

**PREISE**

**FACHSERIE**

**17**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**Dezember 1985**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ**

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden  
Telefon: 06121/751

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Februar 1986

Preis: DM 4,50

Bestellnummer: 2171100 - 85112

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

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

## Inhalt

	Seite	
<b>Textteil</b>		
Erläuterungen .....	5	
 <b>Schaubilder</b>		
Preisindizes für die Lebenshaltung in ausgewählten Ländern .....	6	
Index der Weltmarktpreise des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg .....	7	
 <b>Tabelleenteil</b>		
<b>1 Preisindizes für die Lebenshaltung</b>		
1.1 umbasiert auf 1980 = 100 .....	8	
1.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	10	
 <b>2 Indizes der Großhandels- bzw. gewerblichen Erzeugerpreise</b>		
2.1 umbasiert auf 1980 = 100 .....	12	
2.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	14	
 <b>3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke</b>		
3.1 umbasiert auf 1980 = 100 .....	16	
3.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	17	
 <b>4 Preise für Welthandelsgüter .....</b>		<b>18</b>

## Zeichenerklärung und Abkürzungen

### Allgemein

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

- c&f = Kosten und Fracht inbegriffen
- cif = Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen
- faq = gute Durchschnittsqualität
- fas = frei Längsseite des Schiffes
- fob = frei an Bord

- fot = frei Fahrzeug
- loco, spot = sofort verfügbare Ware
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl

### Zu den Tabellen 1 - 3 Erhebungszeitpunkt (Tab. 1 u. 2)

- MA = Monatsanfang
- MM = Monatsmitte
- ME = Monatsende

- D = Monatsdurchschnitt
- VjM = Vierteljahresmitte

- vj = vierteljährlich
- tägl = börsentäglich
- + = Der Index enthält Fertigwaren mit einem Wägungsanteil von mindestens 20 % des Gesamtgewichtes

### Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

- N = Nahrungsmittel
- G = Genußmittel
- K = Kleidung, Schuhe
- W = Wohnungsmiete
- E = Elektrizität, Gas, Brennstoffe
- H = Waren u. Dienstleistungen für die Haushaltsführung

- V = Waren u. Dienstleistungen für Verkehrszwecke, Nachrichtenübermittlung
- KÖ = Waren u. Dienstleistungen für die Körper- u. Gesundheitspflege
- B = Waren u. Dienstleistungen für Bildungs- und Unterhaltungszwecke

- S = Sonstige Waren u. Dienstleistungen, nicht näher bestimmbar; hierbei besteht die Möglichkeit, daß Waren u. Dienstleistungen der durch einen Punkt als fehlend gekennzeichneten Gruppen in diesem enthalten sind

### Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

- La = Landwirtschaftliche Erzeugnisse einschl. Fischerei- und Gartenbauerzeugnisse
- Ba = Baustoffe
- Be = Bergbauerzeugnisse
- Mi = Mineralölerzeugnisse
- E = elektrische Energie
- M = Metalle und Metallerzeugnisse

- Ma = Maschinen und Fahrzeuge
- C = Chemikalien, Pharmazeutika, Düngemittel
- Ho = Holz, Holzwaren Zellstoff und Papier
- K = Kautschuk, Gummiwaren, Harze und Wachse
- Ha = Häute und Felle, Leder und Ledererzeugnisse

- T = Textilrohstoffe, Textilerzeugnisse einschl. Bekleidung
- N = Nahrungsmittel, Genußmittel und Getränke, Futtermittel
- In = industrielle Erzeugnisse (Warenzusammensetzung nicht näher bekannt)
- R = Rohstoffe und Halbwaren, ohne weitere Aufteilung nach Waren bzw. Warengruppen.

### Bauwerkstypen (Tab. 3)

- W = Wohngebäude
- B = Bürogebäude

- L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

- G = Gewerbliche Betriebsgebäude

## Erläuterungen

### Zu den Tabellen 1 bis 3

Bei den Preisindizes in den Tabellen 1 und 2 ist aus den Tabellenspalten „Waren bzw. Dienstleistungen“ und „Waren bzw. Warengruppen“ zu ersehen, welche Bereiche der jeweilige Index umfaßt. In den nationalen amtlichen Veröffentlichungen sind die Indizes allerdings meist anders gegliedert. Im Teil „Baustoffe“ der Tabelle 3 ist – soweit nichts anderes vermerkt – der Gruppenindex „Baustoffe“ aus dem Index der Großhandelspreise aufgeführt. Im Teil „Preisindizes für Bauwerke“ ist auf die zugrunde gelegten Bauwerkstypen hingewiesen.

Vorläufige oder berichtigte Zahlen werden nicht als solche gekennzeichnet; die letzten Zahlen einer Reihe sind in der Regel als vorläufig anzusehen. Die Angaben über Originalbasiszeit, enthaltene Güter bzw. Gütergruppen, Bauwerkstypen, Anzahl der Güter und Erhebungszeitpunkt werden anhand der Indexbeschreibungen der einzelnen Länder und der UN überprüft und ergänzt.

Ein senkrechter Strich vor einer Zahlenangabe bedeutet, daß entweder in der Preisbasis, in der Güterauswahl oder in der Gewichtung Veränderungen eingetreten sind, die einen Vergleich der neuen mit den vorangegangenen Zahlen beeinträchtigen. Ein „+“ hinter der Anzahl der Waren (Tab. 2) bedeutet, daß im Index – soweit bekannt – Fertigwaren mit einem Indexgewicht von etwa 20 % und mehr enthalten sind.

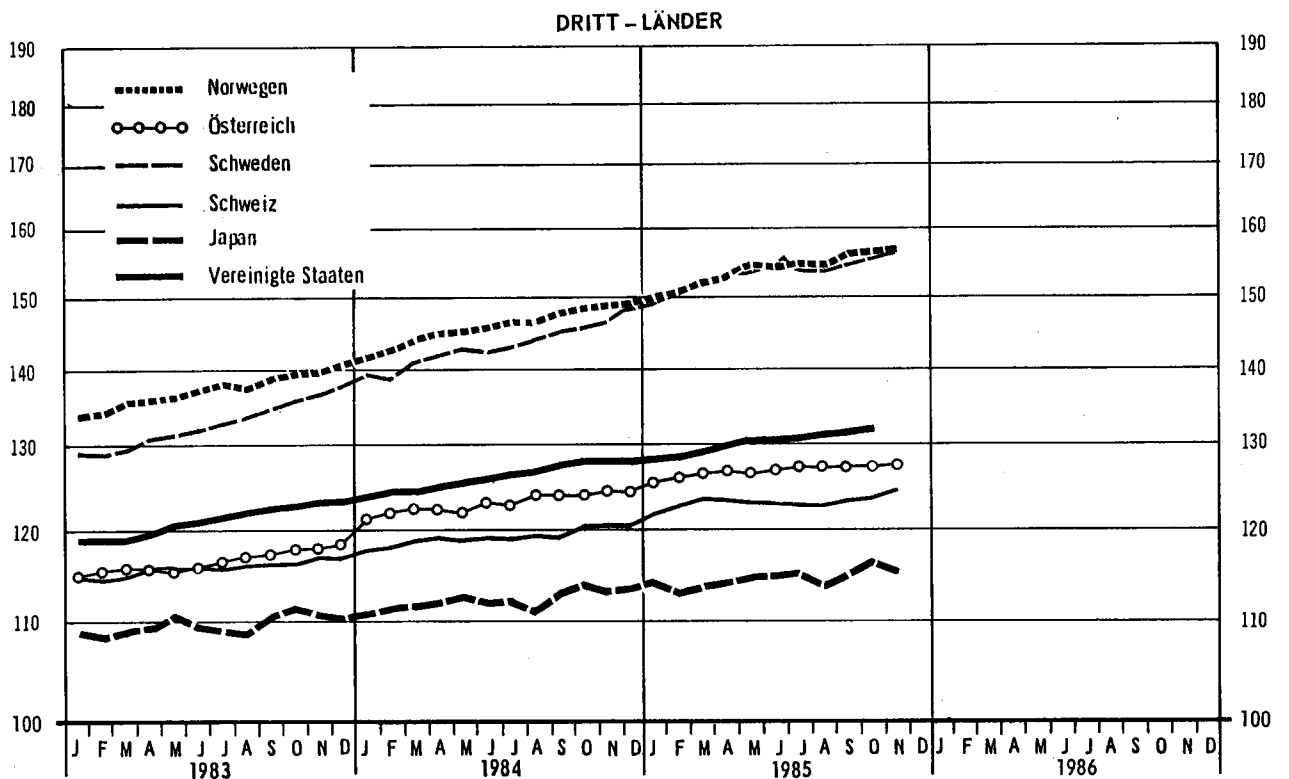
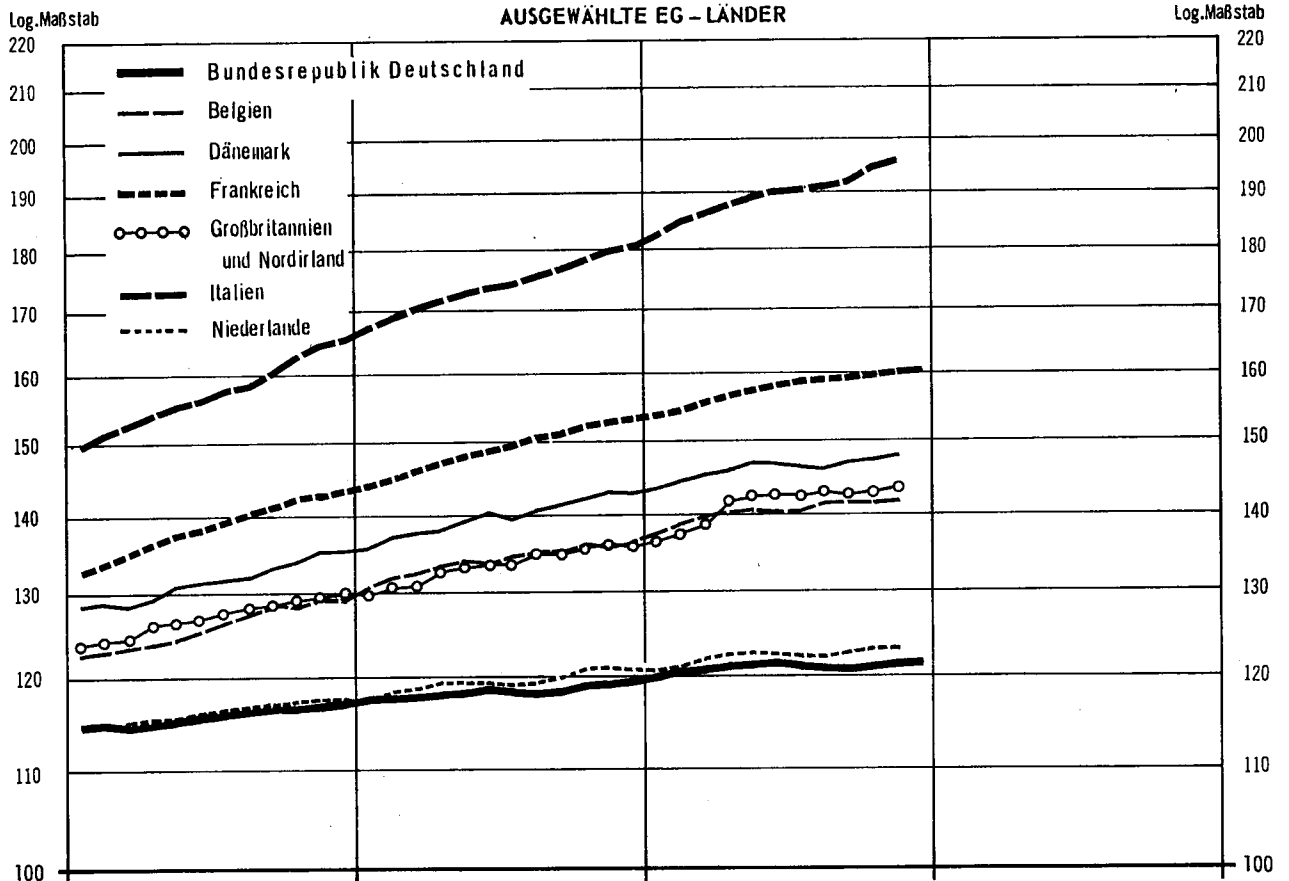
Die in den Tabellen 1.2, 2.2 und 3.2 dargestellten prozentualen Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

Bei der Beurteilung der Zahlen sollte nicht übersehen werden, daß die Preisindizes wegen unterschiedlicher Erhebungs- und Berechnungsmethoden von Land zu Land nur bedingt vergleichbar sind.

### Zu Tabelle 4

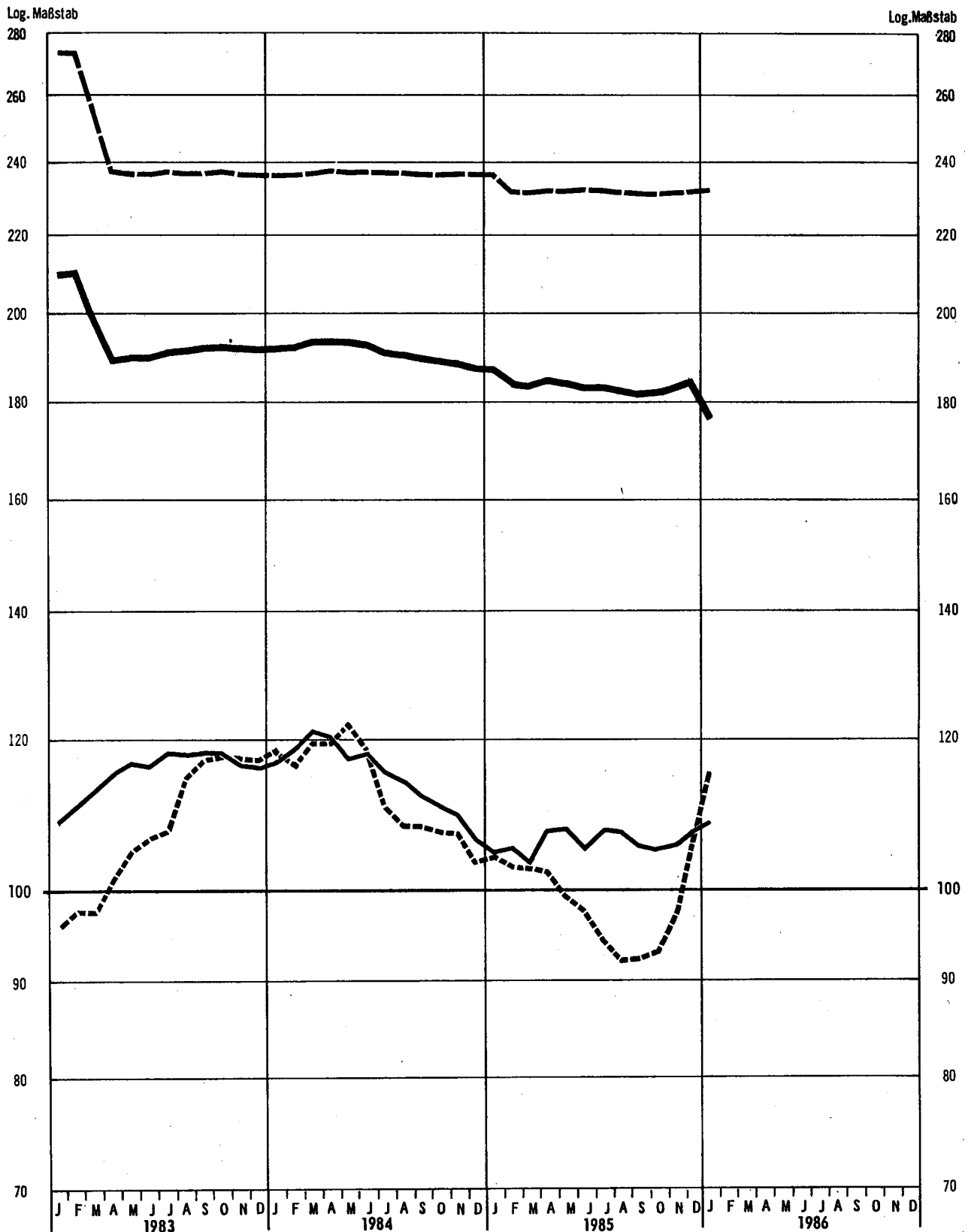
Die Preise für Welthandelsgüter entstammen amtlichen preisstatistischen Veröffentlichungen, der internationalen Wirtschaftspresse und sonstigen Fachveröffentlichungen. Die Monatspreise werden zumeist aus den täglichen bzw. wöchentlichen Notierungen an den internationalen Börsenplätzen als einfache arithmetische Mittel errechnet. Der Umrechnung auf DM-Preise liegen, soweit die Währungen in Frankfurt notiert werden, die amtlichen Kassa-Mittelkurse an der Frankfurter Devisenbörse zugrunde. Für Länder, deren Währungen in Frankfurt nicht notiert werden, erfolgt die Umrechnung über Vergleichswerte, die aus den Kursen für US-\$ bzw. das £-Sterling in dem betreffenden Land abgeleitet sind.

**PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE**  
1980 = 100



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA 1)  
1976 = 100

— Grundstoffe insgesamt    - - - - - Ernährungsgrundstoffe    — Gewerbliche Grundstoffe    ——— Energierohstoffe



1) Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg; nach US-Dollar-Werten berechnet.

1 Preisindizes für  
1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsart bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1983	1984	1985
<u>Europa</u>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV K5 B .	1980	MM	115,6	118,4	121,0
2	Belgien (62)	NGKWEHV K5 B .	1981	MM	126,0	134,0	...
3	Dänemark (200)	NGKWEHV K5 B S	1980	-	131,5	139,8	...
4	Finnland (33)	NGKWEHV K5 B .	1981	MM	132,9	142,3	...
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV K5 B .	1980	MM	139,0	149,2	157,9
6	Griechenland (17)	NGKWEHV K5 B .	1982	D	181,5	214,6	...
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV K5 B .	Januar 1974	MM	127,1	133,4	...
8	Irland (120)	NGKWEHV K5 B .	November 1982	VJM	155,8	169,3	178,3
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV K5 B S	Februar 1984	MA	421,4	549,3	728,3
10	Italien (20)	NGKWEHV K5 B S	1980	D	157,3	174,3	190,4
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV K5 B .	.	D	262	402	...
12	Luxemburg	NGK . EHV K5 B .	1984	MA	128,4	135,7	...
13	Malta	NGKWEHV K5 B .	1974	.	116,9	116,5	...
14	Niederlande (101)	NGKWEHV K5 B S	1980	MM	115,9	119,6	...
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV K5 B .	1979	MM	137,2	145,7	...
16	Österreich (20)	NGKWEHV K5 B .	1976	MM	116,3	122,9	...
17	Polen	NGKWE . V K5 B .	.	.	294,5	341,8	...
18	Portugal (25)	NGK . EHV K5 B .	1976	MM	184,3	237,4	...
19	Schweden 2) (70)	NGKWEHV K5 B .	Dezember 1983	MM	132,6	143,2	...
20	Schweiz	NGKWEHV K5 B .	Dezember 1982	D	115,9	119,3	...
21	Spanien	NGKWEH . . . S	1976	D	147,1	163,6	...
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV K5 B .	1963	D	235,2	342,4	...
23	Ungarn	NGKWEH . . . S	1967	D	120,8	129,8	...
24	Zypern	NGKWEHV K5 B S	Jan.- Dez. 81	.	123,8	131,2	...
<u>Afrika</u>							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV K5 . S	Juli 66 - Juni 67	D	147,2	172,3	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGK . EHV K5 B .	1963	.	111,6	120,8	...
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	NGK . EHV K5 . S	1960	D	136,4	143,7	...
28	Gabun (Libreville) 3)	NGK . EHV K5 . S	Juni 1972	MM	141,7	155,6	...
29	Ghana	NGKWEHV K5 . S	1977	D	590,1	823,6	...
30	Kamerun (Yaounde) 3)	NGK . EHV K5 B S	Mai 1966	D	138,1	146,7	...
31	Kenia (Nairobi) 4)	NGK . EHV K5 B S	Jan.-Juni 75	ME	165,1	180,0	...
32	Liberia (Monrovia)	NGKWEH . K5 . S	Sept.-Nov. 1964	MA	117,2	118,6	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	NGK . EHV K5 . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	196,6	216,0	...
34	Marokko (Casablanca)	NGKWE . V K5 B .	Mai 72 - April 73	D	133,0	148,5	...
35	Nigeria 5)	NGKWEHV . . . S	1975	D	156,0	...	...
36	Sambia 5)	NGKWEH . . . S	1975	MM	147,1	177,8	...
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV K5 B .	1967	D	138,7	155,1	...
38	Simbabwe (Harare)	NGKWEHV K5 B .	1980	.	158,0	177,7	...
39	Somalia (Mogadischu)	N . KWE . . . S	1977	.	241,4	464,1	...
40	Sudan (3)	NGKWE . . K5 . S	Januar 1970	D	204,5	...	...
41	Südafrika (12)	NGKWEHV K5 B S	1980	MA	148,4	165,7	...
42	Tansania (18)	NGKWEHV K5 B S	Juli 1969	D	205,8	279,5	...
43	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV K5 B S	1983	D	134,9	146,2	...
44	Zaire (Kinshasa)	NGK . EHV K5 B S	1969	MM	325,5	496,2	...
<u>Amerika</u>							
45	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWEHV K5 B S	1974	D	2 402,8	17 461,7	...
46	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV K5 B .	1966	ME	1 109,4	15 324,0	...
47	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWEHV K5 B S	1977	MA	984,7	2 922,1	...
48	Chile (Santiago)	NGKWEHV K5 B .	1978	D	167,4	200,7	...
49	Costa Rica (San José)	NGKWEHV K5 B S	1975	D	345,6	386,9	...
50	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV K5 B S	1969	D	121,3	154,0	...
51	Ecuador 6) (12 Städte)	NGKWEHV K5 B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	234,6	307,8	...
52	El Salvador (San Salvador)	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	145,0	162,1	...
53	Guatemala (Guatemala Stadt)	NGKWE . . . S	März - April 1983	MM	118,0	120,8	...
54	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWE . . . S	1980	.	131,2	139,6	...
55	Honduras (5)	NGKWEHV K5 B .	1978	.	130,3	136,5	...
56	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV K5 B S	Januar 1975	ME	135,1	172,3	...
57	Kanada (36)	NGKWEHV K5 B S	1981	MA	131,8	137,6	...
58	Kolumbien	NGKWEH . . . S	Dezember 1978	D	187,5	218,7	...
59	Mexiko (7)	NGKWEHV K5 B S	1978	D	410,5	679,2	...
60	Panama (Stadt)	NGKWEHV K5 B .	1975	D	114,2	116,0	...
61	Paraguay (Asunción)	NGKWEH . K5 . S	1980	D	138,1	166,1	...
62	Peru (Lima und Callao)	NGKWEH . . . S	1979	MM	609,0	1 280,2	...
63	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV K5 B S	März 1973	MM	238,0	369,6	...
64	Venezuela (Caracas)	NGKWEH . . . S	1968	D	135,3	151,3	...
65	Vereinigte Staaten (85)	NGKWEHV K5 B S	1967	M	120,9	126,1	...
<u>Asien</u>							
66	Bangladesh (Dhaka) 6)	N . KWEH . . . S	1973 - 1974	.	143,0	158,0	...
67	China/Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEH . K5 B S	1981	D	122,5	122,7	...
68	Hongkong 5)	NGKWEHV . . . S	Okt. 79 - Sept. 80	D	138,1	149,8	...
69	Indien (50)	NGKWEHV K5 B .	1960	D	136,4	147,7	...
70	Indonesien (17)	NGKWEHV K5 B S	April 77 - März 78	D	137,4	151,8	...
71	Iran	NGKWEHV K5 B .	April 74 - März 75	MM	176,5	198,6	...
72	Israel (76)	NGKWEHV K5 B S	1980	D	1 173,5	5 560,4	...
73	Japan (162)	NGKWEHV K5 B .	1980	D	109,6	112,1	...
74	Jordanien	NGKWEH . . . S	1980	M	121,3	126,2	...
75	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV K5 B .	1980	D	134,5	137,6	...
76	Kuwait	N . KWEHV K5 B .	1978	.	121,1	122,6	...
77	Malaysia (Peninsulaire)	NGKWEHV . . . S	1980	MM	120,4	125,1	...
78	Pakistan (12)	NGKWEH . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	127,3	136,4	...
79	Philippinen	NGKWE . V K5 . S	1978	D	139,0	208,9	...
80	Singapur	NGKWEHV K5 B .	Juni 82 - Mai 83	D	113,7	116,5	...
81	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV K5 B .	1952	D	149,0	173,8	...
82	Syrien (Damasqus)	N . KWEHV K5 B .	1970	D	143,8	157,2	...
83	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV K5 B S	1976	D	123,5	124,4	...
<u>Australien und Ozeanien</u>							
84	Australien (8)	NGKWEHV K5 B .	1980 - 1981	Vj	134,2	139,5	...
85	Neuseeland (25)	NGKWEHV K5 B .	4. Vierteljahr 1983	D	143,9	152,8	...

Fußnoten siehe Seite 10.



die Lebenshaltung

1980 = 100

1984					1985												Lfd. Nr.	
Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Nr.	
118,2	118,3	119,0	119,2	119,3	120,0	120,5	120,9	121,1	121,2	121,3	121,1	120,7	120,9	121,1	121,3	121,4	1	
135,0	135,4	136,0	136,1	136,4	137,2	138,7	139,8	140,3	140,5	140,5	141,3	141,3	141,5	141,5	141,8	141,8	2	
140,5	141,5	142,1	143,1	142,8	143,5	144,4	145,5	146,0	147,0	147,0	146,4	146,2	147,0	147,4	148,0	148,0	3	
143,6	144,5	145,1	145,2	145,4	146,9	147,5	148,9	149,7	151,2	151,5	151,6	151,8	152,1	152,3	152,4	152,4	4	
150,6	151,3	152,3	152,8	153,1	153,9	154,7	155,8	156,9	157,7	158,3	158,9	159,1	159,3	159,8	160,1	160,4	5	
213,9	220,1	225,5	228,1	231,3	236,4	236,0	242,7	246,5	248,2	254,3	250,9	251,6	264,1	273,1	279,6	279,6	6	
134,5	134,8	135,6	136,1	135,9	136,4	137,5	138,8	141,8	142,4	142,7	142,5	142,9	142,8	143,0	143,5	143,5	7	
170,9			172,1			175,3			177,6			180,2			180,5		8	
562,8			579,9			656,2			699,8			751,6			805,6		9	
175,3	176,7	178,4	179,8	180,9	182,9	185,1	186,6	188,0	189,4	190,4	190,8	191,3	192,3	194,3	195,7	197,4	10	
415	430	459	475	491	542	562	594	627	659	659	683	715	746	831	...	...	11	
135,9	135,9	136,8	136,9	136,3	138,1	139,0	139,7	140,9	141,1	141,6	142,1	141,6	141,6	142,8	143,1	...	12	
115,4	115,6	116,0	115,8	116,9	116,9	116,2	116,4	116,8	116,1	115,4	114,6	115,1	...	...	...	...	13	
119,4	120,0	120,9	121,0	120,9	120,6	121,0	121,9	122,4	122,5	122,4	122,2	122,2	122,8	123,2	123,2	123,2	14	
146,2	147,3	148,0	148,2	148,9	150,0	150,4	152,1	152,8	153,2	154,3	154,8	154,4	155,9	156,3	156,8	156,8	15	
123,9	123,7	123,9	124,2	124,3	125,3	126,0	126,6	126,9	126,6	127,0	127,1	127,1	127,2	127,2	127,5	127,5	16	
346,2	335,2	...	352,5	...	...	...	383,4	...	...	396,5	...	...	...	...	...	...	17	
246,7	247,4	249,6	253,7	256,3	276,1	274,4	278,8	282,0	282,8	283,1	284,1	286,4	286,7	289,6	...	...	18	
143,9	144,8	145,5	146,4	148,8	149,6	151,0	152,1	152,7	154,5	153,9	153,8	153,8	154,5	155,5	156,5	...	19	
119,4	119,3	120,1	120,7	120,7	121,8	122,9	123,6	123,4	123,3	123,2	123,0	123,0	123,3	123,7	124,5	...	20	
166,1	166,5	167,5	168,3	169,5	172,6	173,8	175,0	176,8	177,4	177,1	178,1	178,3	180,4	181,2	...	...	21	
356,8	368,5	384,5	386,7	394,1	419,7	444,0	450,3	462,3	476,8	483,0	493,6	506,6	517,7	547,6	...	...	22	
131,3	131,4	130,4	130,9	131,0	135,4	138,3	138,5	138,0	138,9	138,0	139,8	139,6	...	...	...	...	23	
131,8	131,3	133,0	135,1	136,4	136,3	136,4	137,5	137,8	137,5	136,2	135,6	137,8	139,7	141,1	139,2	...	24	
174,5	171,7	176,8	181,1	182,4	187,4	185,1	187,8	187,0	190,9	208,0	197,7	...	...	...	...	...	25	
120,3	130,7	131,0	130,3	129,0	131,7	132,5	144,7	146,9	146,9	147,9	152,8	155,2	152,8	...	...	...	26	
143,9	147,8	148,4	149,4	149,8	153,2	152,5	153,5	154,2	156,2	155,8	158,8	...	...	...	...	...	27	
157,2	157,5	158,6	159,1	159,6	163,3	166,5	165,4	168,0	168,2	168,3	...	...	...	...	...	...	28	
780,7	774,3	774,0	773,2	809,5	849,5	871,2	891,3	900,7	...	...	...	...	...	...	...	...	29	
147,7	145,7	145,8	146,3	150,3	150,4	149,1	149,3	152,3	154,2	157,2	157,2	156,8	...	...	...	...	30	
181,0	184,4	184,8	185,4	190,5	193,7	...	196,2	196,5	197,7	199,6	198,8	201,6	202,4	203,0	203,2	...	31	
119,4	119,5	118,4	118,6	118,8	118,7	118,7	118,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32	
221,9	223,7	224,2	225,9	226,7	229,1	230,4	231,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
150,4	153,3	153,5	154,1	152,8	153,5	154,5	157,4	157,6	158,1	157,6	...	...	...	...	...	...	34	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	
178,9	181,1	185,1	190,0	194,0	...	...	211,4	...	...	224,3	...	...	...	...	...	...	36	
161,6	167,9	165,4	165,9	161,6	164,0	165,2	167,4	172,6	176,2	...	...	...	...	...	...	...	37	
178,0	180,4	181,8	182,7	184,1	184,6	185,4	188,8	191,8	192,9	194,0	194,4	196,3	...	...	...	...	38	
480,7	474,3	502,7	505,0	529,0	548,3	554,1	591,2	623,8	680,1	674,4	679,5	645,2	...	...	...	...	39	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40	
168,1	169,7	171,9	174,0	175,1	177,1	182,8	183,6	187,4	189,5	191,9	193,6	195,6	197,8	200,8	...	...	41	
294,8	...	...	318,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42	
147,6	148,4	150,0	150,7	152,4	155,0	155,2	154,6	154,6	154,6	155,8	...	...	...	...	...	...	43	
512,7	519,7	511,6	524,1	525,8	536,2	550,7	535,9	544,9	585,3	602,3	601,1	...	...	...	...	...	44	
18 551,1	23 661,4	28 233,5	32 461,1	38 848,9	48 611	58 659	74 202	96 067	120 195	156 896	166 615	171 719	175 146	...	...	...	45	
11 552,5	15 864,7	25 245,3	33 211,5	53 432,2	90 172	254 983	318 577	356 114	483 133	862 208	1433 878	2386 846	3735 627	3666 020	3783 362	...	46	
3 184,1	3 510,0	3 884,8	4 227,6	4 664,6	5 285,7	5 928,5	6 550,6	6 987,1	7 500,4	8 298,1	9 326,7	10 526,3	11 492,5	12 459,1	14 041,4	...	47	
198,3	204,1	220,8	223,4	226,4	233,5	233,4	238,2	244,9	250,5	255,6	265,0	268,4	270,8	274,1	278,2	282,6	...	48
390,8	395,0	404,5	411,0	418,5	433,5	432,1	436,1	436,0	436,9	441,9	447,3	448,0	...	...	...	...	49	
157,8	164,5	174,4	177,3	179,1	...	198,7	201,1	204,1	...	...	...	...	...	...	...	...	50	
313,0	317,9	324,9	334,5	340,2	362,0	366,2	372,9	383,9	388,5	396,1	402,3	403,1	406,6	408,9	...	...	51	
162,9	163,7	164,0	167,4	170,4	173,7	177,6	182,6	186,6	190,2	196,4	200,7	203,7	...	...	...	...	52	
118,6	119,0	123,4	125,6	126,4	126,8	126,2	126,6	128,8	133,3	138,9	146,4	153,0	...	...	...	...	53	
140,3	...	...	141,8	...	...	...	146,6	...	151,5	...	...	...	...	...	...	...	54	
136,8	136,9	137,0	137,7	138,1	138,3	138,8	138,8	139,3	139,5	...	141,1	141,0	...	...	...	...	55	
182,2	184,7	186,0	188,6	189,5	191,8	195,3	200,2	204,2	208,6	214,9	217,8	222,2	...	...	...	...	56	
138,2	138,4	138,6	139,5	139,6	140,2	141,1	141,4	142,0	142,3	143,1	143,5	143,8	144,0	144,6	145,0	...	57	
222,4	224,6	226,1	230,8	235,5	240,1	246,9	257,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	58	
710,7	731,9	757,5	783,5	816,7	877,3	913,7	949,4	978,4	1 001,5	1 026,5	...	...	1 105,8	1 142,1	...	...	59	
116,3	116,7	116,6	116,6	116,6	116,5	116,7	117,2	117,3	117,4	117,5	117,5	117,6	117,5	...	...	...	60	
171,3	176,0	182,4	187,6	189,0	...	189,4	191,9	192,3	194,9	...	...	...	...	...	...	...	61	
1 378,7	1 444,6	1 524,8	1 631,7	1 752,8	1 996,9	2 186,4	2 364,4	2 653,1	2 942,3	3 289,3	3 629,3	4 021,3	4 163,1	4 287,2	4 403,7	...	62	
397,1	409,0	431,7	439,6	450,8	472,8	488,1	519,9	571,8	595,5	613,3	655,2	679,9	703,7	731,8	761,3	...	63	
152,4	158,6	161,9	164,4	165,7	166,7	166,4	166,7	167,1	168,3	168,9	169,7	170,1	...	...	...	...	64	
126,8	127,4	127,8	127,8	127,8	128,1	128,6	129,2	129,7	130,2	130,6	130,8	131,2	131,5	131,9	...	...	65	
161,5	162,2	163,2	162,5	163,3	168,8	169,2	169,2	170,9	172,6	173,0	176,4	176,8	...	...	...	...	66	
123,6	124,2	123,9	123,1	122,4	122,8	123,8	123,7	123,2	123,1	122,7	123,2	122,4	124,3	...	...	...	67	
150,5	151,4	151,3	151,7	152,1	152,1	153,0	154,1	155,0	154,4	155,1	154,9	155,1	157,3	...	...	...	68	
150,3	151,0	151,7	152,6	150,8	150,8	150,0	150,3	152,3	153,8	155,4	...	...	...	...	...	...	69	
153,1	152,9	152,9	153,0	154,6	155,3	154,5	154,9	158,8	159,3	160,7	160,5	...	...	...	...	...	70	
196,6	195,6	196,6	198,9	202,5	204,5	208,4	210,9	213,9	210,8	210,5	...	...	...	...	...	...	71	
5 746,9	6 975,0	8 672,6	10 367,4	10 754,8	11 320	12 850	14 400	17 190	18 360	21 100	26 900	27 950	28 800	30 140	30 280	...	72	
111,0	112,8	113,7	113,0	113,2	113,8	112,9	113,4	114,0	114,1	114,6	114,7	113,6	114,7	116,3	115,2	...	73	
125,1	126,1	128,5	128,9	131,4	130,3	129,2	128,8	128,8	129,5	130,0	130,0	131,7	134,0	135,2	...	...	74	
137,6	139,2	138,5	138,2	138,2	13													

**1 Preisindizes für**  
1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1983	1984	1985
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NGKWEHV KÖ B.	1980	MM	+ 3,3	+ 2,4	+ 2,2
2	Belgien (62)	NGKWEHV KÖ B.	1981	MM	+ 7,7	+ 6,3	+ 4,9
3	Dänemark (200)	NGKWEHV KÖ B S	1980	.	+ 6,9	+ 6,3	...
4	Finnland (33)	NGKWEHV KÖ B.	1981	MM	+ 8,3	+ 7,1	...
5	Frankreich 2) (108)	NGKWEHV KÖ B.	1980	MM	+ 9,6	+ 7,3	+ 5,8
6	Griechenland (17)	NGKWEHV KÖ B.	1982	D	+ 20,5	+ 18,2	...
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NGKWEHV KÖ B.	Januar 1974	MM	+ 4,6	+ 5,0	...
8	Irland (120)	NGKWEHV KÖ B.	November 1982	VJM	+ 10,4	+ 8,6	+ 5,4
9	Island (Reykjavik)	NGKWEHV KÖ B S	Februar 1984	MA	+ 86,1	+ 30,4	+ 32,6
10	Italien (20)	NGKWEHV KÖ B S	1980	D	+ 14,7	+ 10,8	+ 9,2
11	Jugoslawien (93)	NGKWEHV KÖ B.	.	D	+ 41	+ 53	...
12	Luxemburg	NGK.EHV KÖ B.	1984	MA	+ 8,7	+ 5,6	...
13	Malta	NGKWEHV KÖ B.	1974	.	- 0,9	- 0,3	...
14	Niederlande (101)	NGKWEHV KÖ B S	1980	MM	+ 2,7	+ 3,2	...
15	Norwegen 2) (100)	NGKWEHV KÖ B.	1979	MM	+ 8,4	+ 6,2	...
16	Österreich (20)	NGKWEHV KÖ B.	1976	MM	+ 3,3	+ 5,6	...
17	Polen	NGKWE.V KÖ B.	.	D	+ 21,0	+ 16,1	...
18	Portugal (25)	NGK.EHV KÖ B.	1976	MM	+ 25,5	+ 28,8	...
19	Schweden 2) (70)	NGKWEHV KÖ B.	Dezember 1983	MM	+ 9,0	+ 8,0	...
20	Schweiz	NGKWEHV KÖ B.	Dezember 1983	D	+ 3,0	+ 3,0	...
21	Spanien	NGKWEH...S	1976	D	+ 12,2	+ 11,3	...
22	Türkei (Istanbul)	NGKWEHV KÖ B.	1963	D	+ 28,8	+ 45,6	...
23	Ungarn	NGKWEH...S	1967	D	+ 8,1	+ 7,5	...
24	Zypern	NGKWEHV KÖ B S	Jan.- Dez. 81	.	+ 5,1	+ 6,0	...
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NGKWEHV KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 16,2	+ 17,1	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGK.EHV KÖ B.	1963	.	- 0,4	+ 8,2	...
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	NGK.EH.KÖ.S	1960	D	+ 6,8	+ 5,4	...
28	Gabun (Libreville) 3)	NGK.EHV KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 14,0 <sup>4)</sup>	+ 9,8	...
29	Ghana	NGKWEHV KÖ . S	1977	D	+ 122,8	+ 39,6	...
30	Kamerun (Yaunde) 3)	NGK.EHV KÖ B S	Mai 1966	D	+ 9,3	+ 6,3	...
31	Kenia (Nairobi) 4)	NGK.EHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 14,7	+ 9,0	...
32	Liberia (Monrovia)	NGKWEH.KÖ.S	Sept.-Nov. 1964	.	+ 2,8	+ 1,2	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	NGK.EH.KÖ.S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 21,4	+ 9,9	...
34	Marokko (Casablanca)	NGKWE.V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 6,4	+ 11,6	...
35	Nigeria 5)	NGKWEHV...S	1975	D	+ 20,1	...	...
36	Sambia 5)	NGKWEH...S	1975	MM	+ 17,8	+ 20,9	...
37	Senegal (Dakar)	NGKWEHV KÖ B.	1967	D	+ 11,6	+ 11,8	...
38	Simbabwe (Harare)	NGKWEHV KÖ B.	1980	.	+ 16,4	+ 12,1	...
39	Somalia (Mogadischu)	N.KWE...S	1977	.	+ 36,4	+ 92,2	...
40	Sudan 3)	NGKWE...KÖ.S	Januar 1970	D	+ 30,6	...	...
41	Südafrika (12)	NGKWEHV KÖ B S	1980	MA	+ 12,3	+ 11,7	...
42	Tansania (18)	NGKWEHV KÖ B S	Juli 1969	D	+ 27,0	+ 35,8	...
43	Tunesien (Tunis)	NGKWEHV KÖ B S	1977	D	+ 9,0	+ 8,4	...
44	Zaire (Kinshasa)	NGK.EHV KÖ B S	1969	MM	+ 75,8	+ 52,5	...
<b>Amerika</b>							
45	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWEHV KÖ B S	1974	D	+ 343,8	+ 626,7	...
46	Bolivien (La Paz)	NGKWEHV KÖ B.	1966	ME	+ 275,6	+ 1 281,3	...
47	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWEHV KÖ B S	1977	MA	+ 142,0	+ 196,7	...
48	Chile (Santiago)	NGKWEHV KÖ B.	1978	D	+ 27,2	+ 19,9	...
49	Costa Rica (San José)	NGKWEHV KÖ B S	1975	D	+ 32,7	+ 12,0	...
50	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWEHV KÖ B S	1969	D	+ 4,8	+ 27,0	...
51	Ecuador (12 Städte)	NGKWEHV KÖ B.	Mai 78 - April 79	ME	+ 48,5	+ 31,2	...
52	El Salvador (San Salvador)	NGKWEH...S	Dezember 1978	D	+ 13,0	+ 11,8	...
53	Guatemala (Guatemala Stadt)	NGKWE...S	März - April 1983	MM	+ 5,7	+ 2,4	...
54	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWE...S	1980	.	+ 10,3	+ 6,4	...
55	Honduras (5)	NGKWEHV KÖ B.	1978	.	+ 8,9	+ 4,8	...
56	Jamaika (Kingston)	NGKWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 11,3	+ 27,5	...
57	Kanada (36)	NGKWEHV KÖ B S	1981	MA	+ 5,8	+ 4,4	...
58	Kolumbien	NGKWEH...S	Dezember 1978	D	+ 19,5	+ 16,6	...
59	Mexiko (7)	NGKWEHV KÖ B S	1978	D	+ 101,9	+ 65,4	...
60	Panama (Stadt)	NGKWEHV KÖ B.	1975	.	+ 2,1	+ 1,6	...
61	Paraguay (Asunción)	NGKWEH.KÖ.S	1980	D	+ 13,5	+ 20,3	...
62	Peru (Lima und Callao)	NGKWEH...S	1979	MM	+ 111,1	+ 110,2	...
63	Uruguay (Montevideo)	NGKWEHV KÖ B S	März 1973	.	+ 49,2	+ 55,3	...
64	Venezuela (Caracas)	NGKWEH...S	1968	D	+ 6,3	+ 11,9	...
65	Vereinigte Staaten (85)	NGKWEHV KÖ B S	1967	M	+ 3,2	+ 4,3	...
<b>Asien</b>							
66	Bangladesh (Dhaka)	N.KWEH...S	1973 - 1974	.	+ 9,4	+ 10,5	...
67	China/Taiwan (alle Großstädte)	NGKWEH.KÖ B S	1981	D	+ 1,8	+ 0,2	...
68	Hongkong 5)	NGKWEHV...S	Okt. 79 - Sept. 80	.	+ 9,9	+ 8,5	...
69	Indien (50)	NGKWEHV KÖ B.	1960	D	+ 12,0	+ 8,3	...
70	Indonesien (17)	NGKWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 11,8	+ 10,4	...
71	Iran	NGKWEHV KÖ B.	April 74 - März 75	MM	+ 19,7	+ 12,5	...
72	Israel (76)	NGKWEHV KÖ B S	1980	D	+ 145,6	+ 373,8	...
73	Japan (162)	NGKWEHV KÖ B.	1980	D	+ 1,8	+ 2,3	...
74	Jordanien	NGKWEH...S	1980	M	+ 4,8	+ 4,0	...
75	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWEHV KÖ B.	1980	D	+ 3,4	+ 2,3	...
76	Kuwait	N.KWEHV KÖ B.	1978	.	+ 4,4	+ 1,2	...
77	Malaysia (Peninsulaire)	NGKWEHV...S	1980	MM	+ 3,7	+ 3,9	...
78	Pakistan (12)	NGKWEH...S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 7,4	+ 7,1	...
79	Philippinen	NGKWE.V KÖ . S	1978	D	+ 10,0	+ 50,3	...
80	Singapur	NGKWEHV KÖ B.	Juni 82 - Mai 83	.	+ 1,2	+ 2,6	...
81	Sri Lanka (Colombo)	NGKWEHV KÖ B.	1952	D	+ 13,1	+ 16,7	...
82	Syrien (Damaskus)	N.KWEHV KÖ B.	1970	.	+ 6,2	+ 9,5	...
83	Thailand (Bangkok)	NGKWEHV KÖ B S	1976	D	+ 3,4	+ 0,7	...
<b>Australien und Ozeanien</b>							
84	Australien (8)	NGKWEHV KÖ B.	1980 - 1981	Vj	+ 10,1	+ 4,0	...
85	Neuseeland (25)	NGKWEHV KÖ B.	4. Vierteljahr 1983	D	+ 7,4	+ 6,2	...

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.  
2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungsschema.  
3) Index für Europäer.

4) Mittlere Einkommensgruppen.  
5) Höhere Einkommensgruppe.  
6) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

**die Lebenshaltung**  
entsprechenden Vorjahresergebnis  
Prozent

1984					1985												Lfd. Nr.	
Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
+ 1,7	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,1	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	1	
+ 5,7	+ 5,3	+ 5,8	+ 5,3	+ 5,4	+ 5,0	+ 5,3	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,3	+ 5,1	+ 5,1	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,0	2	
+ 6,5	+ 6,2	+ 6,0	+ 5,9	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,3	+ 5,7	+ 5,8	+ 5,5	+ 4,9	+ 4,6	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,7	+ 3,4	...	3	
+ 6,7	+ 6,6	+ 6,8	+ 6,0	+ 6,1	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,7	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,0	+ 5,8	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,9	...	4	
+ 7,4	+ 7,1	+ 7,0	+ 6,9	+ 6,7	+ 6,5	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,4	+ 6,1	+ 5,6	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,8	+ 4,8	5	
+ 18,9	+ 17,8	+ 18,4	+ 18,3	+ 18,1	+ 19,2	+ 18,3	+ 18,1	+ 17,7	+ 16,8	+ 17,2	+ 16,7	+ 17,8	+ 20,1	+ 21,1	+ 22,6	...	6	
+ 5,0	+ 4,7	+ 5,0	+ 4,9	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,4	+ 6,1	+ 6,9	+ 7,0	+ 7,0	+ 6,9	+ 6,2	+ 5,9	+ 5,4	+ 5,5	...	7	
+ 7,9	.	.	+ 6,7	.	.	+ 6,2	.	.	+ 5,2	.	.	+ 5,5	.	.	+ 4,9	...	8	
+ 18,8	.	.	+ 14,7	.	.	+ 26,5	.	.	+ 30,5	.	.	+ 33,5	.	.	+ 38,9	...	9	
+ 10,7	+ 10,1	+ 9,5	+ 9,2	+ 9,4	+ 9,3	+ 9,3	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,5	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,1	+ 8,8	+ 8,9	+ 8,8	+ 9,1	10	
+ 57	+ 52	+ 55	+ 52	+ 46	+ 57	+ 61	+ 68	+ 73	+ 77	+ 69	+ 70	+ 73	+ 73	+ 82	...	...	11	
+ 4,9	+ 3,9	+ 3,6	+ 3,2	+ 2,4	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,9	+ 4,4	+ 4,2	+ 4,6	+ 4,7	+ 4,1	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,0	...	12	
- 0,9	- 0,6	.	+ 0,1	+ 1,2	+ 0,3	- 1,4	- 1,6	- 0,5	+ 1,7	- 0,6	- 0,7	- 0,3	...	...	...	...	13	
+ 2,7	+ 2,7	+ 3,0	+ 2,9	+ 2,8	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,8	...	14	
+ 6,2	+ 6,1	+ 6,1	+ 6,0	+ 5,9	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,5	+ 5,5	+ 5,7	+ 5,9	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,8	...	15	
+ 6,0	+ 5,6	+ 5,2	+ 5,3	+ 5,0	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,8	+ 3,2	+ 3,5	+ 2,6	+ 2,9	+ 2,7	+ 2,6	...	16	
+ 12,5	+ 12,8	...	+ 10,4	...	...	...	+ 14,1	...	...	+ 13,9	...	...	...	...	...	...	17	
+ 31,1	+ 27,1	+ 25,8	+ 24,9	+ 21,2	+ 24,6	+ 25,9	+ 23,3	+ 22,3	+ 23,7	+ 20,1	+ 17,3	+ 16,1	+ 15,9	+ 16,1	...	...	18	
+ 7,8	+ 7,7	+ 7,3	+ 7,3	+ 8,2	+ 7,3	+ 8,7	+ 7,9	+ 7,7	+ 8,2	+ 8,1	+ 7,7	+ 6,9	+ 6,7	+ 6,9	+ 6,9	...	19	
+ 2,9	+ 2,7	+ 3,2	+ 2,9	+ 2,9	+ 3,5	+ 4,0	+ 4,0	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,1	...	20	
+ 12,0	+ 11,3	+ 10,5	+ 10,0	+ 9,0	+ 9,3	+ 9,7	+ 9,5	+ 10,2	+ 9,9	+ 9,0	+ 7,9	+ 7,3	+ 8,3	+ 8,2	...	...	21	
+ 50,7	+ 50,9	+ 49,8	+ 46,8	+ 43,3	+ 47,5	+ 54,6	+ 53,9	+ 43,8	+ 41,6	+ 40,6	+ 39,9	+ 42,0	+ 40,5	+ 42,4	...	...	22	
+ 9,0	+ 8,0	+ 7,3	+ 7,7	+ 7,6	+ 7,3	+ 7,2	+ 7,0	+ 6,7	+ 6,6	+ 6,7	+ 6,2	+ 6,3	...	...	...	...	23	
+ 6,7	+ 6,2	+ 6,4	+ 7,7	+ 8,2	+ 7,2	+ 6,5	+ 6,8	+ 6,3	+ 5,2	+ 4,1	+ 2,8	+ 4,6	+ 6,3	+ 6,1	+ 3,0	...	24	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25
+ 14,5	+ 11,9	+ 15,3	+ 17,7	+ 19,6	+ 19,8	+ 15,0	+ 13,4	+ 10,0	+ 12,6	+ 12,3	+ 14,2	...	...	...	...	...	26	
+ 10,0	+ 17,2	+ 19,4	+ 17,5	+ 17,8	+ 19,3	+ 22,2	+ 30,4	+ 23,3	+ 20,5	+ 20,5	+ 30,1	+ 29,0	+ 16,9	...	...	...	27	
+ 4,0	+ 6,4	+ 6,9	+ 8,1	+ 8,4	+ 11,3	+ 9,6	+ 9,7	+ 9,4	+ 9,9	+ 9,3	+ 10,1	...	...	...	...	...	28	
+ 7,4	+ 7,1	+ 7,2	+ 6,6	...	+ 7,6	+ 9,2	+ 8,2	+ 9,9	+ 9,2	+ 8,4	...	...	...	...	...	...	29	
+ 24,3	+ 20,9	+ 13,8	+ 7,9	+ 6,0	+ 8,6	+ 4,1	+ 3,4	+ 1,7	...	...	...	...	...	...	...	...	30	
+ 6,5	+ 4,6	+ 4,1	+ 4,0	+ 6,0	+ 4,4	+ 3,1	+ 2,0	+ 3,5	+ 3,4	+ 5,0	+ 6,8	+ 6,1	...	...	...	...	31	
+ 8,3	+ 8,2	+ 8,5	+ 8,6	+ 11,0	+ 12,0	+ 12,3	+ 11,9	+ 11,4	+ 11,9	+ 11,2	+ 10,5	+ 11,4	+ 9,8	+ 9,9	+ 9,6	...	32	
+ 1,7	+ 1,5	+ 0,8	+ 0,6	+ 0,8	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
+ 11,6	+ 11,5	+ 12,9	+ 12,0	+ 12,3	+ 11,8	+ 11,5	+ 11,8	+ 10,9	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
+ 13,4	+ 13,4	+ 11,2	+ 9,8	+ 7,6	+ 6,2	+ 7,8	+ 8,9	+ 9,0	+ 8,9	+ 7,3	...	...	...	...	...	...	35	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
+ 19,3	+ 19,5	+ 21,7	+ 24,0	+ 25,3	...	...	+ 25,1	...	...	+ 27,4	...	...	...	...	...	...	37	
+ 9,9	+ 13,3	+ 11,8	+ 11,4	+ 9,6	+ 15,0	+ 17,5	+ 16,8	+ 18,0	+ 16,1	...	...	...	...	...	...	...	38	
+ 10,9	+ 8,0	+ 8,1	+ 8,3	+ 8,5	+ 7,6	+ 7,5	+ 8,5	+ 9,3	+ 9,5	+ 9,4	+ 9,1	+ 10,3	+ 10,3	+ 10,7	...	...	39	
+ 88,8	+ 75,0	+ 86,1	+ 85,4	+ 82,0	+ 58,9	+ 35,4	+ 34,5	+ 48,0	+ 45,6	+ 38,4	+ 33,6	+ 34,2	...	...	...	...	40	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	
+ 11,8	+ 12,2	+ 12,5	+ 13,3	+ 13,3	+ 13,9	+ 16,0	+ 15,1	+ 15,8	+ 16,1	+ 16,4	+ 15,9	+ 16,4	+ 16,6	+ 16,8	...	...	42	
+ 42,5	...	...	+ 38,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
+ 9,2	+ 8,6	+ 8,8	+ 8,5	+ 8,2	+ 9,5	+ 8,5	+ 7,7	+ 7,7	+ 8,5	+ 8,5	...	...	...	...	...	...	44	
+ 60,3	+ 29,8	+ 17,6	+ 14,4	+ 14,3	+ 10,2	+ 21,3	+ 17,1	+ 14,7	+ 18,7	+ 20,9	+ 20,5	...	...	...	...	...	45	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46
+ 649,7	+ 687,8	+ 703,7	+ 675,0	+ 688,0	+ 776	+ 804	+ 851	+ 939	+ 1000	+ 1129	+ 1003	+ 826	+ 640	...	...	...	47	
+ 904,5	+ 1084,9	+ 1590,5	+ 1682,3	+ 2177,2	+ 3408	+ 8064	+ 8217	+ 5604	+ 5164	+ 8927	+ 13173	+ 20 561	+ 23547	+ 14522	+ 11392	...	48	
+ 194,6	+ 195,7	+ 198,4	+ 204,4	+ 208,7	+ 218,3	+ 223,1	+ 225,5	+ 220,0	+ 214,4	+ 216,7	+ 221,8	+ 230,6	+ 227,4	+ 220,7	+ 232,1	...	49	
+ 15,2	+ 15,8	+ 22,4	+ 22,2	+ 23,0	+ 26,8	+ 29,6	+ 29,9	+ 30,9	+ 32,0	+ 35,1	+ 35,7	+ 36,5	+ 34,3	+ 26,0	+ 26,5	...	50	
+ 12,8	+ 14,1	+ 15,7	+ 16,8	+ 17,3	+ 19,7	+ 18,4	+ 18,0	+ 16,6	+ 15,5	+ 14,8	+ 15,0	+ 14,6	...	...	...	...	51	
+ 29,8	+ 35,6	+ 41,2	...	+ 40,9	...	+ 44,9	+ 47,7	+ 50,0	...	...	...	...	...	...	...	...	52	
+ 22,6	+ 19,9	+ 19,1	+ 22,9	+ 25,1	+ 29,9	+ 29,1	+ 28,3	+ 28,8	+ 28,8	+ 30,4	+ 30,9	+ 28,8	+ 27,9	+ 25,9	...	...	53	
+ 9,1	+ 7,8	+ 7,7	+ 9,3	+ 9,8	+ 11,2	+ 13,4	+ 14,9	+ 16,2	+ 18,1	+ 21,8	+ 23,8	+ 25,1	...	...	...	...	54	
- 4,3	- 2,1	+ 3,0	+ 6,3	+ 5,3	+ 7,4	+ 6,3	+ 6,1	+ 6,6	+ 10,7	+ 16,6	+ 21,7	+ 29,0	...	...	...	...	55	
+ 6,6	...	...	+ 5,1	...	...	+ 7,4	...	...	+ 8,4	...	...	...	...	...	...	...	56	
+ 3,2	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,9	+ 3,2	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,7	...	+ 2,8	+ 2,1	...	...	...	...	57	
+ 30,9	+ 31,5	+ 30,4	+ 31,5	+ 30,5	+ 28,1	+ 27,8	+ 28,9	+ 27,8	+ 25,5	+ 24,1	+ 21,7	+ 21,9	...	...	...	...	58	
+ 3,7	+ 3,8	+ 3,4	+ 4,0	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,9	+ 3,9	+ 4,1	+ 3,8	+ 4,0	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,0	...	59	
+ 17,1	+ 16,9	+ 15,7	+ 16,8	+ 18,3	+ 18,8	+ 20,1	+ 22,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	60	
+ 62,8	+ 62,7	+ 63,0	+ 59,2	+ 59,2	+ 60,8	+ 59,0	+ 58,4	+ 56,5	+ 55,1	+ 53,4	...	...	+ 51,1	+ 50,8	...	...	61	
+ 1,8	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,7	...	...	...	62	
+ 20,6	+ 22,1	+ 25,4	+ 28,5	+ 29,8	...	+ 26,9	+ 25,3	+ 24,6	+ 25,9	...	...	...	...	...	...	...	63	
+ 103,8	+ 99,9	+ 101,2	+ 105,8	+ 111,5	+ 124,5	+ 126,9	+ 129,5	+ 143,8	+ 154,8	+ 168,8	+ 183,6	+ 191,7	+ 188,2	+ 181,2	+ 170,5	...	64	
+ 63,4	+ 60,4	+ 60,9	+ 63,7	+ 66,1	+ 62,5	+ 61,2	+ 67,9	+ 76,7	+ 76,0	+ 70,5	+ 71,6	+ 71,2	+ 72,0	+ 69,5	+ 73,2	...	65	
+ 12,0	+ 15,2	+ 16,6	+ 18,1	+ 18,3	+ 19,1	+ 18,6	+ 17,2	+ 13,7	+ 13,4	+ 12,9	+ 12,5	+ 11,8	...	...	...	...	66	
+ 4,2	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,0	+ 3,6	+ 3,5	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,6	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,2	...	...	67	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	68
+ 10,5	+ 11,1	+ 11,2	+ 8,8	+ 10,4	+ 11,4	+ 12,3	+ 12,8	+ 12,4	+ 10,5	+ 7,8	+ 8,6	+ 9,5	...	...	...	...	69	
+ 0,9	+ 1,0	+ 0,6	+ 0,9	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,1	- 0,3	- 0,5	+ 0,0	- 1,0	+ 0,1	...	...	...	70	
+ 9,3	+ 7,4	+ 4,3	+ 5,0	+ 5,1	+ 3,9	+ 3,4	+ 4,4	+ 4,2	+ 3,6	+ 3,2	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,9	...	...	...	71	
+ 6,7	+ 6,3	+ 6,1	+ 6,1	+ 5,2	+ 4,4	+ 4,3	+ 5,0	+ 6,3	+ 6,8	+ 5,6	...	...	...	...	...	...	72	
+ 9,8	+ 8,8	+ 8,8	+ 8,6	+ 9,1	+ 6,0	+ 3,7	+ 3,7	+ 4,9	+ 4,6	+ 5,3	+ 4,7	...	...	...	...	...	73	
+ 12,4	+ 10,5	+ 8,8	+ 9,9	+ 8,9	+ 6,9	+ 6,6	+ 6,5	+ 6,8	+ 4,1	+ 2,1	...	...	...	...	...	...	74	
+ 393,8	+ 449,9	+ 464,8	+ 486,2	+ 444,9	+ 399	+ 406	+ 412	+ 407	+ 374	+ 381	+ 445	+ 386	+ 313	+ 248	+ 192	...	75	
+ 1,9	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,6	+ 2,9	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,6	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 1,7	+ 2,3	+ 1,9	...	76	
+ 4,4	+ 4,0	+ 5,3	+ 5,6	+ 6,8	+ 4,2	+ 4,4	+ 3,0	+ 3,0	+ 2,9	+ 3,9	+ 2,7	+ 5,3	+ 6,3	+ 5,2	...	...	77	
+ 2,2	+ 3,2	+ 2,7	+ 2,8	+ 2,4	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,2	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,6	+ 2,2	+ 2,6	+ 3,2	...	78	
+ 0,9	+ 1,1	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,9	+ 1,1	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,9	...	...	...	...	...	...	...	79	
+ 4,1	+ 3,6	+ 3,0	+ 2,5	+ 1,7	- 0,2	- 1,3	+ 0,6	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,8	...	...	...	...	...	80	
+ 7,4	+ 8,4	+ 6,6																

## 2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungsezeitpunkt	Jahr		
						1983	1984	1985
<u>Europa</u>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2 327 <sup>+) )</sup>	ME	115,8	119,2	...
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	122,6	131,7	...
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+) )</sup>	ME	135	144	...
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	125,9	133,1	...
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . . .	1962	524	ME	136,9	155,1	...
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	175,0	212,4	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	124,4	132,1	139,4
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	+	MM	139,0	149,3	...
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	145,7	160,8	...
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 100 <sup>+) )</sup>	D	239	376	...
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	136,9	145,3	...
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	ME	122,0	128,8	...
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	+	MM	126	133	...
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	368	MM	112,2	116,4	119,4
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1948	236	MM	180	230	...
16	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+) )</sup>	D	137	149	...
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800	ME	109,0	112,6	...
18	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	+	D	148,2	166,4	...
19	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	223,8	340,2	...
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	136,9	150,7	...
21	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	137,0	147,3	...
22	Gambia	La . Be . E M . C Ho K Ha T N . .	1966	+	D	139,3	178,3	...
23	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	143,1	155,1	...
24	Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	140,2	150,2	...
<u>Amerika</u>								
25	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+) )</sup>	D	3 441,3	11 114,7	...
26	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	243 <sup>+) )</sup>	D	1 072,5	3 605,3	...
27	Chile (Santiago)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	170,2	211,6	...
28	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	434,5	467,3	...
29	Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . Mi . . . . . N . R	1941	56	D	112,4	...	...
30	El Salvador (San Salvador)	La Ba . Mi . . . . . N In .	1955	91	.	121,8	132,9	...
31	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1950	71	MM	106,2	112,2	...
32	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1971	+	.	120,9	125,8	...
33	Kolumbien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358	MM	189,8	224,5	...
34	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N In .	1978	210 <sup>+) )</sup>	D	403,0	686,4	...
35	Panama	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328	+	121,9	123,1	...
36	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	+	D	241,8	428,9	...
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	+	D	131,6	154,6	...
38	Vereinigte Staaten	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>+) )</sup>	MM	112,8	115,5	...
<u>Asien</u>								
39	China (Taiwan)	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	952 <sup>+) )</sup>	D	106,2	106,7	...
40	Indien	La . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+) )</sup>	D	124,0	134,6	...
41	Indonesien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	219	D	140,7	158,4	...
42	Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>+) )</sup>	D	159,7	171,9	...
43	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	1 000 <sup>+) )</sup>	MM	1 225,3	6 085,1	...
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 185 <sup>+) )</sup>	D	100,9	100,6	...
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1980	848 <sup>+) )</sup>	D	126,3	127,2	...
46	Pakistan 3)	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 69 - Juni 70	72	D	123,6	134,6	...
47	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 <sup>+) )</sup>	MM	147,1	246,1	...
48	Singapur	. . . Mi . . M C . . . In R	1974	230 <sup>+) )</sup>	.	95,9	95,3	...
49	Syrien	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1962	122	MM	137	...	...
50	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>+) )</sup>	D	112,8	109,3	...
<u>Australien und Ozeanien</u>								
51	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+	MM	127,7	134,6	...
52	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+	Vj	135,7	145,6	...

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland

53 Index des HWWA, Institut für  
Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be hi . M . . Ho K Ha T N . . 1975 31 tÄgl. 92,6 90,7 ...

Großbritannien

54 Reuters Index

La . . . . M . . . K . T . . . 18. Sept. 31 17<sup>4)</sup> tÄgl. 105,3 111,5 ...

Vereinigte Staaten

55 Moodys Index

La . . . . M . . . K Ha T . . . 31. Dez. 31 15<sup>5)</sup> tÄgl. 83,6 81,7 ...

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1980 = 100

1984					1985												Lfd. Nr.	
August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März.	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
119,3	119,7	120,3	120,3	120,4	121,2	121,6	121,8	122,0	122,1	122,0	122,1	121,9	122,1	121,9	121,9	...	1	
131,7	131,8	131,9	132,2	132,0	133,1	133,8	133,6	133,5	132,7	133,3	132,1	130,4	130,5	129,3	129,1	...	2	
145	145	146	146	146	147	149	150	150	150	150	149	147	147	147	...	3		
134,3	135,1	135,7	136,1	136,2	136,7	138,1	138,9	139,6	140,1	139,8	140,0	139,2	138,7	137,8	137,2	...	4	
156,5	158,9	159,4	159,9	159,9	161,5	162,7	162,7	163,3	164,1	163,9	162,1	161,8	160,3	159,4	157,5	...	5	
215,4	217,7	221,9	223,1	227,3	235,7	238,5	245,7	244,9	247,2	249,3	248,4	...	...	...	...	...	6	
132,6	133,2	134,0	134,5	134,9	135,8	136,6	137,5	139,1	139,5	139,6	139,9	140,1	140,4	140,8	141,4	141,7	7	
150,5	151,1	151,6	151,4	150,6	153,3	154,7	155,2	155,4	155,5	156,0	155,9	155,3	155,9	...	...	...	8	
161,7	163,2	164,6	165,0	165,3	167,7	169,1	171,7	172,8	173,4	173,4	172,8	172,8	173,7	174,3	...	...	9	
390	410	426	448	471	526	545	575	605	639	661	684	717	748	785	830	...	10	
146,3	146,5	147,3	147,0	146,0	147,0	148,4	149,3	148,9	150,0	149,2	150,0	151,7	151,0	150,9	...	...	11	
129,1	129,5	130,0	129,8	129,8	121,6	121,9	122,4	122,8	122,6	122,2	122,0	121,5	...	...	...	...	12	
134	134	136	137	137	138	138	139	140	140	140	140	140	140	141	...	...	13	
115,5	114,4	115,4	116,8	116,7	119,1	120,7	123,6	123,7	120,2	121,4	119,1	117,8	117,9	116,1	116,7	117,3	14	
232	234	246	248	248	259	271	273	273	276	277	...	...	...	...	...	...	15	
150	151	151	152	152	154	156	157	157	158	157	157	157	157	158	158	...	16	
112,8	113,5	113,6	113,5	113,5	115,5	116,0	116,1	116,2	115,8	115,6	114,8	114,1	114,6	...	...	...	17	
167,8	168,5	169,4	170,2	171,0	174,8	176,5	177,5	178,5	179,4	179,5	180,0	180,6	181,2	...	...	...	18	
356,3	366,8	375,8	384,0	394,7	416,3	432,2	445,1	459,3	469,1	467,6	470,9	479,0	497,2	512,9	...	...	19	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20
148,3	...	...	150,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21
183,3	...	...	193,2	...	...	212,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
156,5	158,3	160,7	162,8	164,4	166,6	171,3	173,0	174,0	177,7	179,2	180,7	183,2	184,8	...	...	...	...	23
151,5	152,3	154,0	153,0	155,6	154,3	155,8	155,5	155,8	155,9	...	...	...	...	...	...	...	...	24
25 140	31 358	36 176	41 485	50 982	61 919	72 965	93 175	122 534	160 776	228 745	226 589	230 073	231 434	...	...	...	...	25
3 840,8	4 291,2	4 909,7	5 421,8	5 960,6	6 748,3	7 349,2	8 355,8	8 957,3	9 498,0	10 259,7	11 001,5	12 739,7	13 973,9	...	...	...	...	26
207,5	223,1	240,6	248,8	252,0	265,0	273,0	278,3	287,5	295,0	306,5	313,7	315,9	321,7	326,3	328,3	...	...	27
470,1	475,6	479,8	486,1	494,4	501,6	505,4	507,2	509,8	512,2	513,1	518,6	520,7	522,8	...	...	...	...	28
146	152	...	152	...	190	189	195	199	199	203	...	...	...	...	...	...	...	29
133,4	134,5	134,7	134,9	135,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
112,5	112,2	112,8	115,3	113,6	112,4	115,8	122,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31
126,4	126,2	126,3	126,8	127,1	127,8	128,0	128,6	128,7	129,0	128,9	129,0	129,0	129,2	129,5	...	...	...	32
229,4	231,7	233,6	239,0	243,6	250,0	257,2	263,9	270,6	278,7	285,5	287,6	289,2	...	...	...	...	...	33
715,5	730,6	767,9	799,2	816,4	867,9	894,0	927,4	977,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34
...	125,0	...	125,1	...	...	...	124,9	...	...	124,7	...	...	...	...	...	...	...	35
460,8	474,7	498,3	523,0	549,0	573,6	588,0	635,6	708,8	728,5	730,6	779,1	798,3	...	...	...	...	...	36
161,4	162,9	167,3	170,0	170,6	172,7	175,4	178,1	178,9	180,4	...	...	...	...	...	...	...	...	37
115,7	115,1	115,2	115,4	115,3	115,3	115,0	114,8	115,1	115,3	115,0	114,3	...	...	...	...	...	...	38
106,5	106,3	106,2	106,0	105,7	105,4	104,9	104,8	104,6	104,3	103,7	103,6	103,4	103,4	...	...	...	...	39
139,5	138,0	138,1	137,1	136,0	136,6	136,6	137,7	140,3	141,4	143,5	...	...	...	...	...	...	...	40
159,3	160,1	160,9	161,7	162,1	162,8	159,6	160,6	160,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41
170,5	166,8	168,6	171,9	174,8	174,9	180,5	187,6	191,8	184,1	...	...	...	...	...	...	...	...	42
6 425,6	7 690,1	9 494,9	11626,6	11 759,8	12 157,4	14 036,5	15 530,5	17 752,8	17 983,3	20 975,9	26 726,0	26 984,2	27 680,2	...	...	...	...	43
101,0	101,2	100,9	100,7	100,8	101,1	101,4	101,1	100,7	100,5	100,2	99,8	99,4	99,1	97,7	96,9	...	...	44
127,6	129,1	128,1	127,6	128,0	128,2	128,1	127,4	128,1	128,0	128,0	128,0	128,2	128,6	128,9	...	...	...	45
136,6	...	...	135,1	...	...	133,8	...	...	135,9	...	...	...	...	...	...	...	...	46
260,7	273,1	287,1	293,9	295,4	295,4	290,5	294,6	292,2	289,9	290,7	290,2	291,0	...	...	...	...	...	47
95,4	95,1	94,6	94,4	93,9	93,9	94,4	94,6	94,6	94,3	93,8	93,3	92,3	...	...	...	...	...	48
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49
109,3	108,5	108,2	108,2	108,4	108,2	108,3	107,5	108,5	109,0	109,6	109,7	109,5	...	...	...	...	...	50
136,0	136,5	136,9	136,9	137,3	134,6	138,8	139,8	141,4	143,2	144,2	144,8	...	...	...	...	...	...	51
...	147,8	...	...	154,6	...	...	161,0	...	...	166,8	...	...	...	...	...	...	...	52
Weltmarktpreise																		
90,3	90,0	89,7	89,6	89,0	88,8	87,5	87,2	87,7	87,4	87,1	87,1	86,8	86,4	86,5	87,0	...	...	53
107,8	107,8	109,1	108,4	109,7	114,3	116,7	115,4	109,9	106,6	102,5	98,1	97,9	99,2	98,6	99,8	...	...	54
80,4	78,2	76,5	77,8	77,5	76,7	76,7	76,0	75,8	73,0	72,7	72,4	71,4	70,3	71,5	72,9	...	...	55

2 Indizes der Großhandelspreise

2.2 Veränderungen gegenüber dem

in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1983	1984	1985
<b>Europa</b>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2 327 <sup>+) )</sup>	ME	+ 1,5	+ 2,9	...
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	+ 5,2	+ 7,4	...
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	1 070 <sup>+) )</sup>	ME	+ 5,0	+ 7,6	...
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	+ 5,0	+ 5,7	...
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . .	1962	524	ME	+ 11,1	+ 13,3	...
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	+ 19,8	+ 21,4	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	+ 5,4	+ 6,2	+ 5,5
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	+	MM	+ 6,5	+ 7,4	...
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	+ 9,7	+ 10,4	...
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	.	1 100	D	+ 32	+ 57	...
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	D	+ 4,9	+ 6,1	...
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	+	ME	.	.	...
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	+	MM	+ 7	+ 6	...
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	368 <sup>+) )</sup>	MM	+ 0,6	+ 3,8	+ 2,6
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>+) )</sup>	MM	+ 25	+ 27	...
16	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+) )</sup>	D	+ 11,0	+ 8,6	...
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+) )</sup>	ME	+ 0,5	+ 3,2	...
18	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	+	D	+ 14,0	+ 12,2	...
19	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	+ 30,6	+ 52,0	...
<b>Afrika</b>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 15,9	+ 10,1	...
21	Gabun (Libreville)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	+ 8,0	+ 7,4	...
22	Sambia	La . Be . . E M . C Ho K Ha T N . .	1966	.	.	+ 24,0	+ 28,0	...
23	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	+	D	+ 10,5	+ 8,4	...
24	Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	+ 6,6	+ 7,1	...
<b>Amerika</b>								
25	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+) )</sup>	D	+ 360,9	+ 576,9	...
26	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1977	243	D	+ 168,3	+ 236,2	...
27	Chile (Santiago)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	54	D	+ 45,5	+ 24,3	...
28	Costa Rica (San José)	La Ba . . Mi . . . C . . Ha T N In . .	1978	290	D	+ 26,2	+ 7,5	...
29	Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . Mi . . . . . N . N R . .	1941	56	D	+ 3,9	...	...
30	El Salvador (San Salvador)	La Ba . . Mi . . . . . N In . .	1955	91	.	+ 6,7	+ 9,1	...
31	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . . Mi . . . . . T N . .	1950	71	MM	+ 0,9	+ 5,6	...
32	Kanada 1)	. Ba . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1971	+	D	+ 3,5	+ 4,0	...
33	Kolumbien	La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358	MM	+ 21,7	+ 18,3	...
34	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . . E M . C Ho . . N . .	1978	210	D	+ 107,3	+ 70,3	...
35	Panama	La . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328 <sup>+) )</sup>	.	+ 2,4	+ 1,0	...
36	Uruguay	La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	+	D	+ 73,5	+ 77,4	...
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	+	D	+ 7,0	+ 17,5	...
38	Vereinigte Staaten	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>+) )</sup>	MM	+ 1,3	+ 2,4	...
<b>Asien</b>								
39	China (Taiwan)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	952 <sup>+) )</sup>	D	- 1,2	+ 0,5	...
40	Indien	La . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+) )</sup>	D	+ 7,9	+ 8,5	...
41	Indonesien	La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	219	D	+ 17,9	+ 12,6	...
42	Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>+) )</sup>	D	+ 14,7	+ 7,6	...
43	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	1 000 <sup>+) )</sup>	MM	+ 144,7	+ 396,6	...
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 034 <sup>+) )</sup>	D	- 2,2	- 0,3	...
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1980	848	D	+ 1,4	+ 0,7	...
46	Pakistan 2)	La . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 69 - Juni 70	72	D	+ 6,9	+ 8,9	...
47	Philippinen (Manila)	La . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R .	1978	539	MM	+ 13,6	+ 67,3	...
48	Singapur	. . . . Mi . . Ma C . . . . In R .	1974	230	.	- 3,6	- 0,6	...
49	Syrien	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1962	122	MM	+ 1	...	...
50	Thailand	La Ba . . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	+ 2,1	- 3,1	...
<b>Australien und Ozeanien</b>								
51	Australien 1)	. . . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+	MM	+ 8,1	+ 5,4	...
52	Neuseeland 1)	. . . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+	Vj	+ 4,0	+ 7,3	...

Indizes der

**Bundesrepublik Deutschland**

53	Index des HWVA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	- 8,4	- 2,1	...
----	--	--------------------------------------	------	----	-------	-------	-------	-----

**Großbritannien**

54	Reuters Index	La . . . . M . . . . K . T . . . .	18. Sept. 31	17 <sup>4)</sup>	tägl.	+ 16,7	+ 5,9	...
----	---------------	------------------------------------	--------------	------------------	-------	--------	-------	-----

**Vereinigte Staaten**

55	Moody's Index	La . . . . M . . . . K Ha T . . . .	31. Dez. 31	15 <sup>5)</sup>	tägl.	+ 5,6	- 2,3	...
----	---------------	-------------------------------------	-------------	------------------	-------	-------	-------	-----

1) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.

2) Ab Januar 1985 neue Berechnungsgrundlage.

3) Wirtschaftsjahr endend jeweils mit Juni.

4) Weizen, Mais, Reis, Zucker, Kakao, Kaffee, Rindfleisch, Erdnüsse, Kopra, Sojabohnen, Wolle, Baumwolle, Kautschuk, Kupfer, Blei, Zink, Zinn.  
5) Weizen, Mais, Schweine, Zucker, Kaffee, Kakao, Wolle, Baumwolle, Seide, Häute, Kautschuk, Stahlschrott, Kupfer, Blei, Silber.

**bw. gewerblichen Erzeugerpreise**  
entsprechenden Vorjahresergebnis  
Prozent

1984					1985												Lfd. Nr.
Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
+ 2,6	+ 2,7	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,8	+ 2,9	+ 3,1	+ 3,1	+ 2,8	+ 2,7	+ 2,5	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,0	+ 1,3	+ 1,3	...	1
+ 5,4	+ 4,0	+ 4,0	+ 3,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 3,0	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	- 1,0	- 1,0	- 1,9	- 2,3	...	2
+ 6,6	+ 5,6	+ 6,0	+ 6,5	+ 5,5	+ 5,0	+ 5,7	+ 5,6	+ 4,9	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,5	+ 2,1	+ 1,4	+ 0,7	...	...	3
+ 6,3	+ 5,9	+ 6,3	+ 6,2	+ 6,1	+ 6,0	+ 6,2	+ 6,5	+ 6,0	+ 5,8	+ 5,3	+ 4,9	+ 3,6	+ 2,7	+ 1,6	+ 0,8	...	4
+ 12,0	+ 12,3	+ 12,1	+ 10,4	+ 9,1	+ 8,7	+ 9,1	+ 8,0	+ 6,9	+ 6,3	+ 6,0	+ 3,7	+ 3,4	+ 0,9	+ 0,0	- 1,5	...	5
+ 22,6	+ 21,3	+ 21,9	+ 21,1	+ 19,8	+ 20,5	+ 19,4	+ 20,5	+ 18,4	+ 17,9	+ 16,7	+ 15,7	...	...	...	...	...	6
+ 6,2	+ 6,0	+ 6,1	+ 6,0	+ 5,8	+ 6,1	+ 6,1	+ 5,5	+ 5,5	+ 5,6	+ 5,6	+ 5,6	+ 5,7	+ 5,4	+ 5,1	+ 5,1	+ 5,0	7
+ 7,0	+ 7,1	+ 6,9	+ 5,8	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,5	+ 5,6	+ 5,1	+ 4,3	+ 4,6	+ 4,4	+ 3,2	+ 3,1	...	...	...	8
+ 10,6	+ 9,6	+ 9,4	+ 8,9	+ 8,2	+ 8,2	+ 8,0	+ 8,9	+ 8,7	+ 8,3	+ 8,0	+ 7,5	+ 6,9	+ 6,4	+ 5,9	...	...	9
+ 61	+ 58	+ 58	+ 61	+ 53	+ 63	+ 69	+ 77	+ 86	+ 95	+ 92	+ 82	+ 84	+ 82	+ 84	+ 85	...	10
+ 6,7	+ 5,4	+ 7,1	+ 5,1	+ 4,8	+ 2,6	+ 3,1	+ 4,4	+ 3,1	+ 3,5	+ 2,4	+ 2,6	+ 3,7	+ 3,0	+ 2,5	...	...	11
.	.	.	.	.	+ 1,9	...	+ 3,0	+ 2,6	...	+ 1,6	+ 1,3	+ 1,0	...	...	...	...	12
+ 6	+ 6	+ 6	+ 7	+ 6	+ 6	+ 5	+ 6	+ 7	+ 7	+ 6	+ 5	+ 4	+ 4	+ 4	...	...	13
+ 3,3	+ 2,4	+ 3,1	+ 3,3	+ 2,4	+ 3,3	+ 3,7	+ 5,3	+ 4,6	+ 2,4	+ 4,5	+ 1,4	+ 2,0	+ 3,1	+ 0,7	- 0,1	- 0,5	14
+ 21	+ 22	+ 28	+ 24	+ 20	+ 23	+ 25	+ 24	+ 19	+ 23	+ 23	...	...	...	...	...	...	15
+ 8,3	+ 8,2	+ 8,0	+ 7,9	+ 7,6	+ 7,2	+ 7,2	+ 7,4	+ 6,8	+ 6,3	+ 6,0	+ 5,3	+ 4,6	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,1	...	16
+ 2,9	+ 3,1	+ 3,6	+ 3,3	+ 2,9	+ 3,9	+ 4,4	+ 3,5	+ 3,4	+ 2,9	+ 2,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,0	...	...	...	17
+ 12,3	+ 11,9	+ 10,6	+ 10,1	+ 8,7	+ 9,8	+ 8,8	+ 8,7	+ 8,2	+ 8,2	+ 7,7	+ 7,6	+ 7,6	+ 7,5	...	...	...	18
+ 55,5	+ 56,2	+ 56,2	+ 52,4	+ 48,4	+ 48,7	+ 49,0	+ 49,9	+ 45,4	+ 38,3	+ 37,3	+ 37,5	+ 34,4	+ 35,6	+ 36,5	...	...	19
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20
+ 7,6	.	.	+ 8,3	.	.	.	.	.	...	.	.	...	.	.	.	.	21
+ 25,9	.	.	+ 32,2	.	.	+ 32,2	.	.	...	.	.	...	.	.	.	.	22
+ 7,9	+ 8,8	+ 9,9	+ 11,1	+ 11,3	+ 12,9	+ 14,9	+ 15,4	+ 15,2	+ 16,7	+ 16,6	+ 17,3	+ 17,1	+ 16,7	...	...	...	23
+ 6,9	+ 7,0	+ 7,9	+ 6,8	+ 8,3	+ 6,6	+ 7,0	+ 4,8	+ 5,0	+ 5,4	...	...	...	...	...	...	...	24
+ 617,8	+ 621,7	+ 610,0	+ 601,1	+ 626,1	+ 689,0	+ 702,2	+ 765,5	+ 851,0	+ 950,4	+ 1181,5	+ 998,8	+ 815,2	+ 638,0	...	...	...	25
+ 231,6	+ 220,2	+ 220,2	+ 225,3	+ 233,2	+ 242,1	+ 235,2	+ 246,5	+ 237,8	+ 227,5	+ 222,1	+ 212,0	+ 231,7	+ 225,6	...	...	...	26
+ 15,9	+ 19,3	+ 26,5	+ 31,6	+ 36,5	+ 44,1	+ 45,9	+ 44,6	+ 47,4	+ 47,6	+ 51,4	+ 52,7	+ 52,2	+ 44,2	+ 35,6	+ 31,9	...	27
+ 8,0	+ 9,2	+ 9,2	+ 10,6	+ 12,3	+ 11,5	+ 11,8	+ 11,4	+ 11,4	+ 11,3	+ 10,8	+ 10,8	+ 10,8	+ 9,9	...	...	...	28
...	+ 36,9	...	+ 32,6	...	+ 53,2	+ 47,2	+ 54,8	+ 49,6	+ 45,3	+ 43,0	...	...	...	...	...	...	29
+ 7,6	+ 7,7	+ 7,4	+ 5,3	+ 5,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
+ 3,5	+ 2,3	+ 3,9	+ 7,7	+ 8,4	- 0,3	+ 5,8	+ 10,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31
+ 3,7	+ 3,7	+ 3,5	+ 3,9	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,2	+ 3,0	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,5	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,3	+ 2,5	...	...	32
+ 18,7	+ 18,9	+ 18,0	+ 19,5	+ 21,2	+ 21,2	+ 23,4	+ 24,7	+ 24,5	+ 26,0	+ 27,2	+ 26,4	+ 26,1	...	...	...	...	33
+ 65,0	+ 65,4	+ 69,7	+ 63,8	+ 63,2	+ 58,9	+ 55,5	55,8	+ 54,9	...	...	...	...	...	...	...	...	34
.	+ 2,1	.	.	+ 2,0	.	.	.	.	.	+ 1,6	.	.	.	.	.	.	35
+ 86,9	+ 78,3	+ 77,4	+ 83,2	+ 84,0	+ 75,9	+ 70,9	+ 81,9	+ 89,7	+ 87,2	+ 73,7	+ 78,2	+ 73,2	...	...	...	...	36
+ 20,4	+ 20,2	+ 23,7	+ 24,5	+ 23,8	+ 23,4	+ 25,4	+ 23,3	+ 22,4	+ 23,1	...	...	...	...	...	...	...	37
+ 2,0	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,6	+ 1,2	+ 0,6	+ 0,1	- 0,8	- 0,7	- 0,6	- 0,7	- 0,9	- 1,1	...	...	...	...	38
+ 0,2	-	-	- 0,4	- 0,6	- 1,0	- 1,5	- 2,0	- 2,3	- 2,9	- 3,6	- 3,3	- 2,8	- 2,8	...	...	...	39
+ 9,0	+ 7,5	+ 7,5	+ 6,7	+ 5,9	+ 5,3	+ 4,8	+ 5,8	+ 7,8	+ 7,1	+ 6,2	...	...	...	...	...	...	40
+ 8,2	+ 8,2	+ 8,5	+ 8,1	+ 7,6	+ 5,2	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,4	...	...	...	...	...	...	...	...	41
+ 7,4	+ 7,8	+ 9,1	+ 8,7	+ 7,3	+ 5,7	+ 6,9	+ 10,6	+ 11,8	+ 5,0	...	...	...	...	...	...	...	42
+ 427,6	+ 475,9	+ 490,8	+ 506,9	+ 447,2	+ 393,3	+ 402,3	+ 397,6	+ 397,1	+ 341,5	+ 352,4	+ 398,4	+ 319,9	+ 259,8	...	...	...	43
+ 0,2	+ 0,3	+ 0,7	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,6	+ 0,1	- 0,2	- 1,2	- 1,6	- 2,1	- 3,2	- 3,8	...	44
+ 1,5	+ 2,3	+ 1,9	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,1	+ 0,5	- 0,4	+ 0,6	...	...	45
+ 8,7	.	.	+ 4,3	.	.	+ 1,1	.	.	+ 1,2	.	.	.	.	.	.	.	46
+ 84,8	+ 93,7	+ 90,5	+ 77,8	+ 59,5	+ 46,0	+ 41,8	+ 42,7	+ 39,3	+ 33,6	+ 18,7	+ 12,8	+ 11,6	...	...	...	...	47
- 0,7	- 1,0	- 1,4	- 1,6	- 2,1	- 2,0	- 1,5	- 1,2	- 1,1	- 1,7	- 1,7	- 2,1	- 3,2	...	...	...	...	48
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49
- 4,3	- 5,7	- 5,5	- 5,8	- 4,1	- 3,2	- 1,9	- 1,5	- 1,1	- 0,7	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,2	...	...	...	...	50
+ 5,6	+ 6,1	+ 5,5	+ 5,1	+ 5,0	+ 4,7	+ 5,2	+ 5,7	+ 6,4	+ 7,1	+ 7,3	+ 7,0	...	...	...	...	...	51
.	+ 8,2	.	+ 12,4	.	.	.	+ 15,8	.	.	+ 18,0	.	.	.	.	.	.	52
Weltmarktpreise																	
- 0,9	- 1,4	- 1,8	- 1,6	- 2,2	- 2,6	- 4,1	- 5,1	- 4,6	- 4,7	- 4,8	- 3,8	- 3,9	- 3,9	- 3,5	- 2,9	...	53
- 2,9	- 1,5	- 0,4	- 1,3	- 3,0	- 0,1	+ 2,5	+ 0,8	- 5,2	- 7,6	- 8,4	- 10,4	- 9,2	- 8,0	- 9,6	- 7,9	...	54
- 7,0	- 7,8	- 7,4	- 3,6	- 7,1	- 8,0	- 8,4	- 11,1	- 11,6	- 14,5	- 14,0	- 11,4	- 11,1	- 10,1	- 6,5	- 6,3	...	55

## 3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenezahl Bauwerkstyp	Jahr			1984		1985			
			1983	1984	1985	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.
<b>Baustoffe</b>											
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland <sup>1)</sup>	1980	94	112,5	115,2	...	115,7	115,6	116,9	118,2	117,9	117,7
Belgien	1953	13	116,5	119,5	...	121,1	121,1	121,8	124,4 <sup>c)</sup>	125,0	125,0
Dänemark 2)	1. Jan. 1968	.	136	146	...	147 <sup>e)</sup>	148 <sup>g)</sup>	150 <sup>a)</sup>	154 <sup>c)</sup>	155 <sup>e)</sup>	157 <sup>a)</sup>
Finnland 2)	1980	.	129,2	136,1	...	136,9	138,2	140,1	142,3	144,0	144,7
Frankreich	1962	.	137,3	142,1	...	142,9	143,1	144,0	145,6	146,3	146,3
Griechenland	1980	.	175,4	207,8	...	211,2	218,9	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	.	125,1	133,5	...	134,2	136,6	139,5	142,0	143,0	143,1
Irland	1975	.	133,6	141,9	...	142,6	145,0	146,3	148,4	150,4	...
Italien 2)	1980	.	153,0	163,1	...	164,0	166,3	169,2	171,8	...	...
Jugoslawien	.	.	229	371	...	390	452	557	654	739	828
Niederlande	1980	.	109	111	...	111	111	112	113	...	...
Norwegen 2)	1978	.	128,5	133,5	...	134,2	135,3	137,7	139,4	140,6	...
Österreich (Wien) 2)	1945	15	128,8	134,7	...	136,7	137,8	137,6	138,2	143,1	...
Portugal (Lissabon) 2)	1. Vj. 1949	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Schweden 2)	1968	.	136,6	151,3	...	151,4	155,3	159,8	160,4	161,2	...
Schweiz	1963	.	110,9	111,7	...	111,9	112,3	113,5	115,0	115,2	...
Spanien	1974	.	163,0	185,6	...	189,1	193,8	203,6	208,0	209,2	...
Türkei	1963	10	222,9	342,1	...	358,5	393,5	460,8	481,6	490,2	...
<b>Afrika</b>											
Südafrika	1975	.	149,6	162,2	...	165,2	169,1	177,8	184,5	188,8	...
Tunesien	1970	.	140,5	149,2	...	149,7	150,0	153,6	153,6	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien (Buenos Aires) 2)	1980	rd. 45	2 862,5	19 811,3	...	21 604,0	36 309,1	63 908,1	138 532,7	184 732,9	...
Brasilien	1977	.	927,0	3 024,5	...	3 277,0	4 553,2	6 542,4	8 754,7	11 535,0	...
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	99,4	...	...	106,7	...	...	...	...	...
Kanada 2)	1981	.	122,2	126,3	...	126,3	127,0	129,0	130,6	...	...
Mexiko	1974	19	389,0	611,8	...	629,6	717,2	814,1	...	...	...
Uruguay	Jan. 1976	.	229,4	367,1	...	382,0	430,0	521,3	...	...	...
Venezuela	1968	.	138,5	179,2	...	188,5	202,9	203,0	...	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	111,7	115,0	...	115,4	115,2	115,7	116,6	116,7	...
<b>Asien</b>											
China (Taiwan)	1981	.	95,2	95,0	...	95,1	94,6	93,8	93,4	91,8	...
Iran 3)	März 1974 - März 1975	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Japan	1980	112	95,4	96,5	...	96,5	96,6	96,2	95,1	94,8	94,6
Korea, Republik	1980	.	121,5	124,6	...	125,3	124,9	124,8	125,3	124,9	...
Singapur	1974	.	98,0	91,2	...	90,3	88,6	86,5	84,8	85,3	...
Syrien	1962	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Thailand	1976	.	111,3	111,8	...	111,3	111,5	113,2	...	...	...
<b>Australien und Ozeanien</b>											
Australien (6)	Juli 1966 - Juni 1967	72	131,6	142,7	...	144,2 <sup>a)</sup>	146,2 <sup>b)</sup>	147,9 <sup>b)</sup>	152,4 <sup>d)</sup>	...	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	143,9	151,8	...	155,3 <sup>e)</sup>	157,5 <sup>h)</sup>	165,6 <sup>b)</sup>	174,9 <sup>d)</sup>	...	...
<b>Bauwerke</b>											
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	111,2	114,0	...	114,4	114,2	114,2	114,2	114,8	...
	1980	B 4)	112,6	115,8	...	116,2	116,1	116,3	116,5	117,1	...
	1980	G 4)	112,9	115,7	...	116,0	115,7	115,8	116,2	116,9	...
	1914	L 4)	111,1	113,8	...	114,2	114,0	114,0	113,9	114,5	...
Belgien	1980	W	118,6	116,0	...	113,4 <sup>e)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>	...	...	...
Dänemark	1.1.1968	W	136	145	...	145	146 <sup>g)</sup>	148	152 <sup>c)</sup>	153 <sup>e)</sup>	154 <sup>g)</sup>
Finnland	1980	W	128,7	136,6	...	137,7	138,8	140,8	144,2	145,6	146,1
Frankreich	4. Vj. 1953	W	129,2	136,9	...	138,4	138,6	139,4	140,8	...	...
Griechenland	1980	W	151,5	173,9	...	178,0	183,3	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W 5)	104	108	...	109	110	111	112	...	...
Irland	1975	W	133,3	142,6	...	142,9	144,4	145,1	146,4	152,4	...
Island	Okt. 1975	W	403,0	491,9	...	491,5 <sup>e)</sup>	504,0 <sup>g)</sup>	555,7 <sup>a)</sup>	599,8 <sup>c)</sup>	648,6 <sup>e)</sup>	...
Italien	1980	W	164,1	178,8	...	180,3	182,9	189,2	193,1	...	...
Luxemburg	1970	W	124,2	131,6	...	...	132,9 <sup>g)</sup>	...	135,1 <sup>c)</sup>	...	...
Niederlande	1980	W	100	100	...	100	101	...	...	...	...
Norwegen	1978	W	127,0	133,0	...	133,9	135,0	137,0	138,5	139,9	...
Österreich	3. Vj. 71 - 2. Vj. 72	W 6)	120	124	...	124	124	125	126	126	...
Portugal (Lissabon)	1. Vj. 1949	W	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Schweden	1968	W	132,0	144,0	...	146,0	147,6	151,7	154,0	156,5	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	113,8	113,0	...	113,1	113,1	113,1	115,6	115,6	...
Spanien	Jan. 1971	W 5)	146,3	161,7	...	163,1	164,9	172,0	174,9	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	2 879,3	21 515,1	...	23 419,5	39 526,7	64 807	135 904	176 919	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	874,6	2 580,8	...	3 018,8	3 762,6	4 947,4	7 352,7	9 715,0	...
Kanada	1981	W	94,7	95,1	...	95,1	94,5	95,0	95,2	96,4	...
	1971	G	123,6	131,3	...	131,5	132,6	...	...	...	...
Mexiko	1974	W	367,2	574,4	...	598,8	658,5	769,5	...	...	...
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	121,2	128,1	...	129,9 <sup>e)</sup>	130,2	130,6 <sup>a)</sup>	...	...	...
	1977	B	127,6	133,3	...	134,4 <sup>e)</sup>	134,5	134,7 <sup>a)</sup>	...	...	...
	1977	G	125,2	130,1	...	131,2 <sup>e)</sup>	131,2	131,4 <sup>a)</sup>	131,8	...	...
<b>Asien</b>											
Israel	Okt. 1983	.	1 177,3	5 752,0	...	6 436,4	10 389,4	12 721,2	17 050,0	24 871,2	...

Fußnoten siehe Seite 17.



3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.2 Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1984		1985			
			1983	1984	1985	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.
<b>Baustoffe</b>											
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland <sup>1)</sup>	1980	94	+ 1,2	+ 2,4	...	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,4	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,8
Belgien	1953	13	+ 1,9	+ 2,6	...	+ 3,6	+ 2,8	+ 3,3	+ 4,8	+ 3,2	+ 3,2
Dänemark 2)	1968	.	+ 9	+ 7	...	+ 8 <sup>e)</sup>	+ 7 <sup>g)</sup>	+ 8 <sup>a)</sup>	+ 7 <sup>c)</sup>	+ 6 <sup>e)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>
Finnland 2)	1980	.	+ 9,7	+ 10,5	...	+ 4,3	+ 3,9	+ 4,8	+ 4,8	+ 5,2	+ 4,7
Frankreich	1962	.	+ 5,4	+ 3,5	...	+ 3,9	+ 3,7	+ 2,5	+ 2,7	+ 2,4	+ 2,2
Griechenland	1980	.	+ 21,5	+ 18,5	...	+ 17,7	+ 16,5	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	.	+ 6,7	+ 6,7	...	+ 6,2	+ 6,5	+ 7,6	+ 6,7	+ 6,4	+ 4,8
Irland	1975	.	+ 6,1	+ 6,2	...	+ 5,5	+ 6,4	+ 5,3	+ 5,1	+ 5,5	...
Italien 2)	1980	.	+ 9,9	+ 6,6	...	+ 6,8	+ 6,4	+ 5,9	+ 5,8	...	...
Jugoslawien	.	.	+ 30	+ 62	...	+ 67	+ 63	+ 74	+ 108	+ 89	+ 89
Niederlande	1980	.	+ 1	+ 2	...	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	...	...
Norwegen 2)	1978	.	+ 6,4	+ 4,0	...	+ 3,7	+ 3,7	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,8	...
Österreich (Wien) 2)	1945	15	+ 4,7	+ 4,6	...	+ 5,6	+ 6,3	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,7	...
Portugal (Lissabon) 2)	1. Vj. 1949	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Schweden 2)	1968	.	+ 11,8	+ 10,8	...	+ 9,3	+ 9,3	+ 8,6	+ 6,7	+ 6,4	...
Schweiz	1963	.	- 0,2	+ 0,8	...	+ 0,8	+ 1,2	+ 2,0	+ 2,8	+ 2,9	...
Spanien	1974	15	+ 12,4	+ 13,9	...	+ 15,3	+ 15,4	+ 14,0	+ 13,8	+ 10,6	...
Türkei	1963	10	+ 46,6	+ 53,5	...	+ 59,1	+ 56,8	+ 59,0	+ 43,9	+ 36,8	...
<b>Afrika</b>											
Südafrika	1975	.	+ 14,0	+ 8,4	...	+ 7,7	+ 9,2	+ 13,6	+ 15,1	+ 14,3	...
Tunesien	1970	.	+ 11,1	+ 6,2	...	+ 9,1	+ 1,4	+ 3,9	+ 2,9	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien (Buenos Aires) 2)	1980	rd. 45	+ 388,1	+ 592,1	...	+ 642,9	+ 612,8	+ 746,1	+ 1006,6	+ 755,1	...
Brasilien	1977	.	+ 137,1	+ 226,3	...	+ 221,2	+ 223,1	+ 249,3	+ 296,6	+ 252,0	...
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	+ 0,1	+ 5,5	...	+ 6,9	...	...	...	...	...
Kanada 2)	1981	.	+ 6,7	+ 3,3	...	+ 1,2	+ 3,0	+ 2,7	+ 3,6	...	...
Mexiko	1974	.	+ 97,3	+ 57,3	...	+ 52,4	+ 60,7	+ 54,9	...	...	...
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 64,2	+ 60,0	...	+ 69,9	+ 70,8	+ 65,7	...	...	...
Venezuela	1968	.	+ 4,1	+ 29,4	...	+ 37,4	+ 35,7	+ 23,0	...	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	+ 3,4	+ 2,9	...	+ 2,5	+ 2,1	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,1	...
<b>Asien</b>											
China (Taiwan)	1981	.	+ 0,3	- 0,2	...	- 1,4	- 1,1	- 1,6	- 1,8	- 3,4	...
Iran 3)	März 1974 - März 1975	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Japan	1980	112	- 0,8	+ 1,2	...	+ 1,5	+ 0,8	+ 0,1	- 1,6	- 1,8	- 2,1
Korea, Republik	1980	.	+ 1,4	+ 2,6	...	+ 3,1	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,5	- 0,3	...
Singapur	1974	.	- 4,0	- 6,9	...	- 8,5	- 8,8	- 8,5	- 7,7	- 5,6	...
Syrien	1962	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Thailand	1976	.	- 0,1	+ 0,4	...	+ 0,1	- 0,4	+ 1,2	...	...	...
<b>Australien und Ozeanien</b>											
Australien (6)	Juli 1966 - Juni 1967	72	+ 7,4	+ 8,4	...	+ 8,7 <sup>f)</sup>	+ 8,2 <sup>h)</sup>	+ 7,0 <sup>b)</sup>	+ 7,2 <sup>d)</sup>	...	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 4,2	+ 5,5	...	+ 7,6 <sup>f)</sup>	+ 9,0 <sup>h)</sup>	+ 13,6 <sup>b)</sup>	+ 18,0 <sup>d)</sup>	...	...
<b>Bauwerke</b>											
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	+ 2,1	+ 2,5	...	+ 1,9	+ 1,5	+ 1,1	-	+ 0,3	...
	1980	B 4)	+ 2,4	+ 2,8	...	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,8	...
	1980	G 4)	+ 2,3	+ 2,4	...	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,8	...
	1980	L 4)	+ 2,0	+ 2,4	...	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,0	- 0,1	+ 0,3	...
Belgien	1914	W	+ 8,7	- 2,2	...	- 5,1 <sup>e)</sup>	...	- 4,1 <sup>a)</sup>	...	...	...
Dänemark	1.1. 1968	W	+ 9	+ 7	...	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 6 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>
Finnland	1980	W	+ 9,3	+ 6,1	...	+ 5,4	+ 4,5	+ 5,4	+ 5,6	+ 5,7	+ 5,3
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 6,7	+ 5,9	...	+ 5,7	+ 5,0	+ 4,0	+ 3,0	...	...
Griechenland	1980	W	+ 19,4	+ 14,8	...	+ 16,3	+ 15,1	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W 5)	+ 1	+ 4	...	+ 4	+ 5	+ 3	+ 5	...	...
Irland	1975	W	+ 5,8	+ 7,0	...	+ 5,3 <sup>e)</sup>	+ 5,8	+ 3,1	+ 3,0 <sup>d)</sup>	+ 6,6 <sup>e)</sup>	...
Island	Okt. 1975	W	+ 70,2	+ 22,0	...	+ 17,0 <sup>e)</sup>	+ 12,5 <sup>g)</sup>	+ 19,5 <sup>a)</sup>	+ 26,6 <sup>c)</sup>	+ 32,0 <sup>e)</sup>	...
Italien	1980	W	+ 13,6	+ 9,0	...	+ 7,5	+ 6,7	+ 7,8	+ 8,5	...	...
Luxemburg	1970	W	+ 6,2	+ 5,9	...	...	...	+ 4,6 <sup>g)</sup>	...	+ 3,8 <sup>c)</sup>	...
Niederlande	1980	W	- 1	+ -	...	+ 1	-	...	...	...	...
Norwegen	1978	W	+ 6,1	+ 4,8	...	+ 4,6	+ 4,5	+ 5,0	+ 4,4	+ 4,4	...
Österreich	3. Vj. 71 - 2. Vj. 72	W 6)	+ 4	+ 4	...	+ 3	+ 4	+ 2	+ 2	+ 2	...
Portugal (Lissabon)	1. Vj. 1949	W	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Schweden	1968	W	+ 10,4	+ 8,9	...	+ 8,9	+ 8,3	+ 8,8	+ 8,4	+ 7,2	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	- 2,1	- 0,7	...	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 2,2	+ 2,2	...
Spanien	Jan. 1971	W 5)	+ 12,3	+ 10,5	...	+ 10,9	+ 9,4	+ 8,9	+ 8,7	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 436,4	+ 647,2	...	+ 729,0	+ 645,0	+ 689	+ 919	+ 656	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	+ 119,6	+ 195,1	...	+ 212,8	+ 204,1	+ 195,6	+ 256,4	+ 221,8	...
Kanada	1981	W	- 3,3	+ 0,4	...	+ 0,2	- 0,6	- 0,1	- 0,3	+ 1,4	...
	1971	G	+ 6,7	+ 3,0	...	+ 1,7	+ 2,7	...	...	...	...
Mexiko	1974	W	+ 83,9	+ 56,4	...	+ 53,4 <sup>e)</sup>	+ 59,1	+ 53,7 <sup>a)</sup>	...	...	...
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	+ 5,9	+ 5,7	...	+ 5,7 <sup>e)</sup>	+ 5,7	+ 3,4 <sup>a)</sup>	...	...	...
	1977	B	+ 6,4	+ 4,5	...	+ 3,0 <sup>e)</sup>	+ 3,1	+ 2,2 <sup>a)</sup>	...	...	...
	1977	G	+ 5,3	+ 3,9	...	+ 3,1 <sup>e)</sup>	+ 3,1	+ 2,3 <sup>a)</sup>	+ 1,3	...	...
<b>Asien</b>											
Israel	Okt. 1983	.	+ 134,7	+ 388,6	...	+ 407,5	+ 516,6	+ 391,9	+ 334,0	+ 286,4	...

1) Index der Grundstoffpreise: Gruppe Baustoffe.  
2) Gruppe "Baustoffe" des Preisindex für Wohngebäude.  
3) Ohne Metalle.  
4) Bauleistungen am Bauwerk.  
5) Hoch- und Tiefbauten aller Art.  
6) Wohnungsbau ohne Innenausbau.  
7) Einschl. Mietshäuser und Hotelbauten.

a) Januar.  
b) März.  
c) April.  
d) Juni.  
e) Juli.  
f) September.  
g) Oktober.  
h) Dezember.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Ungerechnet in DM je dt
			1984	1985	1985			
					Oktober	November	Dezember	
Originalwährung								
<u>Weizen</u>								
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 60 lbs	351,31	327,08	308,83	332,54	342,84	31,68
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	cts je 60 lbs	354,75	329,55	296,82	...	...	...
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein							
	Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	214,18	237,90	246,04	260,86	278,25	50,16
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	\$ je t	203,54 <sup>a)</sup>	183,86 <sup>a)</sup>	.	.	.	.
5	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	44,78	43,30	37,04	38,54	38,28	38,28
6	amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam	DM je dt	47,61	44,85	37,68	38,44	38,14	38,14
7	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 083	32 703	33 580	35 025	35 050	51,38
<u>Roggen</u>								
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	139,11	123,90	114,77	118,44	123,26	22,22
<u>Futterhafer</u>								
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 32 lbs	179,80r	146,88	120,78	124,78	131,11	22,71
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	128,28	114,14	95,96	101,81	100,71	18,16
<u>Futtergerste</u>								
11	western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	113,01	122,56	104,18	106,57	106,35	19,17
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	50,28	45,06	44,13	45,00	46,37	46,37
13	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat							
	London	£ je t	112,27	107,22	106,58	108,09	111,71	40,66
<u>Mais</u>								
14	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 56 lbs	316,61	256,64	223,59	238,38	246,66	24,42
15	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	148,90	126,45	111,63	119,44	121,88	44,36
16	Plata, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	52,82 <sup>a)</sup>	...	37,03	39,60	...	...
17	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	43,08	...	29,80	31,04	...	...
18	argentin., cif Nordseehäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	47,85	...	36,49	35,52	...	...
<u>Reis</u>								
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken							
	Exportpreis	\$ je t	252,93	225,33	232,00	232,00	232,00	58,34
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen							
	cif UK, London	£ je 2 240 lbs	510,06	602,68	610,000	610,00	600,00	214,95
21	thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	89,69	...	58,18	66,64	64,63	64,63
22	amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen							
	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	113,67	103,41	87,27	89,71	87,00	87,00
23	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	97 561	96 690	87 400	88 750	89 000	130,47
24	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	92 482	92 375	85 000	85 000	85 000	124,60
<u>Zucker</u>								
25	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11),							
	erstnot. Monat, New York	cts je lb	5,53r	4,21	5,12	5,44	5,05	28,00
26	Roh-, 96°, ISC-Preis, fob and stowed							
	karib. Häfen, New York	cts je lb	5,24	4,08	5,00	5,48	5,53	30,66
27	Roh-, 96°, cif UK, London	£ je t	103,74	88,41	92,11	96,83	97,25	35,40
28	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas							
	London/Liverpool	£ je t	211,18	192,91	194,38	200,60	197,60	71,93
29	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 479,84	1 339,26	1 372,09	1 404,21	1 368,05	44,73
<u>Rohkaffee</u>								
30	Columbian. mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	147,41		151,38	164,20	200,88	1 113,58
31	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	144,45	146,13	138,66	155,48	204,28	1 113,24
32	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	138,14	121,23	110,88	127,90	156,50	867,56
33	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	141,27	133,10	124,51	140,97	176,53	978,60
34	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	£ je t	2 251,92	2 004,06	1 659,75	1 861,40	2 409,88	877,20

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			
			1984	1985	1985			Umgerechnet in DM je dt
					Oktober	November	Dezember	
Originalwährung								
<u>Rohkakao</u>								
35	ICA - daily price	cts je lb	108,68	102,26	107,06	104,10	107,35	595,10
36	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t	2 376,99	2 171,73	2 187,00	2 077,95	2 190,53	550,81
37	Accra, main crop, loco New York	\$ je t	2 573,23	2 448,18 <sup>a)</sup>	2 587,00	...	...	...
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t	2 649,76	2 354,72 <sup>a)</sup>	2 441,00	...	...	...
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	£ je t	1 930,07	1 840,28	1 730,13	1 649,60	1 708,13	621,76
40	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	2 191,57	2 106,39	1 975,00	1 852,38	1 891,00	618,30
<u>Tee</u>								
41	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	260,51	159,93	119,69	123,50	114,76	417,73
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	275,56 <sup>a)</sup>	182,22 <sup>a)</sup>	146,27	147,35	123,20	448,45
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	253,80	161,87	121,68	127,99	126,22	459,44
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	275,36	177,45	135,20	132,72	133,81	487,07
<u>Rinder</u>								
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb	.	61,56	62,47	66,72	64,78	359,11
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,44	...	...	...	...	...
<u>Schweine</u>								
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	50,66	46,36	45,49	47,00	48,90	271,08
<u>Rindfleisch</u>								
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	99,96	88,92 <sup>a)</sup>	88,40	.	.	.
49	einheimisch. Hälften, London	p je lb	84,10	88,86 <sup>a)</sup>	.	.	.	.
<u>Schweinefleisch</u>								
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs	116,04	116,11 <sup>a)</sup>	118,50	.	.	.
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London	p je lb	60,47	...	.	.	.	.
52	frisch, Qualität, 60 kg Schlachtgewicht Niederlande	hfl je kg	4,16	...	4,07	4,22	...	...
53	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen	dkr je kg	14,58	...	...	...	...	...
<u>Geflügel</u>								
54	junge Brathühnchen, 5 lbs, gefroren, New York Klasse A "moyens", Schlachtgewicht	cts je lb	66,11	54,35 <sup>a)</sup>	49,00	.	.	.
55	ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	9,27	...	8,59	7,97	...	...
56	Junghühnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	2,25	...	2,20	2,14	...	...
57	Junghühnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers	dkr je kg	6,72	...	...	...	...	...
<u>Eier</u>								
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	2,36	...	1,65	2,26	...	...
59	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	8,44	...	...	...	...	...
<u>Butter</u>								
60	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	cts je lb	147,54	.	.	.	.	.
61	dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London	£ je t	2 161,02	2 122,63	2 093,00	2 113,00	2 113,00	769,13
62	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	8,76	...	8,26	8,26	...	...
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	27,30	...	...	...	...	...
<u>Schmalz</u>								
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	28,75	19,62	15,24	19,32	16,45	91,19
65	amerikan., cif Rotterdam	\$ je t	450,15	362,15	307,26	310,53	318,00	79,96
<u>Talg</u>								
66	bleachable fancy, frei Käufer, New York	cts je lb	21,53	17,58 <sup>a)</sup>	14,47	.	.	.
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	£ je t	358,57	307,06	246,00	247,40	237,75	86,54
<u>Fischöl</u>								
68	Menhadenöl, roh, in Tanks, fob Baltimore, New York	cts je lb	22,69	.	.	.	.	.
69	dänisch, cif Rotterdam	dkr je dt	368,36	326,12	305,90	320,00	305,00	84,04
<u>Erdnüsse</u>								
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	\$ je t	795,50 <sup>a)</sup>	707,90	642,50	655,00	694,00	174,51
<u>Kopra</u>								
71	philippinisch/indonesisch, cif London	\$ je t	711,04	383,55	285,00	258,00	246,88	62,08

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.  
b) Preis im Dezember.

c) Umgerechnet in DM je 100 Stück.  
d) Bis Juni 1985 60 kg Schlachtgewicht.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Ungerechnet in DM je dt
			1984	1985	1985			
					Oktober	November	Dezember	
					Originalwährung			
<u>Leinsaat</u>								
72	US Standard 1, loco Minneapolis	cts je 56 lbs	6,90	6,75	5,85	.	.	.
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	356,30	335,77	324,00	295,67	308,95	55,70
74	kanad. 1, cif Rotterdam, London	\$ je t	299,11	274,31	253,50	245,80	250,00	62,86
<u>Palmerkerne</u>								
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	\$ je t	507,11	289,00	207,50	180,00	187,50	47,15
<u>Sojabohnen</u>								
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	cts je 60 lbs	701,62	519,47	505,05	505,43	519,47	47,99
77	amerikanisch, gelb 2, cif Terminlieferung, London	\$ je t	289,72	231,27	210,45	216,03	223,57	56,22
<u>Baumwollsaatöl</u>								
78	roh, in Tanks, fob Valley, New York	cts je lb	32,91	27,82 <sup>a)</sup>	18,92	.	.	.
<u>Erdnußöl</u>								
79	roh, in Tanks, fob New York	cts je lb	47,57	40,27 <sup>a)</sup>	36,17	.	.	.
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	1 018,69	903,15	745,00	914,00	865,00	217,50
<u>Kokosöl</u>								
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	cts je lb	54,92	30,36 <sup>a)</sup>	20,17	.	.	.
82	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	345,46	...	129,75	118,30	...	...
83	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	\$ je t	1 230,21	612,22	416,25	437,50	412,50	103,72
<u>Leinöl</u>								
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	cts je lb	31,19	32,67	31,17	30,00	30,00	166,31
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	\$ je t	592,72	635,78	667,50	554,00	533,13	134,06
86	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	180,22	...	187,30	145,39	...	...
<u>Maisöl</u>								
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	cts je lb	30,59	28,17 <sup>a)</sup>	22,04	.	.	.
<u>Olivenöl</u>								
88	Virgin, fob span. Häfen, New York	\$ je dt	142,91	...	131,00	...	...	...
89	spanisch, eßbar, ex wharf, London	\$ je t	1 861,33	.	.	.	.	.
90	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr. Mailand	Lire je kg	3 621,00	4 902,00	5 050,00	4 850,00	4 850,00	710,96
<u>Palmöl</u>								
91	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	751,80	506,48	356,25	362,50	392,50	98,69
<u>Rizinusöl</u>								
92	Nr. 1, technisch, in Tanks, New York	cts je lb	72,85	.	.	.	.	.
93	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	\$ je t	1 417,95	743,90	600,00	588,00	692,50	174,13
<u>Sojaöl</u>								
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	cts je lb	30,92	27,08	20,53	20,46	21,31	118,13
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je t	580,92	489,54	349,50	346,00	357,00	129,95
<u>Sonnenblumenöl</u>								
96	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	240,88	...	138,04	144,27	...	...
<u>Ölkuchen und Ölkuchermehl</u>								
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 2 000 lbs	172,84	131,94	139,96	143,63	145,11	40,22
98	brasil. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam	\$ je t	204,78	167,38	181,00	185,30	195,83	49,24
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	41 560	35 890	36 920	37 200	37 700	55,26
<u>Fischmehl</u>								
100	peruan./chilenisch, 64/65 % Eiweiß, cif Rotterdam/Hamburg, Niederlande	hfl je dt	134,30	...	94,15	96,66	...	...
<u>Wolle</u>								
101	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	169,92	173,25	157,00	157,00	157,00	571,48
102	Schweiß-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A cts je kg	569,52	602,99	594,39	590,96	568,85	948,27
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	NZ-cts je kg	462,87	501,96	476,13	450,40	497,30	737,89
<u>Baumwolle</u>								
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	cts je lb	72,76	62,80	60,44	61,15	61,24	339,49
105	strict middling 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	cts je lb	81,05	59,92	48,92	48,05	48,30	267,75
106	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	cts je lb	91,70 <sup>a)</sup>	68,58	60,90	57,63	57,63	319,47
<u>Rohseide</u>								
107	chines., weiß, 20-22 denier, Grad AA, loco New York	\$ je lb	15,38	16,00 <sup>a)</sup>	16,00	.	.	.
<u>Manilahanf</u>								
108	Non Davao G, cif Kontinent, London	\$ je t	1 202,46	951,04	883,50	875,00	875,00	220,02
109	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	12,45	10,28	8,39	.	.	.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt.
			1984	1985	1985			
					Oktober	November	Dezember	
Originalwährung								
<u>Sisal</u>								
110	ostafrikanisch, cif UK, London	\$ je t	672,67	641,56	615,00	610,00	610,00	153,38
111	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	6,08	5,80	4,98	4,81	4,70	253,68
<u>Rohjute</u>								
112	Bangladesch, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	\$ je 2 240 lbs	664,30	592,31	366,25	313,00	309,00	76,47
<u>Rindshäute</u>								
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	60,95	48,41	50,07	54,06	54,87	304,17
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	60,82	54,03	57,68	63,97	61,28	339,71
<u>Naturkautschuk</u>								
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	49,86	41,88	42,87	42,19	40,26	223,18
116	RSS 1, cif Kontinent, erstnot. Monat, London	p je kg	70,42	66,43 <sup>a)</sup>	59,05	60,00	.	.
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen	M\$ - cts je kg	224,56	188,79	184,43	179,82	179,06	190,48
<u>Steinkohle</u>								
118	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	288,33	289,00	289,00	289,00	289,00	28,90
119	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	168,55	174,67	168,00	165,00	157,33	15,73
120	Gasflamm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	186 500	206 500	209 000	209 000	209 000	30,64
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	247 100	293 708	314 000	314 000	314 000	46,03
<u>Steinkohlenkoke</u>								
122	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00	37,80
123	Hütten-, 60/90 mm, grob, ab Zeche Nordrevier, Frankreich	FF je t	880,00	...	...	...	...	...
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	252 600	285 100	289 500	289 500	289 500	42,44
<u>Erdöl</u>								
125	Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	29,72	27,20	26,50	26,50	26,50	41,91 <sup>b)</sup>
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	28,78	27,53	28,25	29,68	27,07	42,81 <sup>b)</sup>
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	29,00	28,08	28,00	28,00	28,00	44,28 <sup>b)</sup>
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	28,09	27,45	27,78	27,83	27,32	43,21 <sup>b)</sup>
129	Iranian Light, 34-34,9° API, fob Kharg Island, Iran <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	28,00	29,07	29,10	29,10	29,10	46,02 <sup>b)</sup>
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam <sup>3)</sup>	\$ je 42 gals	27,64 <sup>a)</sup>	26,48 <sup>a)</sup>	26,73	28,88	26,48	41,88 <sup>b)</sup>
131	Kuwait, 31-31,9° API, fob Mena al Ahmadi, Kuwait <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	27,30	27,05	26,80	26,80	26,80	42,39 <sup>b)</sup>
132	Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	30,50	30,25	30,25	30,25	30,25	47,84 <sup>b)</sup>
133	Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	30,50	30,15	30,15	30,15	30,15	47,69 <sup>b)</sup>
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	29,61	28,58	28,65	28,65	28,65	45,31 <sup>b)</sup>
135	Nigerian Light (Porcados), Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	28,96	27,79	28,78	29,76	27,84	44,03 <sup>b)</sup>
136	Isthmus, 34° API, fob mexik. Golf, Mexiko <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	29,00	27,10	26,25	26,25	26,25	41,52 <sup>b)</sup>
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	\$ je 42 gals	29,47 <sup>a)</sup>	27,89	29,40	30,74	27,15	42,94 <sup>b)</sup>
<u>Erdgas</u>								
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	33,80	...	36,90	36,52	...	...
139	Groningen, Tarif Nr. III, Mengen ab 50 Mill. m <sup>3</sup> /Jahr, Niederlande <sup>2)</sup>	cts je m <sup>3</sup>	43,18	46,01	39,56	39,56 <sup>r</sup>	39,56	35,13 <sup>c)</sup>
<u>Flüssiggas</u>								
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	41,93 <sup>a)</sup>	36,18 <sup>a)</sup>	38,96	.	.	.
141	LPG, Verschiffungspreis, fob Singapur	cts je gallon	71,75	63,70	60,50	60,50	60,50	40,19 <sup>b)</sup>
<u>Rohbenzin</u>								
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	\$ je t	250,02	245,82	243,90	250,17	238,67	600,14
<u>Kraftstoffe</u>								
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	80,00	...	82,00	82,00	...	...
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	90,16	86,70	85,50	85,50	85,50	56,80 <sup>b)</sup>
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	259,46	256,12	267,61	267,05	244,64	45,21 <sup>b)</sup>
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	271,04	274,27	285,83	288,76	263,02	48,61 <sup>b)</sup>
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	133,00	133,00	133,00	133,00	133,00	88,35 <sup>b)</sup>
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	\$ je t	262,78	264,94	285,80	298,50	275,33	53,65 <sup>b)</sup>
149	Dieseldl, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	81,67	...	73,71	76,60	...	...
150	Dieseldl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	238,73	240,23	260,24	273,45	247,39	52,25 <sup>b)</sup>
151	Marinedieseldl, Bunkerladungen, Rotterdam	\$ je t	231,00	231,00	231,00	231,00	231,00	48,79 <sup>b)</sup>

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

2) Einschl. Preiszuschlag.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

4) Ab Januar 1985 Quoin Island, Oman.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je hl.

c) Umgerechnet in DM je 100 m<sup>3</sup>.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt
			1984	1985	1985			
					Oktober	November	Dezember	
Originalwährung								
<u>Heizöl, leicht</u>								
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	cts je gallon	79,64	76,30	83,78	87,36	80,98	53,79 <sup>b)</sup>
153	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	£ je t	238,42	238,10	260,52	270,62	245,72	51,90 <sup>b)</sup>
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	66,84 <sub>r</sub>	69,96	67,54	70,37	62,79	62,79 <sup>b)</sup>
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	2 665,29	2 933,00	2 858,00	2 860,00	2 860,00	93,51 <sup>b)</sup>
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	750,00	785,00	767,00	786,00	763,00	67,76 <sup>b)</sup>
157	3-5° E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lira je dt	53 437	51 408	48 500	48 400	48 000	70,36 <sup>b)</sup>
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	23,07	...	19,73	18,48 <sub>r</sub>	...	...
<u>Heizöl, schwer</u>								
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerb. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	558,66	534,44	468,03	463,01	444,17	41,97
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	1 697,00	1 518,00	1 251,00	1 218,00	1 277,00	39,46
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	629,00	584,00	490,00	496,00	486,00	43,16
162	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lira je dt	32 445	31 071	27 000	25 875	26 362	36,52
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	19,82	...	16,80	16,44 <sub>r</sub>	...	...
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	£ je 42 gals	26,94	...	23,50	23,50	...	...
<u>Stahlschrott</u>								
165	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	£ je 2 240 lbs	86,32	74,48	71,45	68,83	70,23	17,38
166	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	63,84	62,49	50,50	48,60	53,00	19,29
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lira je kg	155,00	172,00	160,00	160,00	160,00	23,45
<u>Stabstahl</u>								
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	193,50	189,66	202,50	210,94	211,42	53,16
<u>Waldraht</u>								
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	242,23	228,57	230,00	230,00	230,00	57,83
<u>Formstahl</u>								
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	225,73	224,16	227,50	227,50	224,16	56,37
<u>Grobblech</u>								
171	ab 4,76 mm, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	264,97	263,91	268,33	267,50	267,50	67,26
<u>Feinblech</u>								
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	316,62	277,00	275,00	274,69	272,50	68,52
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	361,42	326,27	322,50	325,00	325,00	81,72
<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u>								
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	cts je lb	66,76	...	65,28	64,89	...	...
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	cts je lb	58,30	...	58,59	57,92	...	...
176	Higher Grade, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 032,37	1 103,97	973,80	950,92	962,39	350,31
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 032,68	1 104,40	974,11	951,29	962,71	350,43
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A\$ je t	1 593,27	2 069,25	2 000,00	2 060,00	2 080,00	346,74
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	397,43	426,00	374,56	363,38	358,43	358,43
<u>Blei</u>								
180	Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	25,55	...	18,93	19,05	...	...
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. cts je lb	33,25	...	26,00	...	...	...
182	raff. Weich-, 99,97 % Pb, Kassapreis, London	£ je t	332,07	303,60	276,48	273,45	269,62	98,14
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A\$ je t	524,03	570,83	600,00	600,00	600,00	100,02
<u>Zink</u>								
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	48,60	...	35,76	33,37	...	...
185	Prime western, fob, Montreal	kan. cts je lb	63,20	...	51,75	...	...	...
186	98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	667,84	594,66	429,27	397,25	453,37	165,03
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	£ je t	1 001,35	845,28	753,91	672,86	682,86	171,71
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A\$ je t	1 200,58	1 263,75	1 155,00	1 100,00	1 031,00	171,87
<u>Zinn</u>								
189	Straits, ab Hütte, Penang	Ringgit je kg	29,16	29,66 <sup>a)</sup>	29,89	.	.	.
190	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	cts je lb	623,80	...	610,46	.	.	.
191	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	9 186,82	9 465,36 <sup>a)</sup>	8 714,56	.	.	.
192	Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg	DM je dt	3 881,65	3 968,12 <sup>a)</sup>	3 550,17	.	.	.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.  
b) Umgerechnet in DM je hl.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt
			1984	1985	1985			
					Oktober	November	Dezember	
Originalwährung								
<u>Nickel</u>								
193	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, Erzeugerpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	cts je lb	320,00	...	320,00	320,00	...	...
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	3 572,78	3 841,38	2 981,74	2 802,57	2 830,63	1 030,35
195	Marktpreis cif europ. Häfen	£ je lb	2,15	2,23	1,94	1,84	1,88	1 042,18
196	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	3 145,56	3 417,71	2 837,50	2 580,00	2 533,33	922,13
<u>Aluminium</u>								
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, frei Käuferwerk New York	cts je lb	81,00	...	81,00	81,00	...	...
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	933,06	814,21	682,68	660,14	719,28	261,82
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London	£ je t	1 336,84	1 078,79	1 000,89	982,50	1 066,94	2 682,82
<u>Magnesium</u>								
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	145,50	...	148,00	148,00	...	...
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 303,75	2 571,25	2 585,00	2 585,00	2 585,00	940,94
202	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	2 585,83	2 768,75	2 775,00	2 775,00	2 775,00	907,35
<u>Quecksilber</u>								
203	in Flaschen, loco New York	£ je 76 lbs	314,38	...	323,00	313,37	...	...
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	£ je 76 lbs	306,35	288,53	282,50	275,80	260,27	1 898,44
205	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	2 742,74
<u>Silber</u>								
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	814,07	614,21	618,80	613,40	588,76	475,97 <sup>b)</sup>
207	999/1 000, in Barren, London	p je 31,103 g	607,29	477,36	434,35	425,24	407,07	476,39 <sup>b)</sup>
<u>Gold</u>								
208	1 000/1 000, in barren, Fixingpreis (1. Fixing), London	£ je 31,103 g	360,46	317,35	326,09	325,55	321,99	26,03 <sup>c)</sup>
209	1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je 31,103g	363,02	.	.	.	.	.
<u>Platin</u>								
210	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	£ je 31,103 g	475,00	...	475,00	475,00	...	...
211	rein, raffiniert, kanadisch und südafrikanisch, Kontraktpreis, London	£ je 31,103 g	294,00	.	.	.	.	.
212	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London	£ je 31,103 g	269,36	226,19	227,32	232,42	232,64	27,23 <sup>c)</sup>
<u>Zement</u>								
213	Portland-, lose, frei NY, New York	£ je 2 000 lbs	52,48	.	.	.	.	.
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	6 897,00	7 641,00	7 780,00	7 780,00	7 780,00	11,40
<u>Rundholz</u>								
215	Kotibè, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-France je m <sup>3</sup>	38 875	43 167	44 500	44 500	44 500	291,00 <sup>d)</sup>
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-France je m <sup>3</sup>	87 500	87 500	87 500	87 500	87 500	572,20 <sup>d)</sup>
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-France je m <sup>3</sup>	48 750	49 000	49 000	49 000	49 000	320,43 <sup>d)</sup>
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	708,5p	...	664,1	667,0	...	...
<u>Schnittholz</u>								
219	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	116,67	121,00	121,00	121,00	121,00	440,44 <sup>d)</sup>
220	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	98,33	97,00	97,00	97,00	97,00	353,08 <sup>d)</sup>
221	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	546 250	636 667	635 000	645 000	645 000	945,51 <sup>d)</sup>
222	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	1 267 917	1 450 000	1 450 000	1 450 000	1 450 000	2 125,56 <sup>d)</sup>
223	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	448,64	423,54	416,00	416,00	416,00	416,00 <sup>d)</sup>
224	skandin. Rot-, Battens 50 x 175 mm, u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	599,63	591,58	588,33	587,14	584,46	584,46 <sup>d)</sup>
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>								
225	gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	137,48	...	104,34	103,11	...	...
226	ungebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	80 333	71 400	67 000	67 000	67 000	98,22
227	gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	82 667	73 458	68 000	68 000	68 000	99,68
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>								
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	144,30	...	111,90	108,30	...	...
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	86 958	78 330	73 000	72 000	71 500	104,81

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.  
b) Umgerechnet in DM je kg.

c) Umgerechnet in DM je g<sub>3</sub>.  
d) Umgerechnet in DM je m<sup>3</sup>.

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

## Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

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

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u. a. nach Veräußerern und Erwerberrn 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 Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei waresystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 9 000 Preisreihen für rund 1 155 Waren einbezogen.

## 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, darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -meßzahlen für rd. 750 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z. T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausführungspreisindex 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 Ausführungspreisindex 6 100 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

## Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

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

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z. Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch Weltmarktpreisindizes und absolute Preise für Weltmarktsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für 32 Länder) nachgewiesen.

## Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag  
W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach  
421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 5 90 94/95, erhältlich.