167,26	152,54	164,59	184,47	
1980 ...	335,34	364,97	386,32	396,37	370,31	348,67	346,65	370,97	384,66	393,63	413,79	432,72	16
1981 ...	452,56	465,13	423,05	428,62	476,14	500,20	500,25	471,43	419,65	387,29	362,91	345,93	
1982 ...	371,40	419,99	430,09	440,88	432,45	455,33	452,19	437,06	420,56	428,09	443,60	421,22	
1983 ...	430,46	445,38	445,84	457,00	466,61	487,21	503,45	545,10	533,81	517,65	547,21	583,05	
1980 ...	360,10	390,00	399,57	377,79	353,53	335,04	336,06	381,42	400,42	403,78	414,84	432,72	17
1981 ...	453,67	465,49	442,81	420,28	439,51	454,37	465,29	463,16	409,26	384,81	377,62	365,84	
1982 ...	368,87	393,90	401,24	409,48	407,01	432,56	452,19	453,45	435,04	415,55	415,44	387,89	
1983 ...	394,91	430,67	447,34	526,44	516,21	547,21	575,48	
1980 ...	328,23	365,93	377,14	383,48	360,95	339,91	348,58	382,81	401,41	408,85	425,43	445,78	18
1981 ...	452,56	471,40	449,78	453,62	466,04	472,05	484,12	461,78	393,05	375,50	362,91	352,77	
1982 ...	370,13	380,86	388,13	396,00	395,56	415,15	431,82	425,45	417,80	416,94	411,21	397,23	
1983 ...	393,60	417,30	433,89	440,87	451,64	487,21	504,86	523,00	514,69	503,32	522,05	543,67	
1980 ...	358,00	381,50	384,50	386,50	359,00	352,50	355,50	378,50	397,50	401,50	436,50	441,50	19
1981 ...	450,00	478,50	460,50	428,00	436,00	449,00	454,00	460,00	417,50	389,00	380,00	354,50	
1982 ...	366,00	376,00	387,50	398,00	398,00	410,50	435,50	440,00	422,00	406,00	397,50	372,00	
1983 ...	381,00	400,00	421,00	442,50	456,00	509,00	520,50	548,50	552,50	528,00	550,00	551,00	
1980 ...	65,99	68,05	70,04	71,35	70,22	69,23	66,63	62,87	62,86	60,78	61,80	62,37	20
1981 ...	65,08	66,56	66,84	68,74	70,16	70,96	70,39	71,68	67,33	64,52	64,28	64,57	
1982 ...	64,86	64,82	66,16	66,31	65,23	66,25	66,53	66,32	66,52	66,42	66,63	62,15	
1983 ...	61,90	62,22	62,06	63,32	62,26	62,50	61,94	63,61	63,10	65,91	67,30	70,02	

Lfd. Nr.	Ware	Handels- bedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
Frischobst								
21	Tafeläpfel, niederländische, Sortendurchschnitt	frei d. Grenze	1 dt	77,13	91,01	118,19	177,50	110,42
22	italienische, Sortendurchschnitt ..	frei d. Grenze	1 dt	68,92	83,41	77,82	100,00	82,50
23	Haselnüsse, türkische, Levantiner	cif Hamburg	1 dt	571,33	793,00	716,25	.	572,95
24	Mandeln, amerikanische ¹⁸⁾	cif Nordseeh.	1 dt	1 012,00 ¹⁴⁾	947,41	727,80 ¹⁴⁾	676,07 ¹⁴⁾	851,38
25	Orangen, italienische, Sortendurchschnitt	frei d. Grenze	1 dt	65,71 ¹⁴⁾	78,35 ¹⁴⁾	74,85 ¹⁴⁾	87,50 ¹⁴⁾	87,14 ¹⁴⁾
26	Zitronen, italienische	frei d. Grenze	1 dt	104,69	110,12	107,94	108,75	109,09 ¹⁴⁾
27	spanische	cif Hamburg	1 dt	97,99	103,54	120,73	74,94	116,39
28	Bananen, mittelamerikanische, Cavendish/Valery	cif Nordseeh.	1 t	634,59	754,29	953,84	972,62	1 141,80
29	Weintrauben, italienische, Tafel- ..	frei d. Grenze	1 dt	155,75 ¹⁴⁾	139,10 ¹⁴⁾	187,70 ¹⁴⁾	203,53 ¹⁴⁾	160,00 ¹⁴⁾
Naturwein								
30	italienischer, weiß 9,5° - 10°	frei d. Grenze	1 hl	51,56	51,97 ¹⁴⁾	51,43 ¹⁴⁾	60,86 ¹⁴⁾	63,94
31	französischer, Konsum-, rot 10°	frei d. Grenze	1 hl	69,41	64,27 ¹⁴⁾	.	65,71 ¹⁴⁾	.
Rohkaffee								
32	kenianischer, Typ A	cif Hamburg	1 dt	820,16	759,38	812,87	845,73 ¹⁴⁾	830,78
33	guatemaltekischer, Hochgewächs strictly hard bean	cif Hamburg	1 dt	725,67	690,12	685,92 ¹⁴⁾	824,44 ¹⁴⁾	820,72 ¹⁴⁾
34	salvadorianischer, Hochgewächs gewaschen	cif Hamburg	1 dt	706,59	640,23	677,48	770,00	763,25
35	kolumbianischer, Excelso	cif Hamburg	1 dt	723,07	648,47	688,53	772,89	783,94
36	brasilianischer, Santos, Typ N.Y. Nr. 2	cif Hamburg	1 dt	725,21	629,88	628,14	715,96	739,33
Rohkakao								
37	Konsum-, von der Elfenbeinküste, good fermented	cif Hamburg	1 dt	618,08	488,34	471,30	429,96	566,70
38	Edel-, ecuadorianischer, Arriba Superior Summer	cif Hamburg	1 dt	663,92	533,13	561,10 ¹⁴⁾	450,82 ¹⁴⁾	671,68 ¹⁴⁾

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	72,26	80,00	80,00	80,00	80,00	88,33	108,06	122,90	137,00	92,58	76,00	75,00	21
1981 ...	77,58	80,00	88,08	104,67	110,00	118,00	130,00	130,00	130,00	150,00	150,00	150,00	
1982 ...	180,00	180,00	180,00	200,00	200,00	200,00	210,00	210,00	210,00	120,00	120,00	120,00	
1983 ...	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	105,00	105,00	105,00	120,00	120,00	130,00	140,00	
1980 ...	65,00	65,00	63,26	62,60	67,90	82,33	131,13	140,65	92,00	80,00	76,00	75,00	22
1981 ...	75,00	77,86	80,00	80,00	80,00	76,00	70,00	70,00	70,00	85,00	85,00	85,00	
1982 ...	100,00	100,00	100,00	125,00	125,00	125,00	90,00	90,00	90,00	85,00	85,00	85,00	
1983 ...	60,00	65,00	65,00	65,00	70,00	75,00	75,00	95,00	110,00	110,00	100,00	100,00	
1980 ...	750,60	848,80	883,57	878,00	814,00	746,67	743,85	760,26	751,46	774,90	777,82	786,15	23
1981 ...	815,00	815,00	800,00	785,00	792,50	797,50	757,50	762,50	680,00	590,00	510,00	490,00	
1982 ...	505,00	502,50	490,00	472,50	
1983	565,00	540,00	532,50	592,50	577,50	627,50	615,00	592,50	562,50	552,50	545,00	
1980 ...	1075,00	1060,00	.	1020,00	965,00	945,00	962,50	927,50	892,50	862,50	856,00	855,50	24
1981 ...	856,00	860,00	807,50	.	751,00	746,00	732,50	.	688,50	644,00	605,00	587,50	
1982 ...	615,59	655,25	660,15	.	649,56	665,88	667,44	685,95	740,39	744,42	.	.	
1983 ...	693,36	677,68	689,16	703,90	810,74	845,43	844,46	859,08	971,98	977,15	1057,46	1086,14	
1980 ...	55,97	62,76	78,71	86,00	90,00	90,00	85,00	25
1981 ...	77,26	70,71	80,00	70,67	60,00	60,00	.	.	.	85,00	85,00	85,00	
1982 ...	90,00	90,00	90,00	85,00	85,00	85,00	
1983 ...	75,00	75,00	85,00	85,00	95,00	115,00	80,00	
1980 ...	125,00	115,00	109,19	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	121,00	116,29	26
1981 ...	115,00	115,00	106,92	88,33	90,97	104,00	110,00	110,00	110,00	115,00	115,00	115,00	
1982 ...	110,00	110,00	110,00	100,00	100,00	100,00	110,00	110,00	110,00	115,00	115,00	115,00	
1983 ...	90,00	90,00	85,00	85,00	95,00	90,00	90,00	75,00	200,00	.	150,00	150,00	
1980 ...	100,50	91,59	81,90	96,96	101,82	100,69	96,84	101,06	117,59	111,65	126,08	115,79	27
1981 ...	110,29	116,41	110,77	106,73	109,69	114,20	113,93	115,20	149,32	154,75	144,57	102,84	
1982 ...	87,50	76,20	72,39	66,23	65,69	65,94	68,68	72,18	70,05	76,97	89,85	87,63	
1983 ...	70,81	66,78	68,36	71,55	83,98	99,10	130,79	185,65	235,37	159,08	138,51	86,65	
1980 ...	762,90	678,85	778,60	812,39	815,54	814,81	775,24	741,99	698,63	712,08	722,22	738,24	28
1981 ...	838,97	952,88	1088,52	1113,60	1059,12	976,07	849,87	894,55	982,85	956,18	863,87	869,64	
1982 ...	924,09	1054,26	1113,10	1163,42	1156,33	1065,89	927,28	851,56	856,28	764,58	910,09	884,55	
1983 ...	1034,10	1108,71	1099,31	1227,25	1321,66	1365,66	1133,00	1143,26	1156,71	1101,74	995,34	1014,84	
1980	250,00	155,16	102,00	90,00	100,00	137,42	29
1981 ...	144,56	257,08	140,93	142,85	158,50	216,62	253,35	
1982	391,00	165,78	129,50	160,84	172,15	201,90	
1983 ...	200,00	300,00	150,00	120,00	100,00	100,00	150,00	
1980 ...	50,33	50,83	53,00	52,67	52,50	52,50	30
1981	53,50	50,67	50,17	50,17	50,17	48,75	51,80	51,80	52,25	53,25	53,25	
1982 ...	53,25	.	58,50	58,50	63,05	63,05	63,05	63,05	61,75	61,75	61,75	61,75	
1983 ...	65,28	65,05	63,91	63,91	63,70	63,37	65,10	65,10	65,10	63,57	62,32	60,82	
1980 ...	66,34	64,07	63,71	63,53	63,65	63,77	63,82	64,74	64,83	.	.	.	31
1981	
1982	68,72	65,56	69,89	67,90	64,68	63,36	63,40	62,13	.	
1983 ...	67,71	67,51	65,06	63,07	
1980 ...	774,32	738,31	836,20	852,50	837,48	801,40	739,58	681,42	682,00	720,88	713,27	735,16	32
1981 ...	845,20	893,93	861,42	839,00	819,29	738,57	758,00	783,00	795,00	794,00	787,00	840,00	
1982 ...	883,00	915,00	900,00	818,00	771,00	.	814,00	820,00	851,00	859,00	856,00	816,00	
1983 ...	790,00	758,67	709,33	780,67	788,00	808,67	839,33	858,67	862,67	882,00	915,33	976,00	
1980 ...	742,65	679,38	733,33	835,33	797,48	782,00	725,48	651,55	590,80	586,19	581,47	575,74	33
1981 ...	626,32	683,14	698,19	687,60	714,26	706,00	
1982	810,00	828,00	822,50	830,50	826,00	832,00	821,00	828,00	.	822,00	
1983 ...	803,00	789,50	774,00	.	770,00	785,00	.	835,00	825,00	.	857,00	948,00	
1980 ...	736,26	685,93	707,20	774,60	721,74	709,33	650,97	584,39	536,13	522,06	531,13	523,03	34
1981 ...	563,81	607,57	630,06	623,87	650,00	652,47	768,00	709,00	715,00	740,00	718,00	752,00	
1982 ...	776,00	813,00	789,00	765,00	742,00	778,00	732,00	735,00	779,00	778,00	790,00	763,00	
1983 ...	698,00	671,00	691,00	714,00	738,00	735,00	762,00	783,00	784,00	818,00	864,00	901,00	
1980 ...	697,97	669,85	771,77	766,70	758,62	733,68	653,81	569,13	522,88	540,06	544,30	552,83	35
1981 ...	630,00	653,52	647,91	660,31	688,34	630,31	658,67	747,33	703,33	733,33	749,33	760,00	
1982 ...	769,33	824,00	806,00	752,00	740,00	776,67	760,00	741,33	776,00	791,33	788,00	750,00	
1983 ...	742,00	718,66	715,33	716,00	742,67	748,00	794,67	804,67	805,33	827,33	873,33	919,33	
1980 ...	704,00	680,50	738,50	716,50	704,50	674,00	632,00	584,00	530,00	537,00	527,50	530,00	36
1981 ...	580,00	594,16	587,26	602,10	626,40	602,53	641,00	660,50	612,75	653,50	677,50	700,00	
1982 ...	712,00	754,00	737,50	741,00	683,00	721,00	686,50	678,50	712,50	725,00	735,50	705,00	
1983 ...	693,00	672,00	679,00	670,00	687,50	711,00	739,00	752,50	761,00	796,00	829,00	882,00	
1980 ...	595,13	593,04	588,13	561,67	499,38	478,83	448,17	417,33	425,46	428,80	417,67	406,42	37
1981 ...	412,54	425,00	438,63	448,83	431,63	397,42	494,40	562,46	555,50	509,92	483,75	495,50	
1982 ...	515,75	517,25	478,17	420,21	402,50	387,57	385,88	393,00	422,50	418,17	406,71	411,75	
1983 ...	445,50	493,75	468,67	474,13	529,67	605,67	618,00	630,83	588,79	574,92	628,50	742,00	
1980 ...	600,00	597,50	627,50	580,00	534,00	515,00	489,50	472,50	479,00	507,50	490,00	505,00	38
1981	532,50	562,50	567,50	.	485,00	593,50	642,50	625,00	562,50	517,50	522,50	
1982 ...	544,00	530,00	472,50	430,00	406,00	419,00	403,50	409,50	445,00	447,50	.	452,00	
1983 ...	489,50	511,00	507,00	560,00	630,00	700,00	762,50	.	792,50	736,00	800,00	900,00	

Lfd. Nr.	Ware	Handelsbedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
Frishgemüse								
39	Blumenkohl, französischer	frei d. Grenze	1 Steige 6-8er 19)	10,85 ¹⁴⁾	10,74 ¹⁴⁾	.	11,73 ¹⁴⁾	12,58 ¹⁴⁾
40	italienischer	frei d. Grenze	1 Steige 12er 20)	9,64 ¹⁴⁾	8,03 ¹⁴⁾	.	15,76 ¹⁴⁾	14,70 ¹⁴⁾
41	Kopfsalat, niederländischer	frei d. Grenze	1 Steige 24er 20)	8,66	8,04	.	11,59	12,91 ¹⁴⁾
42	Tomaten, niederländische	frei d. Grenze	1 dt	220,33 ¹⁴⁾	257,74 ¹⁴⁾	286,25 ¹⁴⁾	264,59 ¹⁴⁾	276,17 ¹⁴⁾
43	kanarische	cif Nordseeh.	1 dt	104,74 ¹⁴⁾	169,65 ¹⁴⁾	211,16 ¹⁴⁾	260,11 ¹⁴⁾	268,02 ¹⁴⁾
44	Schälgurken, niederländische	frei d. Grenze	1 dt	153,18 ¹⁴⁾	178,82 ¹⁴⁾	210,82 ¹⁴⁾	175,76 ¹⁴⁾	191,03 ¹⁴⁾
45	Karotten, italienische ²¹⁾	frei d. Grenze	1 dt	84,64	79,64	124,41	89,10 ¹⁴⁾	107,96 ¹⁴⁾
46	Speisezwiebeln, niederländische	frei d. Grenze	1 dt	31,11	57,18	67,08	48,72	52,19 ¹⁴⁾
47	italienische	frei d. Grenze	1 dt	37,67	56,42	56,98	55,88	58,32 ¹⁴⁾
Hühnereier								
48	belgische, Gewichtsklasse 4	frei d. Grenze	100 Stück	11,36	14,53	15,87	12,29	13,36
49	niederländische, Gewichtsklasse 4 ...	frei d. Grenze	100 Stück	11,26	14,47	15,84	12,27	13,34
Rohwolle								
50	südafrikanische, Merino A-Vliese ...	cif Bremen	1 kg	9,18	10,29	13,89	13,84	13,10
51	australische, Merino A-Vliese	cif Bremen	1 kg	9,91	11,38	14,49	14,88	14,11
52	australische, Merino A-Stücke	cif Bremen	1 kg	8,47	9,82	12,96	12,58	12,13
53	neuseeländische, Crossbred D1-Vliese	cif Bremen	1 kg	7,70	7,93	8,99	8,70	8,75
Rindshäute								
54	Kuhhäute, amerikanische gesalzen, leichte Packer	cif Hamburg	1 kg	3,93	2,33	2,72	2,88	.
55	Ochsenhäute, australische, gesalzen, Meatwork	cif Hamburg	1 kg	3,19	1,83	2,12	2,20	2,91
56	Entenfedern, chinesische, grau	cif Nordseeh.	1 kg	12,56	11,51	21,71 ¹⁴⁾	26,27	20,74
Tropisches Laubrohholz								
57	Limba, Qual. L/M, aus dem Kongo	cif Nordseeh.	1 m ³	543,13	620,95	625,10	599,44	612,50
58	Samba, weiß, Qual. L/M, von der Elfenbeinküste	cif Nordseeh.	1 m ³	284,59	330,41	337,78	335,28	335,00

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	12,52	14,38	11,00	10,33	11,19	12,11	9,00	.	9,00	8,48	8,13	12,03	39
1981 ...	13,62	14,86	17,85	12,40	17,77	13,40	10,00	.	.	9,60	12,38	14,83	
1982 ...	13,34r	11,00r	11,00r	13,00r	13,00r	7,25	11,33	13,88	
1983 ...	13,00	15,00	12,00	14,00	13,00	10,00	.	.	.	10,75	10,85	14,58	
1980 ...	7,31	8,50	8,21	6,67	6,00	6,00	13,52	40
1981 ...	12,94	10,43	11,62	7,90	6,90	6,00	.	.	.	14,00	15,40	17,70	
1982 ...	14,93	13,53	15,48	16,08	17,03	18,05	15,20	
1983 ...	13,25	15,98	14,95	14,10	13,20	14,70	16,75	
1980 ...	9,40	9,14	6,06	7,07	5,97	5,00	7,48	10,52	5,60	5,97	11,87	12,45	41
1981 ...	15,37	18,43	16,92	14,02	9,15	6,80	8,55	8,05	6,73	9,90	14,28	13,57	
1982 ...	12,95	13,28	13,70	13,98	13,27	8,35	7,98	10,88	11,05	7,38	12,05	14,23	
1983 ...	16,93	19,03	15,85	14,88	13,45	.	7,10	9,88	10,18	8,93	.	.	
1980	598,89	391,33	299,03	191,17	133,06	155,16	174,50	173,39	187,33	273,55	42
1981 ...	300,00	.	650,00	547,00	339,03	219,67	171,67	140,83	160,50	168,33	200,50	251,17	
1982	606,70	416,70	290,83	215,83	141,33	125,50	143,00	191,33	251,33	263,33	
1983	677,77	371,33	279,67	246,67	224,00	151,67	174,33	157,17	224,67	255,00	
1980 ...	120,16	155,86	199,68	210,00	204,19	190,00	.	.	.	120,00	136,00	190,97	43
1981 ...	219,35	201,43	220,00	272,67	206,67	179,50	178,50	
1982 ...	256,33	280,00	265,00	288,00	228,83	242,50	
1983 ...	316,33	251,33	293,00	295,00	271,67	195,83	253,00	
1980	394,83	241,61	189,33	152,90	113,67	94,52	115,97	125,67	143,71	187,33	207,42	44
1981 ...	214,83	463,75	317,69	237,33	165,48	127,08	116,83	105,68	113,18	232,34	224,88	.	
1982	279,90	222,98	177,38	157,55	141,65	123,77	108,28	138,05	203,18	204,87	.	
1983	289,00	265,43	196,63	172,53	165,65	123,94	126,05	156,68	223,33	.	.	
1980 ...	60,81	62,59	65,00	72,67	87,42	97,33	100,97	92,26	85,17	73,31	75,67	82,10	45
1981 ...	88,23	103,57	131,15	157,00	206,45	208,00	190,00	125,75	81,20	60,83	65,95	74,80	
1982 ...	100,23	97,78	104,30	101,95	100,98	94,65	71,93	.	.	.	61,20	68,85	
1983 ...	92,03	95,48	99,05	104,30	105,13	179,23	126,13	.	.	.	88,00	82,30	
1980 ...	43,58	50,00	52,90	59,33	65,00	77,50	93,55	65,81	45,17	37,65	45,67	50,00	46
1981 ...	55,16	60,36	66,62	80,83	113,23	108,00	90,00	55,92	42,32	40,72	45,92	45,88	
1982 ...	50,92	49,32	48,60	61,52	79,72	55,32	42,80	41,20	40,12	38,96	38,20	37,92	
1983 ...	35,72	35,32	35,80	48,40	55,60	59,40	.	60,12	58,16	57,40	62,52	65,60	
1980 ...	53,74	63,72	56,00	61,33	66,97	70,57	75,00	63,55	44,27	36,58	40,80	44,52	47
1981 ...	54,19	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,42	57,32	52,40	54,08	52,40	52,92	
1982 ...	60,40	60,40	60,60	66,52	80,92	65,40	49,36	44,52	44,52	43,28	46,52	48,12	
1983 ...	49,60	51,60	53,12	54,80	60,32	74,00	60,08	59,40	61,36	53,40	63,80	.	
1980 ...	14,70	14,78	15,63	14,98	13,98	12,13	12,37	12,13	13,64	14,60	17,47	17,94	48
1981 ...	17,10	16,60	18,49	18,05	15,51	13,29	13,79	13,88	15,15	15,58	16,85	16,18	
1982 ...	15,50	15,79	15,44	13,49	10,99	9,86	8,88	9,90	11,36	10,72	12,21	13,33	
1983 ...	12,60	13,27	14,94	12,66	11,45	10,93	10,14	12,00	14,06	14,77	16,17	17,35	
1980 ...	14,51	14,58	15,50	14,93	13,88	12,07	12,37	12,09	13,65	14,66	17,50	17,90	49
1981 ...	17,10	16,64	18,51	17,98	15,42	13,11	13,79	13,87	15,08	15,59	16,82	16,18	
1982 ...	15,53	15,78	15,40	13,40	10,99	9,80	8,84	9,88	11,39	10,72	12,24	13,29	
1983 ...	12,60	12,95	14,90	12,63	11,42	11,08	10,14	12,00	14,06	14,77	16,17	17,35	
1980 ...	9,13	9,64	10,73	10,49	10,07	10,04	9,74	10,05	10,19	10,64	11,10	11,64	50
1981 ...	12,05	13,25	12,76	13,07	14,05	14,49	15,25	15,83	14,69	13,96	13,57	13,68	
1982 ...	13,87	14,20	14,16	14,62	13,85	14,46	14,41	14,37	13,46	13,40	13,16	12,09	
1983 ...	12,37	12,62	12,28	12,44	12,46	12,94	13,27	13,85	13,55	13,35	13,82	14,23	
1980 ...	10,03	10,89	11,46	11,48	11,35	11,49	11,07	11,37	11,31	11,63	12,08	12,45	51
1981 ...	12,71	13,63	13,01	13,59	14,39	15,30	15,83	16,36	15,44	14,66	14,33	14,58	
1982 ...	14,65	15,12	15,25	15,31	15,00	15,84	15,47	15,24	14,89	14,55	14,03	13,23	
1983 ...	13,28	13,78	13,39	13,39	13,65	14,06	14,08	14,65	14,67	14,41	14,76	15,19	
1980 ...	8,55	9,24	9,91	9,87	9,66	9,50	9,62	9,63	9,72	10,16	10,58	11,38	52
1981 ...	11,48	12,82	12,21	10,22	13,08	13,87	14,30	14,76	13,81	13,20	12,84	12,98	
1982 ...	13,02	13,23	13,11	13,21	12,69	13,32	13,13	12,46	12,06	11,94	11,73	11,05	
1983 ...	11,03	11,58	11,27	11,54	11,65	12,23	12,42	12,78	12,73	12,49	12,69	13,13	
1980 ...	7,61	7,88	8,12	8,17	7,72	7,77	7,67	7,89	7,87	8,01	8,16	8,29	53
1981 ...	8,51	8,92	8,39	8,60	9,21	9,46	9,78	9,93	9,33	8,99	8,30	8,47	
1982 ...	8,62	8,73	9,18	9,08	8,65	9,04	9,36	8,82	8,43	8,40	8,38	7,76	
1983 ...	7,81	8,08	8,04	8,29	8,66	8,94	9,13	9,46	9,45	9,21	9,02	8,93	
1980 ...	2,94	2,59	2,31	2,07	1,85	1,93	2,20	2,27	2,11	2,44	2,64	2,64	54
1981 ...	2,53	2,61	2,69	2,73	2,64	2,58	2,78	2,89	2,80	2,71	2,79	2,86	
1982 ...	3,06	2,96	3,02	3,16	2,90	2,86	2,85	2,79	2,83	2,71	2,84	2,62	
1983 ...	2,60	2,62	3,86	4,51	4,79	
1980 ...	2,50	2,30	1,72	1,57	1,45	1,55	1,67	1,76	1,62	1,79	2,05	2,02	55
1981 ...	2,08	2,08	2,12	2,15	2,03	2,02	2,17	2,28	2,07	1,98	2,20	2,31	
1982 ...	2,39	2,27	2,31	2,27	2,12	2,01	2,17	2,06	2,12	2,19	2,23	2,25	
1983 ...	2,26	2,31	2,23	2,29	2,52	2,90	3,06	3,17	3,28	3,30	3,70	3,92	
1980 ...	9,25	9,30	9,53	10,00	10,50	10,65	11,05	11,05	12,45	13,60	15,35	15,35	56
1981 ...	16,05	16,05	20,48	21,25	21,25	21,50	.	22,75	23,75	25,25	25,25	25,25	
1982 ...	27,00	27,95	28,25	28,25	28,25	26,75	26,75	26,25	25,90	23,30	23,30	23,30	
1983 ...	22,95	21,05	20,55	20,23	20,23	20,20	.	20,50	19,95	20,25	21,10	21,10	
1980 ...	603,00	603,00	603,00	619,00	626,25	626,25	628,75	628,75	628,75	628,75	628,75	626,25	57
1981 ...	637,50	637,50	641,25	641,25	641,25	626,25	631,25	615,00	607,50	607,50	607,50	607,50	
1982 ...	603,33	603,33	610,00	610,00	606,67	606,67	606,67	606,67	590,00	583,33	583,33	583,33	
1983 ...	588,33	605,00	608,33	608,33	610,00	610,00	621,67	621,67	621,67	621,67	616,67	616,67	
1980 ...	300,00	318,33	318,33	330,00	338,33	343,33	343,33	340,00	333,33	333,33	333,33	333,33	58
1981 ...	340,00	345,00	345,00	345,00	345,00	330,00	330,00	330,00	338,33	338,33	335,00	331,67	
1982 ...	331,67	331,67	331,67	331,67	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	335,00	335,00	335,00	
1983 ...	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	325,00	325,00	325,00	

Lfd. Nr.	Ware	Handels- bedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
59	Wawa, weiß, f.a.g., aus Ghana	cif Nordseeh.	1 m ³	280,37	301,39	321,39	329,31	340,00
60	Sipo, Qual. L/M von der Elfenbeinküste	cif Nordseeh.	1 m ³	667,37	746,67	719,72	704,72	762,78
61	Macoré, f.a.g., aus Westafrika	cif Nordseeh.	1 m ³	619,24	763,89	743,06	728,06	753,33
62	Doussié, Qual. L/M, aus Kamerun	cif Nordseeh.	1 m ³	946,95	901,39	801,94	819,45	850,97
63	Naturkautschuk, malaysischer, Ribbed smoked sheets Nr. 1	ab Kai Hamburg	1 dt	247,73 ¹⁴⁾	278,29	267,25	220,54	292,95
64	Steinkohle, amerikanische, Koks-A	cif Nordseeh.	1 t	119,31	130,75	170,63	162,37	148,93
	Erdöl, roh							
65	algerisches, 44,0° - 45,8° API	Pipeline fr.Gr.	1 t	335,37 ¹⁴⁾	540,44	714,99	686,27 ¹⁴⁾	.
66	libysches, 36,0° - 37,5° API	Pipeline fr.Gr.	1 t	310,88	506,44	693,16	655,56	598,35
67	britisches, 35,0° - 36,6° API	cif Nordseeh.	1 t	.	.	638,10	621,18	588,19
68	saudi-arabisches 27,5° - 28,5° API ²³⁾	Pipeline fr.Gr.	1 t	242,81	398,54	583,35	646,20 ¹⁴⁾	514,34
	Eisenerz							
69	schwedisches, Kiruna-D, ca. 59 % Fe i. Feu. Körnung: 40 % unter 5 mm ²⁴⁾	frei d. Grenze	1 t	62,60	76,12	84,59 ¹⁴⁾	56,69	55,13
70	kanadisches, Mount-Wright, Konzentrat, ca. 64 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm	frei d. Grenze	1 t	44,04	52,60	59,31 ¹⁴⁾	66,05 ¹⁴⁾	64,21
71	brasilianisches, Itabira-Standard- Sinterfeed ca. 61,5 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm	frei d. Grenze	1 t	42,90	49,51	57,61 ¹⁴⁾	63,40 ¹⁴⁾	61,15
72	liberianisches, Bong Range, Konzentrat, ca. 61 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm	frei d. Grenze	1 t	42,06	48,91 ¹⁴⁾	54,29 ¹⁴⁾	60,68 ¹⁴⁾	60,53
73	Motorenbenzin, verschiedene Herkünfte, ROZ 90/92, Bleigehalt 0,15 q/l	fob B'schiff ARA	1 t	608,46	656,63	806,67	795,34	735,30
74	Heizöl, verschiedene Herkünfte, extra leicht	frei d. Grenze	1 t	467,67	557,44	683,78	711,35	640,09
	NE-Metalle							
75	Rohaluminium, kanadisches Hütten-, Ingots 25)	cif europ. Häfen	1 dt	255,60	311,44	395,50	424,65	446,81
76	Kupfer, verschiedene Herkünfte, Drahtbarren	ab Lagerhaus Hamburg	1 dt	363,51	398,95	393,46	359,09	406,00

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	291,65	291,65	288,33	288,33	288,33	298,33	295,00	311,67	315,00	315,00	315,00	318,33	59
1981 ...	318,33	320,00	318,33	320,00	320,00	320,00	320,00	326,67	326,67	323,33	323,33	320,00	
1982 ...	320,00	326,67	326,67	326,67	326,67	326,67	330,33	333,33	333,33	333,33	333,33	335,00	
1983 ...	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	338,33	341,67	341,67	341,67	341,67	341,67	338,33	
1980 ...	721,67	731,67	745,00	776,67	766,67	756,67	753,33	750,00	730,00	740,00	745,00	743,33	60
1981 ...	746,67	756,67	740,00	733,33	723,33	700,00	703,33	703,33	706,67	706,67	706,67	710,00	
1982 ...	716,67	703,33	700,00	700,00	703,33	703,33	696,67	696,67	693,33	713,33	713,33	716,67	
1983 ...	728,33	760,00	766,67	765,00	765,00	765,00	758,33	755,00	760,00	766,67	780,00	783,33	
1980 ...	700,00	726,67	750,00	790,00	790,00	790,00	773,33	766,67	763,33	763,33	763,33	763,33	61
1981 ...	763,33	760,00	760,00	760,00	756,67	730,00	730,00	730,00	733,33	730,00	730,00	733,33	
1982 ...	733,33	726,67	726,67	726,67	730,00	730,00	730,00	726,67	726,67	726,67	726,67	726,67	
1983 ...	730,00	750,00	750,00	750,00	750,00	755,00	755,00	755,00	760,00	765,00	765,00	765,00	
1980 ...	933,33	933,33	966,67	933,33	930,00	913,33	906,67	906,67	870,00	853,33	846,67	823,33	62
1981 ...	816,67	816,67	810,00	803,33	803,33	803,33	813,33	806,67	800,00	790,00	783,33	776,67	
1982 ...	790,00	806,67	773,33	821,67	825,00	830,00	813,33	830,00	830,00	835,00	831,67	846,67	
1983 ...	853,33	860,00	870,00	871,67	861,67	851,67	838,33	835,00	840,00	840,00	843,33	846,67	
1980 ...	282,50	313,00	289,00	280,00	260,00	258,50	255,00	267,00	278,50	278,50	287,50	290,00	63
1981 ...	297,00	304,50	290,00	272,50	284,00	293,00	279,00	276,50	243,50	222,50	222,50	222,00	
1982 ...	221,00	219,00	222,50	230,50	222,50	220,50	217,50	220,50	219,50	221,00	220,50	211,50	
1983 ...	214,50	244,50	278,00	290,50	284,50	294,00	310,00	326,50	313,50	305,78	320,53	333,08	
1980 ...	122,80	118,06	131,34	131,34	131,34	131,34	131,11	131,50	131,44	133,39	136,42	138,92	64
1981 ...	150,50	153,00	158,68	160,15	164,92	176,51	183,09	184,01	183,05	179,53	180,25	173,84	
1982 ...	174,58	172,10	164,00	162,33	162,33	164,13	164,13	163,13	157,50	155,83	154,17	154,17	
1983 ...	146,17	146,17	147,00	147,67	147,67	149,50	149,50	149,50	149,50	149,50	150,83	154,17	
1980 ...	430,90	520,10	543,97	564,25	543,80	542,58	549,14	550,76	535,88	557,15	570,30	576,48	65
1981 ...	630,70	684,10	677,36	685,41	725,42	746,63	774,48	794,09	762,84	726,26	700,94	671,70	
1982 ...	662,55	692,98	705,90	697,49	661,02	680,59	697,12	692,47	
1983	
1980 ...	459,28	464,48	504,74	517,95	489,77	507,14	504,28	507,41	510,72	516,64	543,05	551,82	66
1981 ...	628,63	681,81	678,68	675,74	704,33	735,60	746,68	742,52	731,48	712,78	644,27	635,38	
1982 ...	637,02	657,50	679,73	652,47	610,91	641,86	664,13	639,26	647,37	678,41	692,77	665,34	
1983 ...	643,33	618,93	578,08 ²⁾	542,75	553,39	583,57	587,24	616,40	620,19	603,56	608,52	624,29	
1980	67
1981 ...	598,33	634,68	634,16	657,35	687,51	675,78	652,47	650,78	619,88	600,62	611,66	633,97	
1982 ...	637,25	647,17	618,79	578,55	562,36	600,40	618,83	628,60	637,06	649,21	654,59	621,37	
1983 ...	604,95	587,56	565,92	562,52	563,48	577,11	581,32	601,56	606,94	586,26	606,13	614,58	
1980 ...	329,75	340,72	359,13	399,12	393,02	391,47	377,80	396,94	401,11	452,23	456,76	484,43	68
1981 ...	539,28	547,94	540,93	550,44	570,05	600,03	612,22	641,20	615,56	593,07	591,36	598,13	
1982 ...	612,44	627,97	639,21	641,97	621,23	652,21	661,28	663,74	666,08	675,87	.	.	
1983 ...	554,41	563,27	513,37	479,54	486,23	493,36	495,36	514,65	521,50	509,57	516,64	524,14	
1980 ...	71,35	73,35	77,20	78,30	76,60	75,00	73,55	74,80	74,50	76,50	79,75	82,55	69
1981	81,60	83,70	87,90	89,10	90,50	84,50	81,50	80,85	81,65	
1982	56,15	54,60	56,60	57,00	56,75	57,45	57,75	58,20	55,75	
1983 ...	55,05	55,93	55,55	56,27	53,30	53,60	53,65	55,25	54,85	54,20	56,35	57,55	
1980 ...	49,90	50,75	53,45	56,15	54,85	52,10	50,75	50,55	50,05	52,00	54,05	56,55	70
1981	59,70	57,70	59,70	61,80	62,05	61,95	58,45	56,95	57,75	57,05	
1982	65,90	66,65	66,85	63,90	63,95	65,85	66,00	66,75	67,60	68,10	65,00	
1983 ...	64,20	65,23	61,45	61,30	61,35	62,00	63,10	65,30	66,00	64,85	67,10	68,60	
1980 ...	49,30	47,85	50,35	50,75	49,85	48,95	47,60	48,15	47,80	49,20	51,10	53,25	71
1981	58,00	60,40	60,50	60,05	57,10	55,05	54,60	55,15	
1982	63,35	63,85	62,95	61,20	63,60	64,00	63,55	63,75	64,30	64,80	62,10	
1983 ...	61,30	62,28	56,70	57,15	58,05	59,45	60,25	61,75	63,70	62,50	64,60	66,10	
1980	46,40	49,75	51,85	52,35	46,20	45,75	46,40	46,55	48,35	50,05	54,40	72
1981	57,30	55,25	54,00	53,10	53,60	52,50	
1982	61,90	60,10	61,00	60,10	60,15	60,70	61,40	61,85	58,90	
1983 ...	58,20	59,13	58,66	59,42	60,13	62,07	58,90	61,00	61,90	60,50	62,55	63,95	
1980 ...	685,30	658,50	689,26	677,51	683,74	672,45	627,50	589,36	603,48	639,37	668,90	684,14	73
1981 ...	717,16	746,82	753,70	764,86	779,16	820,70	880,89	906,86	881,86	833,61	809,25	785,16	
1982 ...	738,90	725,78	673,78	771,00	816,90	862,74	852,77	830,24	860,86	870,78	815,25	725,11	
1983 ...	712,92	662,45	651,53	720,80	722,16	761,77	764,79	809,53	785,58	736,44	752,81	742,80	
1980 ...	570,65	539,49	544,66	563,00	589,55	562,40	544,11	511,13	503,10	547,40	610,05	603,73	74
1981 ...	612,58	656,02	659,87	656,68	644,31	657,67	705,62	741,35	723,22	699,04	720,52	728,45	
1982 ...	742,21	673,54	631,79	667,95	690,14	703,69	688,68	703,99	757,69	797,72	771,97	706,87	
1983 ...	668,35	620,85	571,70	607,34	595,84	627,98	633,19	680,17	660,75	651,56	679,57	683,76	
1980 ...	275,78	279,55	295,90	327,74	313,55	309,25	305,74	313,27	313,16	322,12	336,01	345,22	75
1981 ...	351,33	375,13	369,02	378,04	401,01	415,77	426,98	437,68	412,53	394,14	389,29	395,10	
1982 ...	401,10	414,14	416,34	419,41	403,85	425,22	431,17	433,67	437,82	442,75	447,14	423,24	
1983 ...	417,97	424,67	421,31	426,77	431,94	445,81	452,83	467,78	466,92	455,30	469,58	480,85	
1980 ...	448,29	510,16	426,80	388,76	367,05	354,88	380,13	372,61	368,97	376,73	386,88	406,10	76
1981 ...	375,52	386,53	382,97	393,86	399,61	404,47	410,67	447,31	403,32	375,55	367,42	374,31	
1982 ...	369,26	377,61	359,93	364,38	353,15	316,07	355,02	359,95	357,04	370,12	369,43	357,10	
1983 ...	375,51	399,57	384,83	410,09	436,69	433,88	441,44	438,17	416,45	373,53	372,89	388,99	

Lfd. Nr.	Ware	Handelsbedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
77	Rohblei, verschiedene Herkünfte, 99,97 % Pb	ab Lagerhaus Rotterdam	1 dt	220,33	164,23	164,65	131,99	108,24
78	Rohzink, G.O.B. Produzentenpreis	ab Erzeuger	1 dt	145,39	145,94	206,96	204,86	212,29
79	verschiedene Herkünfte, 98 % Zn, in Blöcken	ab Lagerhaus Rotterdam	1 dt	135,82	138,55	191,88	180,45	195,93
80	Rohzinn, verschiedene Herkünfte, minimum 99,75 % Sn, in Barren	ab Lagerhaus Hamburg	1 dt	2828,75	3047,78	3201,41	3105,57	3315,65
81	Nickel, verschiedene Herkünfte, Marktpreis	cif europ. Häfen	1 dt	1034,22	1200,03	1354,43	1172,15	1189,28
82	Dicalciumphosphat, belgisches, 38 - 42 % P ₂ O ₅	frei d. Grenze	1 dt	39,36	50,41	58,35	55,60	53,95 ¹⁴⁾
83	Kolophonium, portugiesisches Balsamharz Typ WW	cif Hamburg	1 dt	107,64 ¹⁴⁾	182,91 ¹⁴⁾	222,93	156,46	122,14 ¹⁴⁾
Schnittholz								
84	skandinavisches, Weißholz, Battens, unsortiert	cif Nordseeh.	1 m ³	395,27	467,14	452,44	415,64	412,19
85	skandinavisches, Rotholz, Battens, 50 x 175 mm, unsortiert ...	cif Nordseeh.	1 m ³	457,25	531,09	536,90	495,33	527,39
86	skandinavisches, Rotholz, Bretter und Battens, Quinta	cif Nordseeh.	1 m ³	354,85	441,77	440,09	398,08	412,20
87	österreichisches, Fichten-/Tannen-, Bretter, Gütekl. III - IV parallel besäumt, 3 - 6 m lang	frei d. Grenze	1 m ³	254,53	302,26	289,86	255,70	251,04
88	österreichisches, Fichten-/Tannen-, Dielen, Gütekl. 0 - III parallel, besäumt, 3 - 6 m lang	frei d. Grenze	1 m ³	325,43	381,23	371,46	343,65	323,75
89	amerikanisches, Oregonpine-Bohlen, 3" stark, nach R-Liste	cif Nordseeh.	1 m ³	897,47	930,35	916,81	946,00	929,72
90	sowjetisches, Tannen-Battens, 50 x 175 mm, unsortiert	cif Nordseeh.	1 m ³	352,35	448,83	428,40	386,41	389,03
91	rumänisches, Fichten-, Tischler- Breitware, 24 mm stark	frei d. Grenze	1 m ³	486,08	530,58	498,22	488,45	506,98
92	Faserplatten, skandin., Hart-, 1. Sorte, naturbraun, 1/8" stark	cif Nordseeh.	1 m ²	1,46	1,91	1,93	2,03	2,12
93	Holzschliff, skandinavischer, 1a Qualität	cif Nordseeh.	1 dt ²⁶⁾	48,86	58,83	72,77	71,13	62,55

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	192,54	203,99	206,90	181,55	140,28	130,41	141,46	152,50	157,94	160,37	156,51	146,25	77
1981 ...	141,51	148,58	153,53	163,91	159,70	169,43	191,35	206,06	179,92	161,38	148,05	152,33	
1982 ...	148,46	146,11	145,80	137,50	132,76	126,33	135,98	129,55	128,88	125,84	118,24	108,47	
1983 ...	113,46	110,20	105,68	111,93	107,05	103,97	104,36	106,26	107,91	109,02	108,57	110,43	
1980 ...	134,44	144,14	152,58	154,08	139,75	137,83	136,27	139,63	139,58	151,85	158,40	162,75	78
1981 ...	165,63	176,85	173,97	185,78	206,65	219,76	225,69	231,34	235,73	225,22	222,45	214,48	
1982 ...	217,74	224,82	216,19	210,90	198,46	194,38	197,10	198,25	200,14	202,40	204,41	193,48	
1983 ...	191,07	184,43	180,56	182,50	187,47	198,71	203,81	227,21	234,79	232,30	254,91	269,28	
1980 ...	133,15	151,81	137,25	132,56	124,31	119,76	135,54	137,43	133,77	148,82	154,12	154,13	79
1981 ...	156,00	156,62	159,40	177,90	194,98	199,65	211,07	238,79	221,29	200,88	194,95	191,01	
1982 ...	187,51	194,59	188,00	177,66	173,32	167,79	178,15	177,31	187,49	190,11	181,52	161,89	
1983 ...	166,86	165,12	163,27	170,63	181,79	183,08	191,55	216,00	223,44	233,40	230,63	235,40	
1980 ...	2929,78	2987,69	3231,31	3191,33	3094,11	3044,40	2985,12	3043,71	3097,32	3072,15	3001,71	2894,74	80
1981 ...	2877,43	2923,87	2869,64	2888,20	2901,60	2994,18	3286,66	3623,75	3519,82	3405,13	3521,64	3604,95	
1982 ...	3695,76	3780,65	3039,74	3019,82	2942,88	2691,80	2788,44	3022,56	3171,95	3142,42	3064,83	2906,04	
1983 ...	2885,34	3160,65	3235,05	3375,81	3344,15	3404,79	3486,61	3424,94	3402,79	3317,68	3427,77	3392,17	
1980 ...	1141,87	1220,29	1290,44	1233,28	1163,68	1155,49	1122,38	1157,43	1168,17	1197,12	1238,18	1312,08	81
1981 ...	1274,25	1346,86	1307,74	1333,48	1440,29	1470,75	1511,52	1519,59	1543,44	1179,25	1130,41	1195,57	
1982 ...	1287,50	1360,13	1340,26	1297,92	1209,83	1249,28	1261,25	1206,29	1130,13	1006,77	909,17	807,25	
1983 ...	897,77	1011,68	1163,96	1192,49	1224,87	1240,07	1240,77	1278,77	1305,84	1213,11	1228,68	1273,32	
1980 ...	46,67	46,67	47,67	49,37	50,37	51,20	51,93	51,93	52,27	52,27	52,27	52,27	82
1981 ...	54,50	54,50	56,33	56,33	56,33	58,50	61,00	61,00	60,67	60,33	60,33	60,33	
1982 ...	58,83	57,17	57,17	55,50	55,50	55,50	55,50	55,50	55,50	53,67	53,67	53,67	
1983 ...	54,33	53,67	53,67	54,00	54,00	54,00	
1980	178,20	180,08	208,90	218,68	222,43	236,55	236,55	238,70	237,05	237,80	83
1981 ...	239,38	240,40	231,93	231,43	224,70	224,70	225,25	225,25	214,40	209,88	203,93	203,93	
1982 ...	202,83	194,63	188,43	180,70	169,08	153,05	145,75	144,38	130,80	124,60	121,08	122,20	
1983	124,80	126,50	124,05	124,05	120,33	120,23	118,38	120,83	120,58	121,00	122,83	
1980 ...	437,67	444,97	459,33	460,67	468,33	468,33	469,33	470,00	475,00	480,00	486,00	486,00	84
1981 ...	494,33	494,33	491,00	490,00	488,33	468,33	453,33	447,67	409,67	398,67	395,33	398,33	
1982 ...	405,67	415,67	420,67	426,00	426,00	426,67	426,67	428,33	428,33	398,33	396,00	389,33	
1983 ...	389,33	390,00	396,33	403,00	411,33	411,67	417,33	419,67	420,00	425,00	428,00	434,67	
1980 ...	489,39	511,59	532,28	533,73	532,07	531,65	532,75	533,66	536,42	542,19	548,73	548,60	85
1981 ...	561,33	572,17	568,86	570,15	570,20	562,83	561,44	556,80	499,69	473,51	473,22	472,57	
1982 ...	473,29	494,19	495,74	496,12	494,82	499,36	499,36	507,91	507,18	500,70	491,68	483,55	
1983 ...	482,23	486,30	496,19	508,06	511,94	522,98	532,77	537,85	537,18	560,06	572,07	581,03	
1980 ...	398,77	416,35	439,71	444,17	447,55	447,57	449,40	449,78	448,34	453,74	453,26	452,65	86
1981 ...	459,15	463,61	461,05	463,05	465,33	464,89	463,39	461,67	412,94	388,97	388,41	388,63	
1982 ...	382,33	391,65	396,44	401,36	400,86	403,74	403,75	408,58	408,00	399,71	393,77	386,74	
1983 ...	386,57	387,60	392,36	399,34	402,22	404,49	411,21	414,60	414,74	433,17	445,37	454,78	
1980 ...	287,50	290,83	300,67	315,00	318,33	319,00	311,67	306,67	301,67	294,17	290,83	290,83	87
1981 ...	290,83	297,50	303,33	300,00	300,00	295,00	295,00	290,00	285,00	276,67	273,33	271,67	
1982 ...	266,67	265,00	261,67	260,00	256,67	256,67	256,67	253,33	248,33	248,33	247,50	247,50	
1983 ...	238,33	238,33	241,67	252,50	254,17	254,17	255,83	257,50	257,50	254,17	254,17	254,17	
1980 ...	367,50	370,00	382,25	392,50	393,75	403,75	398,75	396,25	387,50	365,00	360,00	357,50	88
1981 ...	357,50	361,25	380,00	382,50	383,75	380,00	377,50	376,25	373,75	368,75	358,75	357,50	
1982 ...	355,00	355,00	355,00	353,75	351,25	348,75	348,75	346,25	335,00	326,25	325,00	323,75	
1983 ...	317,50	317,50	325,00	320,00	321,25	323,75	323,75	326,25	327,50	327,50	327,50	327,50	
1980 ...	938,33	943,33	963,33	973,33	956,67	956,67	933,33	936,67	915,00	881,67	881,67	884,17	89
1981 ...	913,33	923,33	923,33	930,00	936,67	936,67	946,67	915,00	898,33	891,67	891,67	895,00	
1982 ...	933,33	948,33	958,33	973,33	980,00	981,67	981,67	944,17	914,17	921,67	915,00	900,27	
1983 ...	908,33	910,00	910,00	913,33	906,67	915,00	935,00	936,33	935,00	941,67	970,00	973,33	
1980 ...	417,97	417,97	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	90
1981 ...	454,99	443,32	443,32	443,32	443,32	443,32	419,99	419,99	419,99	403,06	403,06	403,06	
1982 ...	403,06	366,66	366,66	366,66	366,66	393,32	406,59	406,66	406,66	406,66	373,66	373,66	
1983 ...	373,66	361,66	361,66	361,66	381,66	393,33	399,91	399,91	399,91	411,66	411,66	411,66	
1980 ...	506,33	506,33	534,33	546,67	546,67	546,67	542,00	542,00	542,00	531,67	517,00	505,33	91
1981 ...	505,33	505,33	505,33	505,33	505,33	505,33	503,33	498,67	485,67	485,67	485,67	485,67	
1982 ...	485,67	485,67	485,67	487,00	487,00	487,00	487,00	487,00	487,00	492,33	495,00	495,00	
1983 ...	495,00	495,00	497,67	510,67	510,67	510,67	510,67	510,67	510,67	510,67	510,67	510,67	
1980 ...	1,67	1,78	1,90	1,90	1,90	1,90	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	92
1981 ...	1,92	1,92	1,90	1,90	1,93	1,93	1,98	1,98	1,98	1,92	1,92	1,92	
1982 ...	1,89	1,89	1,89	1,89	1,91	1,91	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	2,16	
1983 ...	2,16	2,16	2,12	2,12	2,12	2,12	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	
1980 ...	54,00	54,49	56,58	61,00	59,20	58,65	58,21	59,16	59,15	60,29	62,05	63,23	93
1981 ...	63,52	67,14	67,58	69,07	71,98	74,53	75,96	78,31	75,78	77,95	75,34	76,11	
1982 ...	73,16	74,03	73,50	73,47	70,87	71,71	71,56	71,00	71,12	70,81	69,33	62,97	
1983 ...	61,41	60,56	59,59	60,30	60,77	62,91	63,36	64,55	64,36	63,28	64,60	64,93	

Lfd. Nr.	Ware	Handelsbedingungen	Mengeinheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
Papierzellstoff, skandinavischer								
94	Sulfit-, aus Nadelholz, gebleicht ...	cif Nordseeh.	1 dt ²⁶⁾	78,73	96,24	122,97	115,26	105,35
95	Sulfat-, aus Nadelholz, gebleicht ...	cif Nordseeh.	1 dt ²⁶⁾	80,46	97,57	123,86	117,30	109,51
96	Sulfat-, aus Laubholz, gebleicht	cif Nordseeh.	1 dt ²⁶⁾	76,19	92,53	117,77	108,72	100,84
97	Kraftliner, skandinavischer, 150 - 200 g/m ²	cif Nordseeh.	1 dt	67,98	83,05	106,83	93,49	92,29
98	Weizenkleie, argentinische, Pellets ..	cif Nordseeh.	1 dt	28,53	29,31	33,40	30,97	32,25
99	Reis, amerikanischer, Langkorn-, halbroh	cif Nordseeh.	1 dt	79,86	90,51	125,61	100,79	105,95
Schnittkäse								
100	schweizer Emmentaler, 45 % Fett i.T..	frei d. Grenze	1 kg	9,36	9,16	10,49	11,86	12,06
101	niederländischer Edamer, 40 % Fett i.T.	frei d. Grenze	1 kg	5,42	5,96	6,00	6,04	5,96
102	niederländischer Gouda, 48 % Fett i.T.	frei d. Grenze	1 kg	5,52	6,06	6,10	6,17	6,03
Pflanzliche Öle								
103	Leinöl, verschiedene Herkünfte	ab Tank R'dam	1 dt	117,68	123,87	152,02	132,23	131,31
104	Sojaöl, verschiedene Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt	.	.	.	114,43	138,11
105	Palmöl, verschiedene Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt	120,05	106,19	127,33	108,09	131,49
106	Sonnenblumenöl, verschiedene Herkünfte	ab Tank R'dam	1 dt	140,22	115,08	146,07	128,26	144,85
107	Kokosöl, philippinisches ²⁷⁾	cif Nordseeh.	1 dt	198,31	129,71	129,77	114,18	194,67
108	Sojaschrot, amerikanischer, extrahiert	cif Nordseeh.	1 dt	44,93	47,13	57,20	53,67	61,64
Ölkuchen								
109	Kokosexpeller, philippinischer/ indonesischer	cif Nordseeh.	1 dt	39,31	38,51	43,13	44,05	47,90
110	Leinexpeller, argentinischer	cif Nordseeh.	1 dt	48,21	44,59	56,62	53,16	55,44
111	Palmkernexpeller, verschiedene Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt	36,45	36,07	39,70	40,91	44,07

preise
DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	84,46	85,61	90,62	101,76	97,35	96,01	94,93	97,26	97,23	99,40	103,69	106,53	94
1981 ...	108,11	115,44	113,87	116,65	123,74	128,29	131,76	135,05	127,29	125,60	124,00	125,89	
1982 ...	125,23	129,76	124,50	122,63	115,00	116,23	112,11	111,51	110,90	108,15	106,29	100,83	
1983 ...	94,37	95,52	95,12	101,44	102,40	106,29	109,34	111,51	111,74	109,78	112,31	114,43	
1980 ...	87,04	88,23	93,39	100,20	98,25	97,23	95,80	98,15	98,12	100,93	105,29	108,17	95
1981 ...	109,45	116,87	115,62	118,45	125,65	130,27	133,79	137,14	129,26	123,50	121,98	124,36	
1982 ...	125,49	129,57	129,66	125,62	119,23	120,68	117,03	115,44	112,17	108,60	105,39	98,76	
1983 ...	97,68	99,95	100,43	106,03	107,12	111,02	112,95	115,82	115,65	113,66	114,76	119,03	
1980 ...	81,87	82,99	87,85	97,39	93,17	91,89	90,85	93,09	93,05	95,72	99,85	102,58	96
1981 ...	104,40	111,47	109,65	112,33	119,16	123,54	126,88	130,05	122,58	117,86	116,41	118,91	
1982 ...	116,13	119,90	119,75	118,23	111,54	114,20	107,59	104,91	104,66	99,51	98,37	89,89	
1983 ...	86,78	88,50	89,00	97,14	98,32	101,48	105,66	109,15	108,95	106,24	108,10	110,70	
1980 ...	73,15	74,50	84,51	86,20	84,36	84,30	83,85	82,58	82,56	84,89	86,69	89,05	97
1981 ...	90,35	95,22	94,56	105,26	109,73	111,79	116,49	117,99	114,47	110,02	109,34	106,76	
1982 ...	101,28	103,00	101,82	101,82	98,70	90,89	91,99	92,25	86,91	84,87	85,30	83,04	
1983 ...	82,13	82,77	88,34	89,37	89,90	92,27	95,13	97,60	97,52	96,13	97,60	98,77	
1980 ...	30,52	29,53	29,73	29,05	28,59	26,08	25,89	26,70	28,22	29,23	33,08	35,10	98
1981 ...	35,69	36,72	35,15	35,64	35,78	33,57	32,18	32,95	31,08	29,07	30,60	32,37	
1982 ...	34,00	33,17	33,10	34,50	32,86	32,95	29,68	27,95	28,01	27,30	28,81	29,29	
1983 ...	29,52	29,02	28,39	30,07	30,28	31,42	31,50	32,53	36,53	35,97	36,44	35,36	
1980 ...	75,67	76,18	90,99	98,88	90,84	89,33	84,46	83,96	87,33	89,83	103,49	115,11	99
1981 ...	116,84	124,76	123,78	128,69	136,34	141,12	141,51	140,56	119,28	112,61	110,11	111,76	
1982 ...	100,62	97,74	95,16	97,78	95,77	100,84	102,25	104,58	104,24	105,58	105,27	99,64	
1983 ...	98,40	99,74	98,95	102,06	104,90	112,09	112,30	110,29	100,05	106,67	112,70	113,21	
1980 ...	8,94	8,80	8,70	8,84	8,88	9,03	9,37	9,33	9,36	9,55	9,48	9,63	100
1981 ...	9,74	9,75	10,05	10,02	10,06	10,38	10,33	10,25	10,35	11,50	11,79	11,71	
1982 ...	11,70	11,63	11,78	11,92	11,90	12,12	11,92	11,93	11,89	11,88	11,81	11,86	
1983 ...	12,09	12,08	11,86	11,93	12,00	12,03	12,24	12,09	12,21	11,99	12,00	12,17	
1980 ...	5,93	5,94	5,96	5,95	5,98	6,00	5,98	5,98	5,98	5,95	5,95	5,95	101
1981 ...	5,95	5,97	5,93	5,90	5,94	5,96	5,96	5,96	6,08	6,14	6,13	6,13	
1982 ...	6,13	6,13	6,07	6,07	6,06	5,93	5,93	5,89	6,01	6,06	6,08	6,06	
1983 ...	6,04	5,97	5,95	5,94	5,87	5,85	5,85	5,90	5,99	6,05	6,04	6,04	
1980 ...	6,03	6,10	6,10	6,07	6,06	6,07	6,07	6,08	6,07	6,05	6,02	6,04	102
1981 ...	6,04	6,06	6,00	5,98	6,11	6,11	6,07	6,03	6,19	6,16	6,22	6,22	
1982 ...	6,24	6,24	6,20	6,19	6,19	6,14	6,12	6,06	6,14	6,17	6,19	6,17	
1983 ...	6,16	6,01	5,98	5,96	5,94	5,95	5,95	5,97	6,03	6,13	6,14	6,14	
1980 ...	113,34	115,45	132,33	123,12	115,45	112,63	117,48	118,30	118,19	121,14	147,67	151,34	103
1981 ...	139,24	146,11	141,02	151,00	163,85	166,17	165,88	162,98	148,23	152,14	147,28	140,33	
1982 ...	137,64	134,49	136,60	140,54	133,18	138,82	140,47	142,38	131,04	127,64	112,58	111,34	
1983 ...	113,69	109,32	107,70	109,45	112,12	115,92	128,47	141,51	147,86	166,00	163,80	159,91	
1980 ...	112,31	112,54	113,76	121,50	122,37	123,89	121,81	112,71	111,30	110,37	109,05	101,59	104
1981 ...	100,67	100,40	99,28	109,59	111,10	112,52	122,69	176,67	198,35	177,57	171,52	177,00	
1982 ...	118,81	118,21	117,37	107,16	102,99	96,20	96,20	92,87	89,74	94,87	118,76	121,07	
1983 ...	129,15	133,68	125,74	132,29	141,46	144,47	140,49	130,56	116,08	114,74	110,97	108,35	
1980 ...	117,66	124,33	124,31	123,58	119,01	117,92	101,16	97,99	95,10	91,50	94,85	89,77	105
1981 ...	88,21	88,31	90,70	101,58	103,83	99,13	114,92	159,55	177,04	175,27	181,39	197,95	
1982 ...	112,50	113,60	111,04	101,48	103,04	99,33	112,64	116,48	114,15	119,04	137,85	139,80	
1983 ...	135,31	139,14	136,64	143,44	152,24	162,30	164,11	162,14	149,33	133,20	135,39	139,54	
1980 ...	134,98	134,49	132,13	139,74	135,04	133,53	131,71	123,72	123,26	120,88	120,09	109,51	106
1981 ...	107,67	103,63	105,13	110,26	115,38	118,44	127,28	179,72	207,76	191,19	182,10	189,62	
1982 ...	163,83	156,57	147,30	126,96	123,00	117,47	120,33	118,33	113,33	114,40	130,67	124,33	
1983 ...	118,00	124,00	120,33	125,33	133,33	131,33	146,33	139,67	126,33	129,33	133,23	130,03	
1980 ...	127,19	124,08	117,75	118,48	117,75	120,06	115,51	103,73	104,04	105,36	108,47	107,70	107
1981 ...	108,10	112,49	119,78	149,48	165,19	181,89	246,21	243,41	251,28	231,23	244,09	282,86	
1982 ...	42,86	41,38	41,95	42,14	40,27	39,19	42,30	46,16	51,68	57,75	62,87	57,02	
1983 ...	56,98	57,89	56,84	60,27	62,41	57,71	60,82	60,44	56,45	51,69	51,39	53,45	
1980 ...	57,51	55,47	58,37	56,82	54,61	51,92	52,45	49,97	49,81	49,97	54,37	52,73	108
1981 ...	51,97	51,89	52,23	55,10	54,76	54,45	59,76	74,63	73,16	71,18	69,59	70,92	
1982 ...	39,43	39,08	40,81	37,56	36,11	34,60	35,00	36,24	38,18	40,56	42,13	42,42	
1983 ...	44,84	44,87	43,03	43,61	43,90	41,65	41,11	42,52	41,86	41,97	43,66	44,56	
1980 ...	45,42	43,55	43,96	44,54	44,02	43,54	42,60	43,46	43,84	44,93	45,05	43,72	109
1981 ...	42,94	41,89	42,95	43,57	43,62	44,67	47,09	51,66	53,08	53,53	54,69	55,10	
1982 ...	47,46	43,27	41,81	40,46	39,11	38,58	40,42	44,73	46,34	50,03	52,21	50,64	
1983 ...	51,13	50,27	49,87	52,40	53,47	53,74	58,42	63,34	64,97	61,82	61,82	58,20	
1980 ...	58,15	53,81	53,51	54,05	52,92	51,10	49,67	52,03	53,64	53,86	54,45	50,76	110
1981 ...	48,90	48,11	47,94	48,40	47,81	48,15	49,64	58,25	68,88	68,47	67,30	63,39	
1982 ...	37,38	36,50	36,75	35,33	35,42	34,58	33,58	33,58	34,67	37,33	38,83	38,92	
1983 ...	40,00	41,25	40,22	40,33	40,58	38,83	37,75	40,17	39,17	38,67	38,67	40,75	
1980 ...	41,25	41,00	42,67	42,00	41,33	41,25	39,25	39,58	39,92	40,83	41,50	40,33	111
1981 ...	39,50	38,50	39,00	40,17	40,42	40,83	43,17	47,90	49,33	50,33	49,67	50,00	
1982 ...	41,25	41,00	42,67	42,00	41,33	41,25	39,25	39,58	39,92	40,83	41,50	40,33	
1983 ...	39,50	38,50	39,00	40,17	40,42	40,83	43,17	47,90	49,33	50,33	49,67	50,00	

Lfd. Nr.	Ware	Handels- bedingungen	Mengen- einheit	Jahresdurchschnitte				
				1979	1980	1981	1982	1983
112	Rindertalg, amerikanischer, fancy, technisch	cif Nordseeh.	1 dt	110,68	91,90	110,71	106,58	109,00
	Fleisch							
113	Schweinehälften, belgische/nieder- ländische, frisch	frei d. Grenze	1 kg	3,92	3,97	4,32	4,62	4,06
114	Vorderviertel von Bullen, französische, 1. Qual. gekühlt	frei d. Grenze	1 kg	5,23	5,08	5,69	6,07	5,51
115	Kalbfleisch, niederländisches, frisch	frei d. Grenze	1 kg	7,93	7,47	8,55	8,88	8,68
116	Mastpoulets, niederländische, 950 - 1000 g, bratfertig, ohne Innereien	frei Empfänger	1 kg	3,10	3,21	3,41	3,07	3,04
117	Mastsuppenhühner, niederländische, 1400 - 1600 g, kochfertig, ohne Innereien	frei Empfänger	1 kg	2,16	2,39	2,39	1,99	1,87
118	Hühnerkeulen, niederländische, Klasse A	frei d. Grenze	1 kg	4,95	5,08	5,15	5,05	4,49 ¹⁴⁾
119	Fleischextrakt, versch. Herkünfte	cif Hamburg	1 kg	16,81	24,09	31,40	19,76	19,76
120	Fischöl, verschiedene Herkünfte	cif Nordseeh.	1 dt	81,61	81,76	91,27	82,96	96,04
121	Tee, indischer Assam, mittlere Qualität	cif Nordseeh.	1 kg	6,44	6,56	7,11	6,35	7,50
122	Fischmehl, versch. Herkünfte 64 - 65 % Protein	cif Nordseeh.	1 dt	77,33	98,55	111,80	92,22	122,14

preise

DM

Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1980 ...	92,67	92,33	99,50	95,00	85,00	83,00	90,67	92,00	87,17	85,33	101,17	99,00	112
1981 ...	102,00	103,67	103,00	109,83	112,83	115,66	121,00	119,67	115,33	111,00	107,00	107,50	
1982 ...	108,67	110,52	110,10	111,52	110,90	112,21	109,02	102,27	104,24	102,87	100,48	96,11	
1983 ...	94,55	93,79	92,49	102,81	101,38	102,32	103,25	118,89	123,23	119,09	126,02	129,77	
1980 ...	4,26	4,19	4,07	3,90	3,89	3,86	3,82	3,78	3,90	3,95	4,02	4,05	113
1981 ...	4,05	4,04	4,02	3,97	3,98	4,10	4,20	4,33	4,64	4,70	4,91	4,87	
1982 ...	4,88	4,72	4,49	4,34	4,42	4,42	4,62	4,71	4,73	4,70	4,68	4,69	
1983 ...	4,34	4,27	4,13	3,91	3,91	4,01	3,94	4,01	4,17	4,05	4,00	3,99	
1980 ...	5,75	5,38	5,24	5,05	4,91	4,73	4,73	4,75	4,91	5,24	5,20	5,01	114
1981 ...	5,21	5,21	5,23	5,45	5,56	5,75	6,00	6,12	6,12	6,12	6,16	5,78	
1982 ...	6,14	6,12	6,30	5,96	5,89	6,07	6,16	6,19	6,05	6,05	6,09	5,81	
1983 ...	5,74	5,64	5,58	5,45	5,28	5,45	5,64	5,65	5,54	5,53	5,41	5,21	
1980 ...	8,42	7,93	8,39	8,04	7,78	7,30	7,31	7,13	7,35	6,57	6,59	6,88	115
1981 ...	7,57	7,48	7,85	8,66	9,04	8,76	8,40	8,47	8,88	8,93	8,89	9,67	
1982 ...	9,20	8,77	9,04	8,87	8,64	8,33	8,42	8,30	9,10	9,17	9,23	9,53	
1983 ...	8,99	8,69	8,60	8,05	7,58	8,03	7,87	8,50	9,35	9,62	9,46	9,46	
1980 ...	3,16	3,26	3,29	3,29	3,31	3,26	3,23	3,19	3,13	3,11	3,11	3,16	116
1981 ...	3,31	3,33	3,48	3,50	3,54	3,47	3,34	3,45	3,52	3,43	3,36	3,18	
1982 ...	3,22	3,37	3,34	3,25	3,12	3,07	3,09	3,08	2,98	2,86	2,75	2,72	
1983 ...	2,80	2,85	3,01	3,04	3,06	2,98	2,84	2,94	3,15	3,22	3,30	3,30	
1980 ...	2,47	2,61	2,67	2,69	2,55	2,40	2,24	2,15	2,13	2,16	2,26	2,29	117
1981 ...	2,45	2,48	2,57	2,47	2,38	2,30	2,22	2,29	2,39	2,43	2,30	2,35	
1982 ...	2,30	2,36	2,24	2,16	1,98	1,87	1,87	1,81	1,74	1,89	1,85	1,85	
1983 ...	1,97	1,93	1,79	1,77	1,57	1,48	1,50	1,75	2,08	2,18	2,18	2,18	
1980 ...	5,04	5,08	5,14	5,15	5,15	5,08	5,07	5,07	5,07	5,02	5,02	5,02	118
1981 ...	5,02	4,98	5,00	5,03	5,11	5,15	5,25	5,25	5,25	5,26	5,26	5,26	
1982 ...	5,25	5,23	5,22	5,20	5,20	5,17	5,11	5,05	4,95	4,82	4,72	4,62	
1983 ...	4,56	4,53	4,53	4,50	4,50	4,48	4,43	.	4,42	4,43	4,48	4,52	
1980 ...	20,55	21,09	22,78	23,99	24,38	24,27	24,02	23,28	24,39	25,74	26,66	27,95	119
1981 ...	29,82	31,18	31,75	32,88	33,64	33,31	34,54	33,98	32,87	29,45	27,65	25,72	
1982 ...	21,08	21,22	19,71	19,17	20,23	18,72	18,70	19,38	19,60	20,00	19,57	19,75	
1983 ...	20,47	20,90	20,12	19,70	19,78	19,72	19,90	18,26	19,26	19,12	19,35	19,55	
1980 ...	78,39	86,30	88,54	84,03	80,90	76,19	77,77	79,29	72,73	78,13	87,88	90,93	120
1981 ...	91,55	91,50	89,18	91,39	95,22	97,48	95,24	95,28	84,40	88,54	87,03	88,38	
1982 ...	85,95	88,39	89,13	95,15	92,74	87,21	72,37	74,40	73,83	76,80	78,82	80,77	
1983 ...	78,69	77,37	81,27	87,93	86,97	82,00	91,38	104,51	114,88	113,76	114,21	119,51	
1980 ...	5,59	5,64	5,99	6,45	7,87	8,03	7,21	6,82	6,62	6,21	6,11	6,15	121
1981 ...	7,81	6,29	6,33	6,44	8,72	9,27	8,53	7,59	6,33	6,07	6,04	5,84	
1982 ...	5,79	5,79	5,80	6,27	6,34	6,82	6,88	6,67	6,51	6,46	6,51	6,33	
1983 ...	6,40	6,38	6,42	6,71	7,09	7,45	7,63	7,60	7,49	8,11	8,83	9,83	
1980 ...	95,50	95,23	97,41	94,52	93,27	91,57	92,49	94,55	95,91	104,00	113,40	114,79	122
1981 ...	117,89	121,39	117,10	117,98	123,77	122,61	120,84	114,54	103,18	96,09	92,89	93,35	
1982 ...	95,03	95,49	93,08	89,02	89,00	91,54	88,30	84,11	84,92	90,13	95,05	111,00	
1983 ...	114,70	106,99	104,99	112,08	113,23	115,00	117,79	127,47	141,53	138,59	134,84	138,41	

Abgrenzung der Ländergruppen in der Außenhandelspreisstatistik

EG-Länder

Belgien und Luxemburg
Dänemark
Frankreich
Griechenland
Großbritannien
Irland
Italien
Niederlande

Andere industrialisierte westliche Länder

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

Entwicklungsländer (ohne OPEC)

Ägypten
Antigua und Barbuda
Äquatorialguinea
Äthiopien
Afghanistan
Am.-Jungferninseln
Am.-Ozeanien
Angola
Argentinien
Austr.-Ozeanien
Bahamas
Bahrain
Bangladesch
Barbados
Belize
Benin
Bermuda
Bhutan
Birma
Bolivien
Botsuana
Brasilien
Brit. Gebiete im Ind. Ozean
Brunei
Burundi
Ceuta und Melilla
Chile
Costa Rica
Dominica
Dominik. Republik
Dschibuti
Elfenbeinküste

El Salvador
Falklandinseln
Fidschi
Franz.-Guayana
Franz.-Polynesien
Gambia
Ghana
Grenada
Grönland
Guadeloupe
Guatemala
Guinea
Guinea-Bissau
Guyana
Haiti
Honduras
Hongkong
Indien
Israel
Jamaika
Jordanien
Kaimaninseln
Kanar. Inseln
Kamerun
Kamputschea
Kenia
Kiribati
Kolumbien
Komoren
Kongo
Kuba
Laos
Lesotho
Libanon
Liberia
Macau
Madagaskar
Malawi
Malaysia
Malediven
Mali
Marokko
Martinique
Mauretanien
Mauritius
Mayotte
Mexiko
Mosambik
Nauru
Nepal
Neukaledonien
Neuseel.-Ozeanien
Nicaragua
Niederl.-Antillen
Niger
Nordjemen
Obervolta
Oman
Pakistan
Panama (einschl. Kanalzone)
Papua-Neuguinea
Paraguay
Peru
Philippinen
Pitcairnseln
Réunion
Ruanda
Republik Kap Verde
Salomonen
Sambia

São Tomé und Principe
Senegal
Seschellen
Sierra Leone
Simbabwe
Singapur
Somalia
Sri Lanka
Sudan
Südjemen
Südkorea
Surinam
Syrien
St. Helena
St. Lucia
St. Pierre, Miquel.
St. Vincent
Swasiland
Taiwan
Tansania
Thailand
Togo
Tonga
Trinidad u. Tobago
Tschad
Tunesien
Turks-, Caicosinseln
Tuvalu
Uganda
Uruguay
Vanuatu
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
Mongolei
Nordkorea
Polen
Rumänien
Sowjetunion
Tschechoslowakei
Ungarn
Vietnam

Fußnoten zu den Tabellenseiten

- 1) Einschl. Blumen, Zier-, Heil- und Duftpflanzen sowie Mineralwasser.
- 2) Rohstoffe, Halbwaren und Vorerzeugnisse mit Grundstoffcharakter.
- 3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel sowie ohne Blumen.
- 4) Einschl. Blumen.
- 5) Ohne Brenn- und Treibstoffe.
- 6) Kartoffeln, Frischgemüse, Frischobst einschl. Südfrüchte, Eier und Frischfisch.
- 7) Hausbrandkohle, leichtes Heizöl und Schnittblumen.
- 8) Ohne Preisrepräsentanten für bituminöse Gesteine.
- 9) Ohne Preisrepräsentanten für belichtete Filme.
- 10) Ohne Preisrepräsentanten für Lichtpaus- und verwandte Waren.
- 11) Einschl. Blumen, Zier-, Heil- und Duftpflanzen.
- 12) Einschl. Schlachtnebenprodukte.
- 13) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
- 14) D aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet.
- 15) Bis Dezember 1981 Hardwinter 2.
- 16) Bis Dezember 1981 kanadischer Western Amber Durum 2. Ab Mai 1981 bis Dezember 1982 kanadischer Western Amber Durum 1.
- 17) Bis Dezember 1981 kanadische.
- 18) Bis Dezember 1981 italienische, Bari, süß.
- 19) Bis Juli 1981 ohne Mengenangabe.
- 20) Bis Juni 1981 ohne Mengenangabe.
- 21) Bis Dezember 1981 niederländische.
- 22) Änderung des Berichtsstellenkreises.
- 23) Bis Oktober 1982 33,5^o - 38,0^o API, Cif Nordseehäfen.
- 24) Bis Dezember 1981 Kiruna-Pellets, ca. 64 % Fe i. Feu., Körnung: 12 - 14 mm.
- 25) Listenpreise, die am freien Markt zeitweilig erheblich unter - oder überschritten werden können.
- 26) Lufttrocken (90:100).
- 27) Bis Dezember 1981 niederländisches, fob Rotterdam.

Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 100 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 1 500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5 000 Preisreihen für 180 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 900 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ – für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsumsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15 000 Preisreihen für rd. 2 300 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfasst werden Einkaufspreise der vom verarbeitenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9 119 Preisreihen für 1 427 Waren zugrunde.

Reihe 4: Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

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

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Preise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Waren. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. Der Berechnung des Index liegen ca. 9 000 Preisreihen für rund 1 155 Waren zugrunde.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für vier verschiedene Haushaltstypen berechnet und zwar für alle privaten Haushalte, für Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, für Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, für Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern; ferner für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 108 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -maßzahlen für rd. 650 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z. T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 120 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5 800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 100 herangezogen.

Reihe 9: Preise für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 10 Länder dargestellt.

Systematiken

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

Güterverzeichnis für den Privaten Verbrauch, Ausgabe 1963
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 5 9094/95, erhältlich.