

FACHSERIE

**17**

**PREISE**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**September 1987**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

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

**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 November 1987**  
**Preis:** DM 4,80  
**Bestellnummer:** 2171100 - 87109

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

**Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier**

Inhalt

Seite

**T e x t t e i l**

Erläuterungen .....	5
---------------------	---

**Schaubilder**

Preisindizes für die Lebenshaltung in ausgewählten Ländern .....	6
--	---

Index der Weltmarktpreise des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg .....	7
--	---

**T a b e l l e n t e i l**

**1 Preisindizes für die Lebenshaltung**

1.1 Umbasiert auf 1980 = 100 .....	8
------------------------------------	---

1.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	10
---	----

**2 Indizes der Großhandels- bzw. gewerblichen Erzeugerpreise**

2.1 Umbasiert auf 1980 = 100 .....	12
------------------------------------	----

2.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	14
---	----

**3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke**

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100 .....	16
------------------------------------	----

3.2 Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis in Prozent .....	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 Verkehrswecke, 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 = Bergbauererzeugnisse
- Mi = Mineralöl erzeugnisse
- 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 = Hämte 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.

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 gegen-

über dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

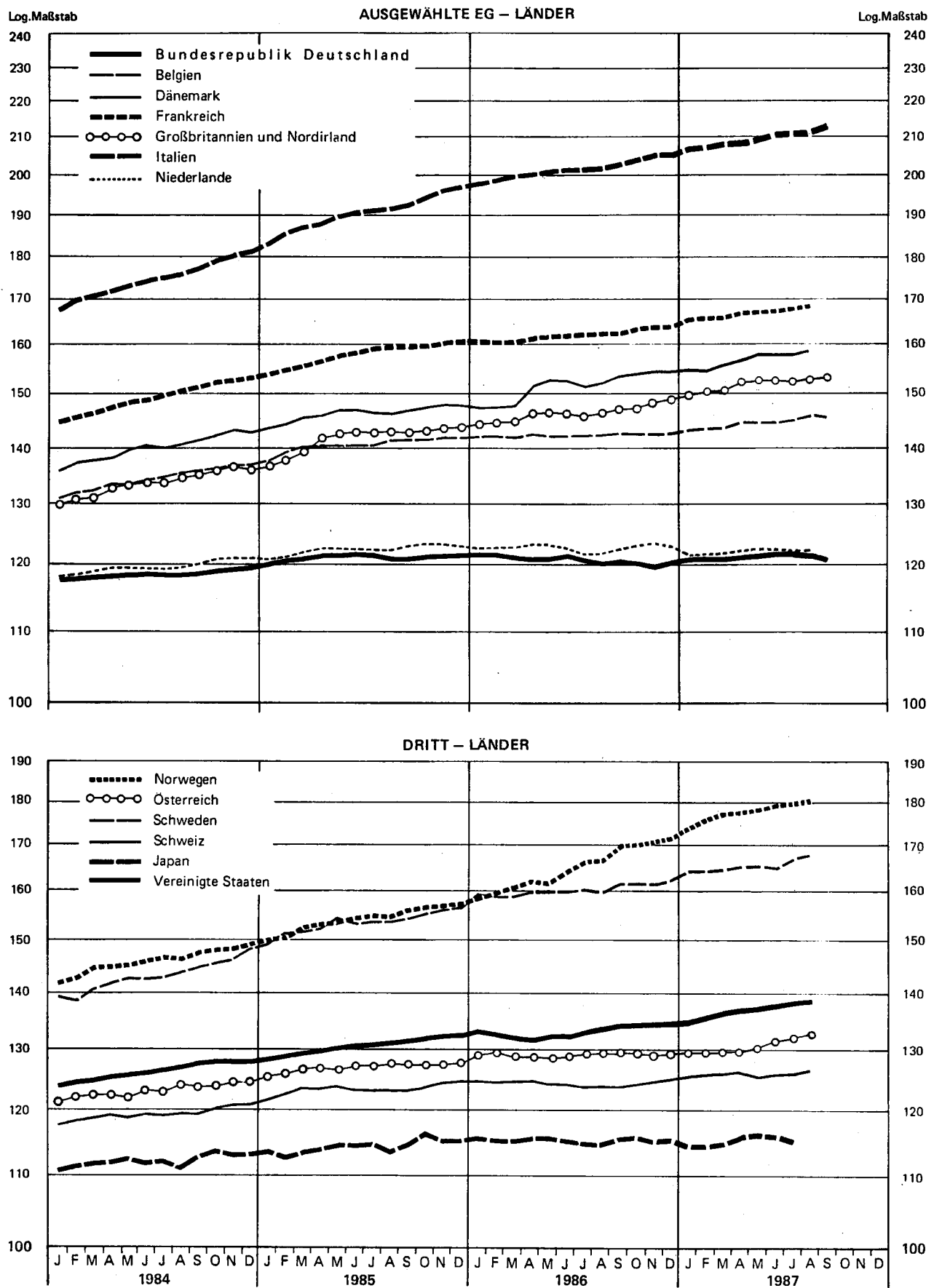
Bei der Beurteilung der Zahlen sollte nicht übersehen werden, daß die Preisindizes wegen unterschiedlicher Erhebungs- und Berechnungsmethoden von Land zu Land nur bedingt vergleichbar sind.

### Zu Tabelle 4

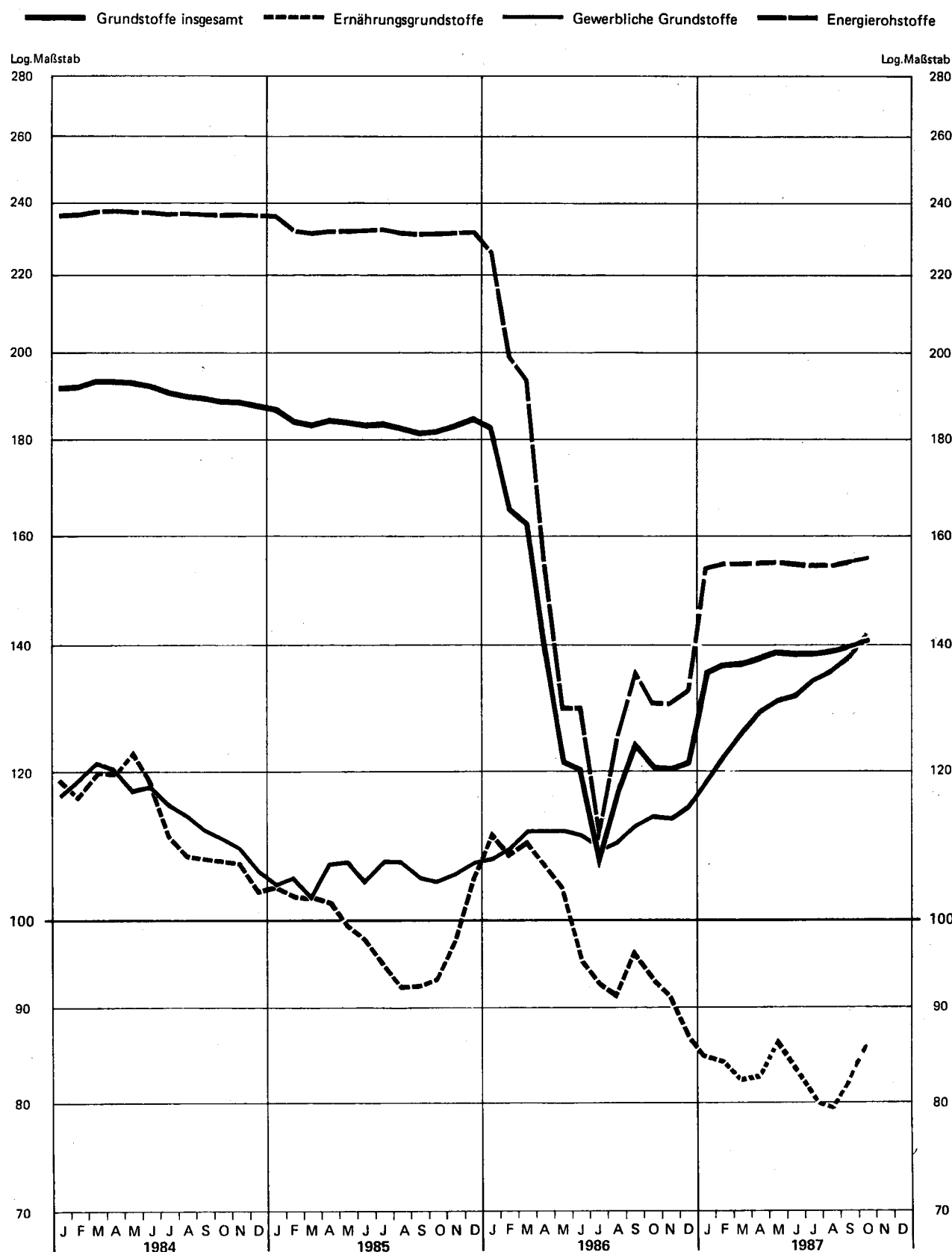
Die Preise für Welthandelsgüter entstammen amtlichen preisstatistischen Veröffentlichungen, der internationalen Wirtschaftspresse und sonstigen Fachveröffentlichungen. Die Monatspreise werden zumeist aus den täglichen bzw. wöchentlichen Notierungen an den internationalen Börsenplätzen als einfache arithmetische 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.

Vorläufige Zahlen werden durch ein "p" berichtigte Zahlen durch ein "r" gekennzeichnet (siehe Zeichenerklärungen und Abkürzungen S. 4).

PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE  
1980 = 100



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA<sup>1)</sup>  
1976 = 100



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

1 Preisindizes für  
1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1984	1985	1986
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG K W E H V K5 B .	1980	MM	118,4	121,0	120,7
2	Belgien (62)	NG K W E H V K5 B .	1981	MM	134,0	140,5	142,3
3	Dänemark (200)	NG K W E H V K5 B S	1980	.	139,8	146,4	151,7
4	Finnland (33)	NG K W E H V K5 B .	1981	MM	142,3	150,7	156,1
5	Frankreich 2) (108)	NG K W E H V K5 B .	1980	MM	149,3	158,0	162,2
6	Griechenland (17)	NG K W E H V K5 B .	1982	D	214,4	255,9	314,7
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG K W E H V K5 B .	Januar 1974	MM	133,4	141,5	146,3
8	Irland (120)	NG K W E H V K5 B .	November 1982	VJN	169,3	178,3	185,2
9	Island (Reykjavik)	NG K W E H V K5 B S	Februar 1984	MA	549,3	728,3	893,2
10	Italien (20)	NG K W E H V K5 B S	1985	D	174,3	190,3	201,5
11	Jugoslawien (93)	NG K W E H V K5 B .	.	D	402	699	1 327
12	Luxemburg	NG K W E H V K5 B .	1984	MA	135,7	141,3	141,6
13	Malta	NG K W E H V K5 B .	1983	.	116,5	116,2	118,5
14	Niederlande (101)	NG K W E H V K5 B S	1980	MM	119,6	122,3	122,7
15	Norwegen 2) (100)	NG K W E H V K5 B .	1979	MM	145,7	154,0	165,1
16	Österreich (20)	NG K W E H V K5 B .	1986	MM	122,9	126,9	129,0
17	Polen	NG K W E H V K5 B .	.	MM	341,8	393,4	463,4
18	Portugal (25)	NG K . E H V K5 B .	1976	MM	237,4	284,0	317,4
19	Schweden 2) (70)	NG K W E H V K5 B .	1980	MM	143,2	153,8	160,3
20	Schweiz	NG K W E H V K5 B .	Dezember 1982	D	119,3	123,3	124,2
21	Spanien	NG K W E H . . . S	1983	D	163,6	178,0	193,6
22	Türkei (Istanbul)	NG K W E H V K5 B .	1963	D	342,4	496,5	669,3
23	Ungarn	NG K W E H . . . S	1967	D	129,9	139,0	146,5
24	Zypern	NG K W E H V K5 B S	Jan.- Dez. 81	.	131,2	137,8	139,5p
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NG K W E H V K5 . S	Juli 66 - Juni 67	D	172,3	195,2	239,3
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NG K . E H V K5 B .	1963	.	120,8	144,1	130,0
27	Côte d'Ivoire 3) 4)	NG K . E H . K5 . S	1960	D	143,7	156,5	157,1
28	Gabun (Libreville) 5)	NG K . E H V K5 . S	Juni 1972	MM	155,6	169,5	...
29	Ghana	NG K W E H V K5 . S	1977	D	823,6	909,1	...
30	Kamerun (Yaoundé) 3)	NG K . E H V K5 B S	Mai 1966	D	146,7	155,4	...
31	Kenia (Nairobi) 6)	NG K . E H V K5 B S	Jan.-Juni 75	ME	180,0	200,1	...
32	Liberia (Monrovia)	NG K W E H . K5 . S	Sept.-Nov. 1964	.	118,6	117,4	122,1
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	NG K . E H . K5 . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	216,0	232,8	257,1
34	Marrakesch (Casablanca)	NG K W E . V K5 . S	Mai 72 - April 73	D	148,5	160,0	174,0
35	Nigeria 5)	NG K W E H V . . . S	1975	D	207,4	218,5	238,8
36	Sambia 5)	NG K W E H . . . S	1975	MM	177,8	235,8	373,4
37	Senegal (Dakar)	NG K W E H V K5 B .	1967	D	155,1	175,3	186,4
38	Simbabwe (Harare) 5)	NG K W E H V K5 B .	1980	.	177,7	195,3	222,8
39	Somalia (Mogadischu)	NG K W E H . . . S	1977	.	464,1	639,5	868,2
40	Südafrika (12)	NG K W E H V K5 B S	1980	MA	165,7	192,6	228,5
41	Togo (Lomé)	NG K W E H V . . . S	1963	.	140,4	137,8	143,4
42	Tunesien (Tunis)	NG K W E H V K5 B S	1983	D	146,2	157,6	167,3
43	Zaire (Kinshasa)	NG K . E H V K5 B S	1969	MM	495,6	613,6	900,3
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NG K W E H V K5 B S	1974 <sup>7)</sup>	D	175	1 348	2 563
45	Bolivien (La Paz)	NG K W E H V K5 B .	1966 7)	ME	153	18 158	68 337
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NG K W E H V K5 B S	März 1986	MA	2 922,1	9 554,4	23 281
47	Chile (Santiago)	NG K W E H V K5 B .	1978	D	200,7	262,3	313,4
48	Costa Rica (San José)	NG K W E H V K5 B S	1975	D	386,9	442,8	497,8
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NG K W E H V K5 B S	1969	D	154,0	211,8	232,5
50	Ecuador (12 Städte)	NG K W E H V K5 B S	Mai 78 - Apr. 79 <sup>8)</sup>	ME	307,8	394,0	484,7p
51	El Salvador (San Salvador)	NG K W E H . . . S	December 1978	D	162,1	198,3	261,6
52	Guatemala	NG K W E . . . S	März - April 1983	MM	120,8	143,4	196,4p
53	Haiti (Port-au-Prince)	NG K W E . . . S	1980	.	139,6	154,5	...
54	Honduras 6) (5)	NG K W E H V K5 B .	1978	.	135,1	139,7	145,8
55	Jamaika (Kingston)	NG K W E H V K5 B S	Januar 1975	ME	172,3	214,0	244,6
56	Kenada (36)	NG K W E H V K5 B S	1981	MA	137,6	143,1	149,0
57	Kolumbien 9)	NG K W E H . . . S	Dezember 1978	D	218,7	268,1	320,6
58	Mexiko (7)	NG K W E H V K5 B S	1978	D	679,2	1 071,5	1 995,4
59	Panama (Stadt)	NG K W E H V K5 B .	1975	.	116,0	117,2	117,2
60	Paraguay (Asunción)	NG K W E H . . . S	1980	D	166,1	208,0	273,9p
61	Peru (Lima und Callao)	NG K W E H . . . S	1979	MM	1 280,2	3 372,0	5 999,4
62	Uruguay (Montevideo)	NG K W E H V K5 B S	März 1973	.	369,6	636,5	1 122,7
63	Venezuela (Caracas)	NG K W E H . . . S	1984 <sup>8)</sup>	D	.	117,5	137,3
64	Vereinigte Staaten (85)	NG K W E H V K5 B S	1967	M	126,1	130,6	133,1
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 6)	NG K W E H . . . S	1973 - 1974	.	158,0	175,0	194,3
66	China/Taiwan (alle Großstädte)	NG K W E H . . . S	1981	D	122,7	123,2	124,0
67	Hongkong 5)	NG K W E H V . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	149,8	155,1	160,4
68	Indien (50)	NG K W E H V K5 B .	1960	D	147,7	155,9	169,5
69	Indonesien (17)	NG K W E H V K5 B S	April 77 - März 78	.	151,8	158,9	168,2p
70	Iran	NG K W E H V K5 B .	April 74 - März 75	MM	198,6	207,4	...
71	Israel (76)	NG K W E H V K5 B S	1985 6)	D	225,0	333,2	
72	Japan (162)	NG K W E H V K5 B .	1985	D	112,1	114,4	115,2
73	Jordanien	NG K W E H . . . S	1980	M	126,2	131,1	129,3
74	Korea, Republik (alle Großstädte)	NG K W E H V K5 B .	1980	D	137,6	141,0	144,2
75	Kuwait	NG K W E H V K5 B .	1978	.	122,6	124,4	125,6
76	Malaysia (Peninsulaire)	NG K W E H V . . . S	1980	MM	125,1	125,5	126,4
77	Pakistan (12)	NG K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	136,4	145,8	151,3
78	Philippinen	NG K W E . V K5 . S	1978	D	208,9	257,2	259,2
79	Singapur	NG K W E H V K5 B .	Juni 82 - Mai 83	.	116,5	117,1	115,5
80	Sri Lanka (Colombo)	NG K W E H V K5 B .	1952	D	173,8	176,4	190,5
81	Syrien (Damaskus)	NG K W E H V K5 B .	1970	.	157,2	184,2	250,5
82	Thailand (Bangkok)	NG K W E H V K5 B S	1976	D	124,4	128,4	130,6p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	NG K W E H V K5 B .	1980 - 1981	VJ	139,5	148,9	162,4
84	Neuseeland (25)	NG K W E H V K5 B .	4. Vierteljahr 1983	D	152,8	176,2	199,6

Fußnoten siehe Seite 10.

## die Lebenshaltung

---

1980 = 100

1986												1987												Lfd. Nr.	
Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dex.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.									
120,9	121,1	120,5	120,2	120,4	120,0	119,9	120,1	120,6	120,7	120,7	121,0	121,1	121,3	121,3	121,2	120,9	1								
142,0	142,2	142,2	142,3	142,8	142,7	142,6	142,7	143,3	143,6	143,7	144,4	144,4	144,6	145,1	145,6	145,3	2								
152,9	152,7	151,7	152,5	153,7	154,0	154,4	154,3	154,6	154,5	155,9	156,5	158,0	157,9	157,9	158,4	158,4	3								
155,8	156,6	156,7	157,0	157,0	157,6	157,4	157,7	159,2	159,8	160,6	161,3	161,6	161,9	162,0	162,4	162,4	4								
161,4	161,9	162,1	162,3	162,9	163,3	163,5	163,7	165,2	165,5	165,7	166,6	166,9	167,2	167,6	168,0	168,0	5								
309,0	314,3	312,6	312,5	324,4	332,6	334,9	337,8	341,5	342,7	353,6	361,5p	363,8p	371,0p	365,5p	365,5p	365,5p	6								
146,4	146,3	145,9	146,3	147,1	147,3	148,5	149,0	149,6	150,2	150,5	152,2	152,4	152,4	152,3	152,7p	152,7p	7								
185,5	.	185,8	.	186,2	.	189,6	.	189,6	.	190,8	.	191,8	.	191,8	.	191,8	.	8							
876,6	.	896,4	.	929,6	.	974,2	.	974,2	.	1 014,6	.	1 079,0	.	1 079,0	.	1 079,0	.	9							
201,0	201,3	201,3	201,9	202,5	203,4	204,4	205,1	206,3	207,4	208,0	208,8	209,7	210,5	210,9	211,6p	213,1p	10								
1 223	1 299	1 306	1 303	1 474	1 593	1 684	1 740	1 849	1 982	2 140	2 246	2 391	2 576	2 708	3 078z	3 078z	11								
141,6	141,5	141,3	140,8	141,2	141,4	141,4	141,3	141,6	141,8	141,7	141,4	141,2	141,0	140,8	141,3	141,5	12								
118,0	118,3	117,1	117,9	120,1	120,9	119,8	119,2	118,3	118,1z	120,2	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	13								
123,2	122,7	121,7	121,8	122,3	123,2	123,3	123,0	121,3	121,6	121,9	122,3	122,4	122,2	122,1	122,4	122,4	14								
161,8	164,6	166,3	166,9	169,3	170,0	170,4	171,2	173,9	175,5	177,3	177,8	178,2	179,2	179,7	180,0	180,0	15								
128,5	128,9	129,0	129,3	129,4	129,3	129,0	129,2	129,3	129,6	130,2	131,4	132,0	132,0	132,1	132,1	132,1	16								
463,5	.	458,1	.	483,0	.	535,6	.	535,6	.	535,6	.	535,6	.	535,6	.	535,6	.	17							
315,2	316,1	316,0	319,2	320,4	322,5	325,4	331,1	335,0	338,4	343,1	344,8	345,2	344,1	345,2	349,1	349,1	18								
159,7	159,7	160,1	159,9	161,3	161,9	161,9	162,3	164,4	164,4	164,7	165,1	165,2	164,9	166,9	167,8	167,8	19								
124,2	124,2	123,6	123,9	124,0	124,1	124,4	124,6	125,4	125,7	126,0	126,1	125,4	125,7	125,8	126,3	126,3	20								
190,9	192,9	194,8	195,3	197,3	198,1	197,6	198,5	199,9	200,9	201,9p	201,9p	202,4p	202,2p	202,4p	204,3p	204,3p	21								
645,6	662,3	662,2	664,0	669,3	727,1	762,7	786,4	810,9	835,7	865,2	918,6	957,8	981,9	1 005,6	1 005,6	1 005,6	22								
145,7	143,8	146,0	146,5	147,9	147,9	149,1	149,1	153,4	154,4	153,6	154,9	154,9	154,9	154,9	154,9	154,9	23								
137,7	137,4	139,8	139,4	139,4	140,1	141,5	142,4	141,4	141,0	142,6	142,1	143,1	144,4	144,2	144,2	144,2	24								
228,7	243,2	241,1	243,6	251,6	260,1	259,7	259,9	267,6	272,2	275,5	281,8	281,8	281,8	281,8	281,8	281,8	25								
132,6	130,4	125,2	128,2	132,3	125,2	127,0	123,3	126,6	128,7	126,4	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	26								
158,1	158,1	156,6	157,3	155,8	156,1	156,2	157,7	158,3	159,1	159,6	159,6	159,6	159,6	159,6	159,6	159,6	27								
176,7	177,7	180,8	181,6	180,7	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	180,4	28								
1 121,4	1 144,2	1 140,4	1 132,2	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	1 126,1	29								
165,8	163,6	164,8p	165,3p	164,6p	165,8p	165,8p	166,6p	165,8p	166,6p	30															
213,7	215,1	214,7	215,3	216,7	217,4	217,4	224,6	226,3	227,8	229,6	230,0	230,0	230,1	232,4	232,7	232,8	31								
117,8	118,5	120,4	125,9	127,5	127,1	126,9	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	32								
253,3	253,3	253,9	254,9	258,1	267,7	267,9	275,2	278,9z	285,4	291,8	298,2	298,2	298,2	298,2	298,2	298,2	33								
172,9	172,7	173,4	174,8	175,6	175,7	176,2	175,5	175,9	176,9	178,6	178,6	178,6	178,6	178,6	178,6	178,6	34								
242,1	244,9	242,9	242,3	240,9	244,7	247,3	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	249,8	35								
351,2	361,1	367,5	392,4	398,2	408,7	416,9	455,6	486,6	493,4p	493,4p	493,4p	543,5p	562,5	562,5	562,5	562,5	36								
181,9	181,7	180,6	180,8	188,5	192,5	192,7	188,7	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	188,8	37								
218,5	220,2	223,0	224,1	230,0	231,7	232,3	234,1	234,8	236,2	239,3p	243,4p	243,4p	250,4p	252,2p	252,2p	252,2p	38								
896,0	921,7	943,2	917,7	932,8	927,4	882,1	901,9	955,5	953,2	1 005,4	1 076,3	1 070,9	1 084,1	1 122,4	1 122,4	1 122,4	39								
222,6	224,4	228,8	232,2	236,7	239,3	242,4	244,9	248,3	251,0	255,0	258,2	261,2	263,1	266,2	266,2	266,2	40								
147,5	147,6	146,4	141,1	139,9	140,1	138,4	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	41								
164,6	164,6	164,6	166,9	168,9	171,6	173,6	175,6	176,3	176,4	176,4	176,4	176,4	176,4	176,4	176,4	176,4	42								
644,7	850,8	909,8	996,4	958,7	992,1	984,7	1 012,1	1 012,1	1 078,9	1 199,6	1 199,6	1 199,6	1 199,6	1 199,6	1 199,6	1 199,6	43								
2 253	2 355	2 514	2 735	2 933	3 110	3 275	3 430	3 690	3 930	4 252	4 395	4 578	4 945	4 945	4 945	4 945	44								
66 389	69 217	70 437	70 901	72 516	72 944	72 866	73 341	75 138	76 062	76 591	77 811	78 076	77 905	77 864	78 637	78 637	45								
23 267	23 409	23 546	23 753	23 977	24 219	24 733	26 578	30 379	34 772	39 468	47 966	60 260p	76 354z	83 155	88 502	88 502	46								
307,4	311,5	314,6	316,6	321,4	326,3	326,3	330,9	335,9	342,6	348,5	354,2	362,6	368,1	370,6	376,9	382,3	47								
479,6	493,2	507,1	511,1	519,1	518,7	524,9	535,8	549,9	550,3	559,3	571,2	577,7	580,1	581,8	581,8	581,8	48								
226,8	227,8	227,5	228,1	235,7	240,7	240,1	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	244,9	49								
469,3	474,7	478,3	491,5	503,9	521,4	531,2	538,8	548,5	562,4	591,4	603,0	611,3	625,2	631,1	631,1	631,1	50								
253,1	259,6	262,9	271,6	276,9	281,8	285,9	293,0	299,2p	301,2p	310,4p	320,4p	323,8p	329,5p	329,5p	329,5p	329,5p	51								
193,3	199,3	204,9z	207,4	207,2	210,2p	209,2p	208,9p	52																	
161,3	.	160,5	.	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5	53								
145,0	145,6	146,8	147,0	147,4	147,7	147,5	147,3	147,7	148,3	148,3	148,4	148,4	148,5	148,6	148,6	148,6	54								
240,2	243,0	245,0	248,6	249,8	251,6	250,7	254,2	251,6	252,3	254,3	254,3	254,3	254,3	254,3	254,3	254,3	55								
148,1	148,4	149,5	149,9	149,9	150,7	151,5	151,7	152,1	152,8	1															

1 Preisindizes für

1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1984	1985	1986
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG KWE HV KÖ B .	1980	MM	+ 2,4	+ 2,2	- 0,2
2	Belgien (62)	NG KWE HV KÖ B .	1981	MM	+ 6,3	+ 4,9	+ 1,3
3	Dänemark (200)	NG KWE HV KÖ B S	1980	.	+ 6,3	+ 4,7	+ 3,6
4	Finnland (33)	NG KWE HV KÖ B .	1981	MM	+ 7,1	+ 5,9	+ 3,6
5	Frankreich 2) (108)	NG KWE HV KÖ B .	1980	MM	+ 7,3	+ 5,8	+ 2,7
6	Griechenland (17)	NG KWE HV KÖ B .	1982	D	+ 18,5	+ 19,3	+ 23,0
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG KWE HV KÖ B .	Januar 1987	MM	+ 5,0	+ 6,1	+ 3,4
8	Irland (120)	NG KWE HV KÖ B .	November 1982	VJM	+ 8,6	+ 5,4	+ 3,9
9	Island (Reykjavik)	NG KWE HV KÖ B S	Februar 1984	MA	+ 30,4	+ 32,6	+ 22,6
10	Italien (20)	NG KWE HV KÖ B S	1985	D	+ 10,8	+ 9,2	+ 5,9
11	Jugoslawien (93)	NG KWE HV KÖ B .	.	D	+ 53	+ 74	+ 89
12	Luxemburg	NGK . E HV KÖ B .	1984	MA	+ 5,6	+ 4,1	+ 0,3
13	Malta	NGK . E HV KÖ B .	1983	.	- 0,3	- 0,3	+ 2,0
14	Niederlande (101)	NGKWE HV KÖ B S	1980	MM	+ 3,2	+ 2,3	+ 0,3
15	Norwegen 2) (100)	NGKWE HV KÖ B .	1979	MM	+ 6,2	+ 5,7	+ 7,2
16	Österreich (20)	NGKWE . V KÖ B .	1986	MM	+ 5,6	+ 3,2	+ 1,7
17	Polen	NGKWE . V KÖ B .	.	MM	+ 16,1	+ 15,1	+ 17,8
18	Portugal (25)	NGK . E HV KÖ B .	1976	MM	+ 28,8	+ 19,7	+ 11,7
19	Schweden 2) (70)	NGKWE HV KÖ B .	1980	MM	+ 8,0	+ 7,4	+ 4,2
20	Schweiz	NGKWE HV KÖ B .	December 1982	D	+ 3,0	+ 3,4	+ 0,8
21	Spanien	NGKWE H . . . S	1983	D	+ 11,3	+ 8,8	+ 8,8
22	Türkei (Istanbul)	NGKWE HV KÖ B .	1963	D	+ 45,6	+ 45,0	+ 34,8
23	Ungarn	NGKWE H . . . S	1967	D	+ 7,5	+ 6,9	+ 5,4
24	Zypern	NGKWE HV KÖ B S	Jan.- Dex. 81	.	+ 6,0	+ 5,0	+ 1,2p
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	NGKWE HV KÖ B . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 17,1	+ 13,5	+ 22,6
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NGK . E HV KÖ B .	1963	.	+ 8,2	+ 19,3	- 9,8
27	Côte d'Ivoire 3)	NGK . E H . KÖ . S	1960	D	+ 5,4	+ 8,9	+ 0,4
28	Gabun (Libreville) 5)	NGK . E H V KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 9,8	+ 8,9	...
29	Ghana	NGKWE HV KÖ . S	1977	D	+ 39,6	+ 10,4	...
30	Kamerun (Jaunde) 3)	NGK . E HV KÖ B S	Mai 1966	D	+ 6,3	+ 5,2	...
31	Kenia (Nairobi) 6)	NGK . E HV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 9,0	+ 11,2	...
32	Liberia (Monrovia)	NGKWE H . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	+ 1,2	- 1,0	+ 4,1
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	NGK . E H . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 9,9	+ 7,7	+ 10,4
34	Marrakesch (Casablanca)	NGKWE E . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 11,6	+ 7,7	+ 8,8
35	Nigeria 5)	NGKWE H V . . . S	1975	D	+ 41,2	+ 5,3	+ 9,3
36	Sambia 5)	NGKWE H . . . S	1975	MM	+ 20,9	+ 60,1	+ 58,4
37	Senegal (Dakar)	NGKWE HV KÖ B .	1967	D	+ 11,8	+ 13,1	+ 6,3
38	Simbabwe (Harare) 5)	NGKWE HV KÖ B .	1980	.	+ 12,5	+ 9,9	+ 14,1
39	Somalia (Mogadischu)	NGKWE H . . . S	1977	.	+ 92,2	+ 37,8	+ 35,8
40	Südafrika (12)	NGKWE HV KÖ B S	1980	MA	+ 11,7	+ 16,2	+ 18,6
41	Togo (Lomé)	NGKWE H V . . . S	1963	.	- 3,8	- 1,9	+ 4,1
42	Tunesien (Tunis)	NGKWE HV KÖ B S	1983	D	+ 8,4	+ 7,6	+ 6,2
43	Zaire (Kinshasa)	NGK . E HV KÖ B S	1969	MM	+ 52,3	+ 23,8	+ 46,7
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NGKWE HV KÖ B S	1974	D	+ 626,7	+ 672	+ 90
45	Bolivien (La Paz)	NGKWE HV KÖ B .	1966	ME	+ 1 281,3	+ 11 750	+ 276
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NGKWE HV KÖ B S	März 1986	MA	+ 196,7	+ 227,0	+ 145,9
47	Chile (Santiago)	NGKWE HV KÖ B .	1978	D	+ 19,9	+ 30,7	+ 19,5
48	Costa Rica (San José)	NGKWE HV KÖ B S	1975	D	+ 12,0	+ 14,4	+ 12,4
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NGKWE HV KÖ B S	1969	D	+ 27,0	+ 37,5	+ 9,8
50	Ecuador (12 Städte)	NGKWE HV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 31,2	+ 28,0	+ 23,0p
51	El Salvador (San Salvador)	NGKWE H . . . S	December 1978	D	+ 11,8	+ 22,3	+ 31,9
52	Guatemala	NGKWE . . . S	März - April 1983	MM	+ 2,4	+ 18,7	+ 37,0
53	Haiti (Port-au-Prince)	NGKWE . . . .	1980	.	+ 6,4	+ 10,7	...
54	Bonduras 6) (5)	NGKWE HV KÖ B .	1978	.	+ 3,7	+ 3,4	+ 4,4
55	Jamaika (Kingston)	NGKWE HV KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 27,5	+ 24,7	+ 13,8
56	Kanada (36)	NGKWE HV KÖ B S	1981	MA	+ 4,4	+ 4,0	+ 4,2
57	Kolumbien 9)	NGKWE H . . . S	Dezember 1978	D	+ 16,6	+ 22,6	+ 19,6
58	Mexiko (7)	NGKWE HV KÖ B S	1978	D	+ 65,4	+ 57,7	+ 86,2
59	Panama (Stadt)	NGKWE HV KÖ B .	1975	.	+ 1,6	+ 1,0	-
60	Paraguay (Asunción)	NGKWE H . KÖ . S	1980	D	+ 20,3	+ 25,2	+ 31,7
61	Peru (Lima und Callao)	NGKWE H . . . S	1979	MM	+ 110,2	+ 163,4	+ 77,9
62	Uruguay (Montevideo)	NGKWE HV KÖ B S	März 1973	.	+ 55,3	+ 72,2	+ 76,4
63	Venezuela (Caracas)	NGKWE H . . . S	1984	D	+ 1,7	+ 17,5	+ 16,9
64	Vereinigte Staaten (85)	NGKWE HV KÖ B S	1967	M	+ 4,3	+ 3,6	+ 1,9
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 6)	N . KWE H . . . S	1973 - 1974	.	+ 10,5	+ 10,8	+ 11,0
66	China/Taiwan (alle Großstädte)	NGKWE H . KÖ B S	1981	D	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,7
67	Hongkong 5)	NGKWE H V . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 8,5	+ 3,5	+ 3,4
68	Indien (50)	NGKWE HV KÖ B .	1960	D	+ 8,3	+ 5,5	+ 8,7
69	Indonesien (17)	NGKWE HV KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 10,5	+ 4,7	+ 5,8p
70	Iran	NGKWE HV KÖ B .	April 74 - März 75	MM	+ 12,5	+ 4,4	...
71	Israel (76)	NGKWE HV KÖ B S	1985	D	.	+ 304,6	+ 48,1
72	Japan (162)	NGKWE HV KÖ B .	1985	D	+ 2,3	+ 2,1	+ 0,6
73	Jordanien	NGKWE H . . . S	1980	M	+ 3,9	+ 3,9	- 1,4
74	Korea, Republik (alle Großstädte)	NGKWE HV KÖ B .	1980	D	+ 2,3	+ 2,5	+ 2,3
75	Kuwait	N . KWE HV KÖ B .	1978	.	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,0
76	Malaysia (Peninsulaire)	NGKWE H V . . . S	1980	MM	+ 3,9	+ 0,3	+ 0,7
77	Pakistan (12)	NGKWE H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 7,1	+ 6,9	+ 3,8
78	Philippinen	NGKWE . V KÖ . S	1978	D	+ 50,3	+ 23,1	+ 0,8
79	Singapur	NGKWE H V KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	+ 2,6	+ 0,5	- 1,4
80	Sri Lanka (Colombo)	NGKWE HV KÖ B .	1952	D	+ 16,7	+ 1,5	+ 8,0
81	Syrien (Damaskus)	N . KWE HV KÖ B .	1970	.	+ 9,5	+ 17,4	+ 36,0
82	Thailand (Bangkok)	NGKWE HV KÖ B S	1976	D	+ 0,7	+ 3,2	+ 1,7p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	NGKWE HV KÖ B .	Juli 80 - Juni 81	VJ	+ 4,0	+ 6,8	+ 9,0
84	Neuseeland (25)	NGKWE HV KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	+ 6,2	+ 15,5	+ 13,2

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.

2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungsschema.

3) Index für Europäer.

4) Ehem. Elfenbeinküste.

5) Höhere Einkommensgruppe.

6) Mittlere Einkommensgruppe.

7) Indexzahlen auf der Basis 1980 = 1.

8) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

9) Angestellte mit mittlerem Einkommen.

p) Vorläufige Zahl.

r) Berichtigte Zahl.

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1986								1987								Lfd.	
Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Nr.
- 0,2	- 0,2	- 0,5	- 0,4	- 0,4	- 0,9	- 1,2	- 1,1	- 0,8	- 0,5	- 0,2	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,8	1	
+ 1,1	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,7	+ 2,0	+ 2,3	+ 1,7	2	
+ 4,0	+ 3,9	+ 3,6	+ 4,3	+ 4,6	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,8	+ 5,3	+ 3,1	+ 3,3	+ 3,4	+ 4,1	+ 3,9	3	
+ 3,0	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,2	+ 3,5	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,7	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,4p	4	
+ 2,3	+ 2,3	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,1	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,4	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,5	5	
+ 24,5	+ 24,0	+ 24,6	+ 24,2	+ 22,8	+ 21,9	+ 19,8	+ 16,9	+ 15,5	+ 16,8	+ 16,8	+ 17,6p	+ 17,7p	+ 18,1p	+ 16,9p	6		
+ 2,8	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,4	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,5	+ 3,7	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,4	7		
+ 4,4	.	.	+	3,1	.	+	3,2	.	+	3,4	.	+	2,8	.	+	3,2	8
+ 25,3	.	.	+	19,3	.	+	15,4	.	+	11,9	.	+	15,7	.	+	20,4	9
+ 6,1	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,6	+ 5,2	+ 4,7	+ 4,4	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,7	+ 4,8p	10	
+ 86	+ 96	+ 91	+ 94	+ 97	+ 90	+ 93	+ 92	+ 92	+ 96	+ 98	+ 93	+ 96	+ 98	+ 108	+ 123t	11	
+ 0,4	- 0,1	- 0,6	- 0,5	- 0,3	- 1,0	- 1,2	- 1,4	- 1,1	- 0,5	- 0,0	- 0,2	- 0,3	- 0,4	- 0,3	+ 0,2	12	
+ 1,6	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,9	+ 3,5	+ 3,4	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,3	+ 1,8	+ 1,7	.	.	.	.	13	
+ 0,6	+ 0,2	- 0,5	- 0,3	- 0,4	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,9	- 0,8	- 0,7	- 0,7	- 0,6	- 0,4	- 0,3	- 0,5	14	
+ 5,6	+ 6,7	+ 7,4	+ 8,1	+ 8,6	+ 8,8	+ 8,7	+ 8,9	+ 9,5	+ 10,0	+ 10,4	+ 10,0	+ 10,1	+ 8,9	+ 8,1	+ 7,8	15	
+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,5	+ 2,2	16	
+ 16,7	.	.	+	14,9	.	+	18,0	.	+	18,8	.	.	.	.	.	17	
+ 11,5	+ 11,7	+ 11,2	+ 11,5	+ 11,8	+ 11,4	+ 10,6	+ 10,6	+ 9,8	+ 9,5	+ 9,8	+ 8,9	+ 9,5	+ 8,9	+ 9,2	+ 9,4	18	
+ 3,4	+ 3,8	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,4	+ 4,1	+ 3,5	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,4	+ 3,8	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,3	+ 4,3	+ 4,9	19	
+ 0,7	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,4	- 0,1	- 0,7	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,2	+ 0,9	+ 1,2	+ 1,9	+ 1,9	20		
+ 7,7	+ 9,0	+ 9,4	+ 9,5	+ 9,5	+ 9,4	+ 8,3	+ 8,3	+ 6,0	+ 6,0	+ 6,2p	+ 6,2p	+ 5,9p	+ 4,8p	+ 4,9p	+ 4,6p	21	
+ 35,4	+ 37,1	+ 34,2	+ 31,1	+ 33,4	+ 32,8	+ 32,5	+ 35,3	+ 35,5	+ 38,8	+ 42,4	+ 47,3	+ 48,4	+ 48,3	+ 51,9	22		
+ 4,9	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,9	+ 5,2	+ 4,9	+ 5,7	+ 5,7	+ 6,0	+ 5,4	+ 6,6	.	.	.	.	.	23	
+ 0,1	+ 0,8	+ 3,0	+ 1,2	- 0,2	- 0,6	+ 1,7	+ 2,5	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,1	+ 2,3	+ 0,4	+ 5,1	+ 1,8	+ 3,5	24	
+ 19,8	+ 19,6	+ 22,0	+ 21,3	+ 26,5	+ 29,5	+ 30,5	+ 27,8	+ 20,8	+ 23,6	+ 26,9	+ 25,5	.	.	.	.	25	
- 9,7	- 11,8	- 18,1	- 17,4	- 13,4	- 15,3	- 9,0	- 7,8	- 5,3	- 5,2	- 5,2	- 2,0	.	.	.	.	26	
+ 1,2	+ 1,4	- 1,4	- 1,1	- 2,4	- 1,9	- 1,2	- 0,1	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,7	.	.	.	.	.	27	
+ 5,1	+ 5,6	+ 7,0	+ 6,0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	28	
+ 23,3	+ 23,1	+ 23,9	+ 23,8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	29	
+ 8,7	+ 6,0	.	+	5,4p	+ 4,9p	.	+	2,6p	+ 1,8p	.	+	2,6p	+ 1,3p	.	+ 0,4p	+ 2,4p	30
+ 8,1	+ 7,8	+ 8,0	+ 6,8	+ 7,0	+ 7,1	.	+	5,8	+ 8,0	+ 7,3	+ 7,5	+ 7,6	+ 7,6	+ 8,0	+ 8,4	+ 8,1	31
- 0,0	+ 1,0	+ 3,0	+ 7,8	+ 9,2	+ 8,9	+ 9,0	+ 9,1	.	.	.	.	.	.	.	.	32	
+ 9,9	+ 9,6	+ 9,3	+ 9,4	+ 9,8	+ 13,8	+ 13,3	+ 16,2	+ 13,2t	+ 13,8	+ 15,7	+ 18,5	.	+ 19,1	.	.	33	
+ 9,4	+ 9,6	+ 10,2	+ 10,1	+ 7,1	+ 6,0	.	+	4,4	+ 3,8	+ 2,6	+ 2,5	.	.	.	.	34	
+ 9,1	+ 10,5	+ 11,4	+ 12,2	+ 11,6	+ 14,2	+ 16,0	+ 15,1	.	.	.	.	.	.	.	.	35	
+ 59,3	+ 61,0	+ 58,7	+ 67,6	+ 65,4	+ 53,8	.	+	52,4	+ 50,6p	+ 46,1p	.	+ 54,8p	+ 55,8	.	.	.	36
+ 3,2	+ 4,9	+ 5,5	+ 6,7	+ 1,9	+ 4,1	+ 4,8	+ 4,5	+ 3,7	.	.	.	.	.	.	.	37	
+ 13,2	+ 13,5	+ 14,7	+ 14,2	+ 14,4	+ 14,0	+ 13,7	+ 13,4	+ 11,9	+ 9,9	+ 10,2p	+ 12,0p	.	+ 13,7p	+ 13,1p	.	38	
+ 31,7	+ 36,7	+ 38,6	+ 42,2	+ 46,8	+ 37,3	+ 30,4	+ 30,7	+ 32,2	+ 26,2	+ 27,3	+ 30,0	+ 19,5	+ 17,6	+ 19,0	.	39	
+ 17,5	+ 16,9	+ 18,2	+ 18,7	+ 19,7	+ 19,2	+ 19,2	+ 18,1	+ 16,1	+ 16,3	+ 16,8	+ 16,2	+ 17,3	+ 17,2	+ 16,3	.	40	
+ 5,2	+ 6,1	+ 5,5	+ 2,2	+ 1,8	+ 3,4	- 1,1	+ 1,2	.	.	.	.	.	.	.	.	41	
+ 6,6	+ 5,6	+ 4,4	+ 4,2	+ 5,5	+ 6,9	+ 7,6	+ 7,1	+ 7,7	+ 8,5	+ 7,3	+ 7,3	+ 8,1	.	.	.	42	
+ 44,2	+ 41,3	+ 51,4	+ 53,8	+ 46,1	+ 47,3	+ 41,2	+ 38,2	+ 35,4	+ 48,7	.	.	.	.	.	.	43	
+ 87	+ 50	+ 51	+ 59	+ 67	+ 74	+ 79	+ 82	+ 90	+ 99	+ 106	+ 103	+ 103	+ 103	+ 110	.	44	
+ 1274	+ 703	+ 391	+ 197	+ 94	+ 99	+ 93	+ 66	+ 27,9	+ 19,9	+ 20,7	+ 18,3	+ 17,6	+ 12,6	+ 10,5	+ 10,9	45	
+ 210,3	+ 182,1	+ 152,5	+ 125,7	+ 108,7	+ 94,4	+ 76,2	+ 63,5	+ 61,5	+ 64,1	+ 72,9	+ 107,8	+ 159,0	+ 226,2p	+ 253,2	+ 272,6	46	
+ 20,3	+ 17,6	+ 17,2	+ 16,9	+ 17,3	+ 17,3	+ 17,1	+ 17,4	+ 16,6	+ 16,5	+ 17,7	+ 18,8	+ 19,7	+ 19,0	+ 19,8	+ 20,8	47	
+ 9,8	+ 11,6	+ 13,4	+ 14,2	+ 14,8	+ 13,8	+ 14,7	+ 15,4	+ 17,7	+ 17,5	+ 18,4	+ 20,1	+ 20,5	+ 20,5	+ 17,6	+ 14,7	48	
+ 8,2	+ 6,2	+ 5,6	+ 6,0	+ 7,5	+ 8,8	+ 8,8	+ 6,5	.	.	.	.	.	.	.	.	49	
+ 20,8	+ 19,8	+ 18,9	+ 21,9	+ 23,9	+ 27,5	+ 28,3	+ 27,3	+ 25,5	+ 25,5	+ 29,5	+ 29,5	+ 30,3	+ 31,7	+ 31,9	.	50	
+ 33,1	+ 32,1	+ 31,0	+ 33,4	+ 32,7	+ 31,7	+ 29,8	+ 30,3	+ 30,8	+ 27,4	+ 28,5	.	.	.	.	.	51	
+ 45,0	+ 43,3	+ 40,0	+ 35,5	+ 35,7	+ 32,2	+ 28,8	+ 25,7	.	.	.	.	.	.	.	.	52	
+ 6,5	.	.	+	1,9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	53	
+ 5,0	+ 5,3	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,4	+ 3,8	+ 3,2	+ 3,4	+ 3,3	+ 2,8	+ 2,7	+ 2,4	+ 2,1	+ 2,1	.	54	
+ 14,5	+ 12,4	+ 11,9	+ 11,2	+ 10,3	+ 10,0	+ 9,4	+ 10,5	+ 6,6	+ 6,0	+ 6,9	.	.	.	.	.	55	
+ 4,1	+ 3,7	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,2	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,8	+ 4,7	+ 4,5	56	
+ 17,8	+ 16,3	+ 16,5	+ 17,8	+ 17,7	+ 19,2	+ 20,1	+ 21,6	+ 21,5	+ 21,1	+ 21,7	+ 21,0	+ 22,9	+ 24,0	.	.	57	
+ 76,4	+ 83,2	+ 85,8	+ 92,3	+ 96,0	+ 99,6	+ 103,7	+ 105,7	+ 104,3	+ 109,8	+ 113,7	+ 120,9	.	.	.	.	.	58
- 0,8	- 0,6	- 0,5	- 0,1	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,6p	+ 0,5p	+ 0,3p	+ 0,7p	+ 1,6	.	.	.	.	59	
+ 39,7	+ 39,6	+ 37,7	+ 26,8	+ 24,3	+ 24,0	+ 23,2	+ 24,1p	+ 23,6p	+ 20,1p	+ 15,4p	.	.	.	.	.	60	
+ 90,8	+ 76,8	+ 67,6	+ 57,2	+ 57,3	+ 58,8	+ 60,1	+ 62,9	+ 65,1	+ 67,3	+ 67,4	+ 71,5	+ 75,7	+ 77,6	+ 82,2	+ 88,2	61	
+ 71,7	+ 74,8	+ 74,0	+ 74,8	+ 76,5	+ 78,5	+ 74,9	+ 70,6	+ 67,9	+ 67,4	+ 70,0	+ 66,2	+ 65,7	+ 65,1	+ 65,3	.	62	
+ 15,1	+ 16,1	+ 17,5	+ 18,8	+ 18,6	+ 18,8	+ 17,6	+ 17,2	.	.	+ 20,5p	+ 24,3p	+ 29,3p	+ 34,8p	+ 40,6	+ 39,0	.	63
+ 1,6	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,8	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,4	+ 2,1	+ 3,0	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,9	+ 4,2	.	64	
+ 11,5	+ 12,9	+ 12,7	+ 12,5	+ 11,9	+ 13,1	+ 13,9	+ 10,6	+ 10,1	+ 10,1	.	.	.	.	.	.	65	
+ 0,2	+ 0,7	+ 0,2	+ 1,5	+ 2,7	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3	+ 0,4	- 0,5	- 0,4	- 0,5	.	.	.	66	
+ 3,3	+ 3,5	+ 3,9	+ 3,5	+ 2,6	+ 3,7	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,5	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,7	+ 5,1	+ 5,6	+ 4,9	+ 6,0	67	
+ 8,5	+ 8,6	+ 8,6	+ 8,7	+ 9,2	+ 9,6	+ 9,8	+ 9,2	+ 9,4	+ 8,4	+ 7,5	.	.	.	.	.	68	
+ 4,3p	+ 3,6p	+ 3,4p	+ 3,7p	+ 6,8p	+ 8,9p	+ 9,2p	+ 9,1p	+ 9,0p	+ 9,2p	+ 6,6p	+ 9,8p	.	.	.	.	69	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	70		
+ 78,5	+ 57,9	+ 23,9	+ 20,5	+ 19,2	+ 16,6	+ 19,4	+ 19,7	+ 23,9	+ 23,0	+ 22,8	+ 21,5	+ 20,3	+ 19,5	+ 19,8	.	71	
+ 1,1	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,5	- 0,3	- 0,3	- 1,1	- 1,0	- 0,5	- 0,5	+ 0,1	- 0,3	+ 0,1	- 0,3	+ 0,1	.	72	
- 1,2	- 2,4	- 2,5	- 3,0	- 4,1	- 4,4	- 1,9	- 1,0	- 1,1	- 1,1	- 0,3	+ 0						

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhe- bungsa- zeit- punkt	Jahr		
						1984	1985	1986
<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	119,2	121,8	118,2
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135 <sup>+</sup> )	MM	131,7	131,7	123,1
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+</sup> )	ME	144	148	138
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	133,1	138,6	132,7
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . .	1980	524	ME	.	.	147,7
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>+</sup> )	D	212,4	256,1	302,0
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	132,1	139,4	145,7
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	MM	149,3	155,2	155,1
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 <sup>+</sup> )	D	160,8	172,6	171,1
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 100 <sup>+</sup> )	D	376	680	1 163
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	ME	145,4	149,7	145,9
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	ME	120,3	121,3	113,3
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	MM	133	140	143
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 <sup>+</sup> )	MM	116,4	119,4	113,1
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>+</sup> )	MM	230	279	305
16	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+</sup> )	D	149	157	160
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+</sup> )	ME	112,6	115,2	110,6
18	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	166,4	179,6	181,2
19	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1963	90	D	340,2	476,2	603,3
20	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	.	D	107,2	131,2	125,2
<u>Afrika</u>								
21	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	150,7	170,6	...
22	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	147,3	163,9	...
23	Kongo	. . . . E . . . . . N In .	1980	.	D	160,6	171,2	...
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	155,1	181,2	216,6
25	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	D	150,2	161,0	170,1
<u>Amerika</u>								
26	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+</sup> )	D	23 304,3	117 783,3	291 135
27	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>+</sup> )	D	.	11 852,3	28 472
28	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	211,6	303,3	363,3
29	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	467,3	516,2	562,7
30	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1950	71 <sup>+</sup> )	MM	112,2	137,6r	197,7
31	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	D	127,2	130,7	131,8
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358 <sup>+</sup> )	MM	224,5	280,5	342,3
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . . N .	1978	210 <sup>+</sup> )	D	686,4	1 054,1	1 974,8
34	Panama	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328	.	123,1	115,3	96,8
35	Peru	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	.	1 232,6	3 376,3	5 412,2	
36	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	428,9	757,2	1 265,9
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	.	D	154,6	182,8	209,5
38	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>+</sup> )	MM	115,4	114,9	111,5
<u>Asien</u>								
39	China (Taiwan)	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1 435 <sup>+</sup> )	D	106,7	103,9	100,4
40	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+</sup> )	D	134,7	142,5	150,1
41	Indonesien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1983	241	D	158,6	163,7	...
42	Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>+</sup> )	D	171,9	181,0	...
43	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	.	MM	6 085,1	22 275,6	32 324
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 185 <sup>+</sup> )	D	100,6	99,5	90,2
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N .	1980	848 <sup>+</sup> )	D	127,2	128,3	125,5
46	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	535 <sup>+</sup> )	MM	245,9	290,8	291,7
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1985	230 <sup>+</sup> )	.	95,3	93,1	79,1
48	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>+</sup> )	D	109,3	109,2	108,8
<u>Australien und Ozeanien</u>								
49	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+)	MM	134,6	143,5	151,5
50	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+)	Vj	145,6	166,7	174,8
Indizes der								
<u>Bundesrepublik Deutschland</u>								
51	Index des BWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	90,7	87,3	63,4
<u>Großbritannien</u>								
52	Reuters Index	La . . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>4)</sup>	tägl.	111,5	105,1	95,5
<u>Vereinigte Staaten</u>								
53	Moody's Index	La . . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 1931	15 <sup>5)</sup>	tägl.	81,7	73,6	75,0

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1980 = 100

1986												1987												Lfd. Nr.		
Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.										
118,6	118,5	117,7	117,5	117,5	116,2	115,9	115,7	115,9	115,5	115,4	115,1	115,2	115,3	115,6	115,8	115,6	1									
123,3	123,0	122,6	121,5	120,9	121,2	121,5	121,4	120,9	120,1	120,4	119,3	119,5	120,0	120,0	121,1	121,1	2									
139	137	136	136	136	136	135	135	136	135	136	137	137	138	139	139	139	3									
132,1	132,5	132,5	131,0	130,8	131,1	131,3	131,1	132,4	132,6	132,7	133,1	133,3	133,4	134,0	134,0	134,0	4									
145,2	144,6	137,3	135,3	138,9	136,5	145,1	149,0	155,4	151,3	143,9	134,4	134,4	134,4	134,4	134,4	134,4	5									
296,8	300,1	298,4	299,1	303,5	278,2	311,9	316,1	317,4	319,9	326,1	328,2	330,0	330,0	330,0	330,0	330,0	6									
145,9	145,8	146,0	146,3	146,7	147,0	147,4	147,9	148,9	149,3	149,7	150,5	151,0	151,0	151,0	151,0	151,0	7									
155,8	155,2	154,3	155,3	155,0	154,2	154,6	155,0	155,4	156,1	157,3	157,7	158,6	159,2	159,7	159,7	159,7	8									
170,3	170,2	169,0	169,1	169,7	170,1	170,4	170,9	172,8	173,1	173,3	174,2	174,9	175,3	175,4	176,1	176,1	9									
1 101	1 129	1 163	1 210	1 251	1 319	1 394	1 434	1 500	1 616	1 733	1 826	1 907	2 035	2 186	2 453	2 453	10									
148,5	146,0	145,8	144,6	144,1	143,8	139,0	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	11									
113,8	112,9	111,7	111,9	111,6	111,3	112,0	111,8	112,0	111,5	111,4	111,5	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	12									
141	143	144	144	146	146	147	148	150	151	151	151	151	151	151	151	151	13									
114,0	112,7	112,6	111,5	110,5	109,9	109,5	109,6	110,9	111,4	111,5	111,8	111,7	113,1	109,8	110,0	110,0	14									
303	308	310	307	306	307	309	309	309	309	309	309	309	309	309	309	309	15									
160	160	160	161	161	161	161	163	163	163	163	163	164	164	165	166	166	16									
111,2	110,7	110,1	109,8	109,5	109,1	108,3	108,4	108,5	108,1	108,3	108,0	108,0	108,0	108,5	108,5	108,5	17									
181,8	181,9	182,1	180,4	180,8	181,1	180,2	180,4	180,9	181,3	181,3	182,2	182,5	182,5	182,5	182,5	182,5	18									
600,6	600,3	596,5	592,9	599,6	624,6	647,4	669,5	701,3	734,1	762,6	777,9	808,3	824,5	839,5	839,5	839,5	19									
122,1	121,5	122,4	122,2	122,2	124,3	125,1	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	20									
197,8	.	.	205,4	.	.	...	.	.	...	.	.	.	.	.	.	.	21									
160,9	.	161,2	.	.	.	...	.	.	...	.	.	.	.	.	.	.	22									
174,7	178,0	179,6	179,2	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	180,6	23									
212,5	213,3	216,3	220,3	221,9	226,8	230,2	232,1	233,9	236,9	239,6	242,5	243,6	244,9	246,8	249,9	249,9	24									
165,4	167,1	167,6	171,2	174,5	175,4	175,8	175,2	175,4	176,8	174,6	174,6	174,6	174,6	174,6	174,6	174,6	25									
256	396	268	098	281	774	308	185	329	081	346	392	363	527	374	474	394	376	421	785	454	685	463	436	486	152	26
28	040	28	153	28	287	28	645	28	818	29	111	29	682	31	881	35	151	38	716	43	997	53	122	69	338	27
346,1	352,9	365,1	379,4	380,2	391,3	390,1	388,1	384,9	388,3	392,1	412,1	419,6	425,5	440,5	452,2	452,2	28									
553,9	556,2	566,1	575,6	577,6	577,9	586,9	595,1	595,6	599,6	600,2	608,1	610,5	610,5	610,5	610,5	610,5	29									
180,1	189,1	206,8	216,4	219,0	220,1	216,1	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	218,6	30									
130,5	130,7	130,9	131,4	131,6	132,1	132,1	131,9	132,7	132,6	132,8	133,6	134,4	134,4	134,4	134,4	134,4	31									
335,7	338,0	343,6	349,1	354,7	361,7	367,0	372,6	387,9	398,6	405,2	414,0	420,1	420,1	420,1	420,1	420,1	32									
1 745,0	1 833,5	1 949,1	2 107,7	2 271,5	2 414,3	2 549,0	2 690,1	2 893,1	2 94,5	2 94,5	2 94,5	2 94,5	2 94,5	2 94,5	2 94,5	2 94,5	33									
93,2	.	94,7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	34									
5	163,4	5 269,0	5 470,8	5 538,6	5 707,9	5 976,4	6 081,1	6 209,4	6 451,2	6 721,6	6 959,4	7 304,6	7 620,1	7 793,4	8 414,9	8 414,9	35									
1 132,9	1 192,0	1 265,8	1 339,9	1 420,9	1 487,0	1 544,4	1 596,8	1 648,6	1 691,0	1 788,0	1 833,0	1 876,0	1 876,0	1 876,0	1 876,0	1 876,0	36									
203,7	207,4	208,8	210,8	213,3	222,3	226,2	229,3	241,3	260,5	276,4	283,7	283,7	283,7	283,7	283,7	283,7	37									
111,3	111,2	110,8	110,6	110,8	111,0	111,1	110,9	111,9	112,6	112,6	113,5	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	38									
148,1	149,0	150,6	152,0	153,8	155,3	156,4	157,1	157,9	158,9	159,6	160,5	160,5	160,5	160,5	160,5	160,5	49									
.	174,3	.	.	174,6	.	.	178,6	.	.	178,6	.	.	178,6	.	178,6	.	50									
Weltmarktpreise																										
57,8	57,1	50,9	55,4	59,0	57,4	57,1	57,6	64,2	64,8	65,0	65,4	65,9	65,7	65,7	65,9	66,3	51									
102,3	90,0	82,9	83,8	87,0	91,1	93,1	94,6	92,7	92,4	88,9	89,9	93,1	93,1	94,2	95,6	95,5	52									
77,3	76,7	77,5	72,6	72,4	72,8	72,7	72,5	72,1	71,7	71,8	75,1	79,5	80,6	81,7	82,5	81,8	53									

**2 Indizes der Großhandelspreise**

**2.2 Veränderungen gegenüber dem in**

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhe- bungs- zeit- punkt	Jahr		
						1984	1985	1986
<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	+ 2,9	+ 2,2	- 3,0
2	Belgien	. Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	+ 7,4	-	- 6,5
3	Dänemark	. Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>+</sup> )	ME	+ 7,5	+ 2,8	- 6,8
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. D	+ 5,7	+ 4,1	- 4,3	
5	Frankreich	. . . M . C Ho K Ha T . .	1980	524	ME	.	.	- 15,9
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	+ 21,4	+ 20,6	+ 17,9
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. D	+ 6,2	+ 5,5	+ 4,5	
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	. MM	+ 7,4	+ 3,9	- 0,0	
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850	D	+ 10,4	+ 7,3	- 0,0
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 100 <sup>+</sup> )	D	+ 57	+ 81	+ 7
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. D	+ 6,2	+ 3,0	- 2,5	
12	Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. D	+ 5,5	+ 0,8	- 6,6	
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. MM	+ 6	+ 5	+ 2	
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368	MM	+ 3,8	+ 2,6	- 5,3
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>+</sup> )	MM	+ 27	+ 21	+ 9
16	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>+</sup> )	D	+ 8,6	+ 5,5	+ 2,1
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>+</sup> )	ME	+ 3,2	+ 2,3	- 4,0
18	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	. D	+ 12,2	+ 7,9	+ 0,9	
19	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	+ 52,0	+ 40,0	+ 26,7
20	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . In R	1982	. D	+ 4,3	+ 4,2	- 4,5	
<b>Afrika</b>								
21	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 10,0	+ 13,2	...
22	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	+ 7,4	+ 11,3	...
23	Kongo	. . . E . . . . . In .	1980	. D	+ 14,5	+ 6,6	...	
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750 <sup>+</sup> )	D	+ 8,4	+ 16,8	+ 20,0
25	Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	. D	+ 7,1	+ 7,2	+ 5,7	
<b>Amerika</b>								
26	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>+</sup> )	D	+ 575,2	+ 662,9	+ 63,8
27	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>+</sup> )	D	.	+ 228,8	+ 139,3
28	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	+ 24,3	+ 43,4	+ 19,8
29	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	+ 7,5	+ 10,5	+ 9,0
30	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1950	71 <sup>+</sup> )	MM	+ 5,6	+ 22,7	+ 43,7
31	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. D	+ 4,5	+ 2,8	+ 0,8	
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358	MM	+ 18,3	+ 24,9	+ 22,0
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . . N . .	1978	210 <sup>+</sup> )	D	+ 70,3	+ 53,6	+ 87,3
34	Panama	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328	D	+ 1,0	- 6,3	- 16,0
35	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	. D	+ 120,1	+ 173,9	+ 60,3	
36	Uruguay	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	. D	+ 77,4	+ 76,6	+ 67,2	
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	. D	+ 17,5	+ 18,3	+ 14,6	
38	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>+</sup> )	MM	+ 2,4	- 0,5	- 2,9
<b>Asien</b>								
39	China (Taiwan)	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1 435 <sup>+</sup> )	D	+ 0,5	- 2,6	- 3,4
40	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>+</sup> )	D	+ 8,6	+ 5,8	+ 5,3
41	Indonesien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1983	241	D	+ 12,6	+ 3,2	...
42	Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>+</sup> )	D	+ 7,6	+ 5,3	...
43	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	. D	+ 396,6	+ 266,1	+ 45,1	
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 185 <sup>+</sup> )	D	- 0,3	- 1,1	- 9,3
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1980	848 <sup>+</sup> )	D	+ 0,7	+ 0,9	- 2,2
46	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 65,9	+ 18,3	+ 0,3
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . In R	1985	230	D	- 0,6	- 2,3	- 15,1
48	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	- 3,1	- 0,1	- 0,4
<b>Australien und Ozeanien</b>								
49	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+)	MM	+ 5,4	+ 6,6	+ 5,6
50	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+)	Vj	+ 7,3	+ 14,5	+ 4,9

Indizes der

**Bundesrepublik Deutschland**

51	Index des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	- 2,1	- 3,8	- 27,4
----	---	------------------------------------	------	----	-------	-------	-------	--------

**Großbritannien**

52	Reuters Index	La . . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>4)</sup>	tägl.	+ 5,9	- 5,8	- 9,1
----	---------------	--------------------------------	----------------	------------------	-------	-------	-------	-------

**Vereinigte Staaten**

53	Moody's Index	La . . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 1931	15 <sup>5)</sup>	tägl.	- 2,3	- 9,9	+ 1,9
----	---------------	---------------------------------	---------------	------------------	-------	-------	-------	-------

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.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1986										1987										Lfd. Nr.					
Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.									
- 2,9	- 2,9	- 3,6	- 3,6	- 3,8	- 4,7	- 4,9	- 4,8	- 4,4	- 4,2	- 3,9	- 3,6	- 2,9	- 2,7	- 1,8	- 1,4	- 1,6	1								
- 7,1	- 7,7	- 7,2	- 6,8	- 7,3	- 6,3	- 5,9	- 5,7	- 5,5	- 4,6	- 3,6	- 3,5	- 3,0	- 2,5	- 2,5	- 0,4	...	2								
- 7,3	- 8,7	- 8,7	- 7,5	- 7,5	- 7,5	- 6,9	- 6,2	- 4,9	- 3,5	- 2,2	- 1,4	+ 0,7	+ 2,2	+ 2,2	...	3									
- 5,7	- 5,2	- 5,4	- 5,9	- 5,7	- 4,9	- 4,3	- 4,1	- 3,0	- 2,5	- 1,0	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,7	+ 1,1	...	4									
- 15,8	- 18,7	- 18,8	- 16,7	- 17,9	- 17,7	- 17,0	- 10,6	- 6,7	- 9,4	- 7,7	- 7,4	- 7,1	- 2,2	...	5										
+ 20,1	+ 20,4	+ 20,1	+ 18,1	+ 16,0	+ 2,0	+ 9,5	+ 8,5	+ 7,3	+ 7,6	+ 9,3	+ 9,9	+ 11,2	...	...	...	...	6								
+ 4,6	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,2	+ 3,7	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,6p	+ 3,6p	...	7								
+ 0,1	- 0,5	- 1,0	- 0,5	- 0,4	- 0,3	- 0,0	- 0,2	+ 0,3	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,8	+ 2,6	+ 3,5	...	8										
- 1,8	- 1,8	- 2,2	- 2,1	- 2,3	- 2,4	- 2,3	- 2,5	- 1,7	- 0,2	+ 0,6	+ 1,6	+ 2,7	+ 2,9	+ 3,8	+ 4,1	9									
+ 72	+ 71	+ 70	+ 69	+ 67	+ 68	+ 68	+ 65	+ 71	+ 74	+ 73	+ 80	+ 88	+ 103	...	10										
- 1,0	- 2,1	- 2,8	- 4,7	- 4,6	- 4,7	- 7,8	- 6,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11								
- 7,2	- 7,6	- 8,1	- 7,3	- 7,5	- 7,1	- 6,1	- 5,7	- 4,8	- 3,9	- 3,0	- 2,4	- 2,1	- 1,3	...	...	12									
+ 1	+ 2	+ 3	+ 4	+ 3	+ 4	+ 5	+ 5	+ 7	+ 7	+ 8	+ 7	+ 5	+ 5	+ 6	...	13									
- 5,2	- 7,1	- 4,7	- 5,4	- 6,3	- 5,4	- 6,1	- 6,5	- 5,4	- 4,6	- 3,3	- 2,6	- 2,4	- 0,5	- 1,5	- 0,7	14									
+ 10	+ 11	+ 10	+ 8	+ 7	+ 7	+ 7	+ 6	...	...	...	...	...	...	...	...	15									
+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,3	+ 2,7	+ 2,5	+ 3,4	+ 3,6	16									
- 4,0	- 4,2	- 4,0	- 3,8	- 4,4	- 4,8	- 5,5	- 5,2	- 4,6	- 4,3	- 3,4	- 3,3	- 2,8	- 2,0	- 1,5	- 1,2	17									
+ 1,4	+ 1,3	+ 1,2	- 0,1	- 0,2	- 0,4	- 1,3	- 1,1	- 0,3	- 0,5	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,3	...	18										
+ 28,1	+ 28,4	+ 26,7	+ 23,8	+ 20,6	+ 21,8	+ 21,6	+ 23,0	+ 24,2	+ 27,4	+ 29,6	+ 31,0	+ 34,6	+ 37,3	+ 40,7	...	19									
- 6,4	- 6,3	- 5,6	- 7,0	- 7,6	- 6,7	- 4,7	- 4,3	...	...	...	...	...	...	...	...	20									
+ 17,4	.	.	+ 20,0	.	.	...	.	.	...	.	.	...	.	...	.	21									
- 4,9	.	+ 1,3	.	.	.	...	.	.	...	.	...	.	...	...	.	22									
+ 1,1	+ 3,0	+ 5,4	+ 6,0	+ 6,5	+ 6,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23									
+ 19,6	+ 19,0	+ 19,7	+ 20,3	+ 20,1	+ 20,6	+ 17,4	+ 16,4	+ 14,9	+ 14,5	+ 15,8	+ 16,1	+ 14,6	+ 14,8	+ 14,1	+ 13,4	24									
+ 6,1	+ 4,8	+ 3,4	+ 5,4	+ 6,0	+ 6,4	+ 6,5	+ 5,9	+ 4,9	+ 5,7	+ 4,3	+ 4,3	+ 5,2	+ 3,8	+ 3,4	...	25									
+ 59,5	+ 17,2	+ 24,4	+ 34,0	+ 42,2	+ 48,6	+ 54,8	+ 57,9	+ 66,3	+ 76,5	+ 87,6	+ 85,7	+ 89,6	...	...	...	26									
+ 195,3	+ 174,5	+ 157,2	+ 125,0	+ 106,3	+ 89,6	+ 63,9	+ 59,9	+ 46,7	+ 41,9	+ 54,9	+ 89,7	+ 147,3	...	...	...	27									
+ 17,3	+ 15,1	+ 16,4	+ 20,1	+ 18,2	+ 19,9	+ 18,8	+ 18,2	+ 14,8	+ 13,9	+ 15,7	+ 18,1	+ 21,2	+ 20,6	+ 20,6	+ 20,3	28									
+ 8,1	+ 8,4	+ 9,2	+ 10,5	+ 10,5	+ 10,0	+ 11,6	+ 11,9	+ 11,3	+ 11,5	+ 10,5	+ 11,3	+ 10,2	...	...	...	29									
+ 45,8	+ 47,0	+ 48,0	+ 41,9	+ 39,1	+ 39,3	+ 36,7	+ 33,9	...	...	...	...	...	...	...	...	30									
- 0,2	.	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,5	- 0,3	- 0,5	- 0,4	+ 0,3	+ 1,6	+ 3,0	+ 3,1	+ 5,6	...	31									
+ 20,5	+ 18,4	+ 19,5	+ 20,7	+ 21,6	+ 22,8	+ 23,2	+ 24,4	+ 25,1	+ 25,5	+ 24,9	+ 24,4	+ 25,1	...	...	...	32									
+ 74,2	+ 78,9	+ 84,1	+ 93,7	+ 104,9	+ 107,8	+ 111,6	+ 101,6	+ 99,4	...	...	...	...	...	...	...	33									
- 19,2	.	.	- 17,9	.	.	- 17,9	.	...	...	...	...	...	...	...	...	34									
+ 74,9	+ 59,6	+ 48,5	+ 34,7	+ 35,2	+ 39,2	+ 37,9	+ 37,3	+ 39,1	+ 38,9	+ 39,6	+ 44,2	+ 47,6	+ 47,9	+ 49,0	...	35									
+ 55,5	+ 63,2	+ 62,5	+ 67,8	+ 72,3	+ 75,2	+ 70,0	+ 66,9	+ 64,1	+ 66,1	+ 67,5	+ 65,1	+ 65,6	...	...	...	36									
+ 12,9	+ 13,6	+ 13,5	+ 14,2	+ 13,9	+ 18,7	+ 18,4	+ 19,0	+ 22,7	+ 30,3	+ 38,8	+ 41,5	...	...	...	37										
- 3,4	- 3,3	- 3,7	- 3,3	- 2,6	- 3,1	- 3,5	- 3,9	- 2,6	- 0,7	- 0,8	+ 2,3	+ 2,7	+ 3,2	+ 4,2	...	38									
+ 3,4	+ 3,4	+ 4,0	+ 4,4	+ 5,5	+ 6,4	+ 6,6	+ 6,4	+ 6,1	+ 6,1	+ 7,3	+ 8,5	...	...	...	49										
.	+ 4,5	.	.	+ 3,3	.	.	.	+ 5,0	.	.	.	...	...	...	50										
<b>Weltmarktpreise</b>																									
- 33,9	- 34,5	- 41,6	- 36,2	- 31,7	- 33,7	- 34,3	- 34,4	- 26,0	- 17,5	- 15,9	- 0,5	+ 14,0	+ 15,1	+ 29,0	+ 19,1	+ 12,4	51								
- 4,0	- 12,1	- 15,5	- 14,4	- 12,2	- 7,6	- 6,8	- 7,5	- 12,7	- 12,5	- 15,2	- 13,9	- 9,0	+ 3,4	+ 13,6	+ 14,1	+ 9,7	52								
+ 5,9	+ 5,5	+ 7,1	+ 1,7	+ 2,9	+ 1,7	- 0,3	- 2,3	- 6,7	- 6,5	- 5,5	- 0,8	+ 3,0	+ 5,0	+ 5,4	+ 13,5	+ 13,1	53								

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1986			1987				
			1984	1985	1986	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.		
Baustoffe <sup>1)</sup>													
<u>Europa</u>													
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	115,2	117,7	116,7	117,3	116,2	115,3	114,9	115,4	115,7		
Belgien	1953	13	119,5	124,0	125,7	125,9 <sup>c)</sup>	125,8 <sup>e)</sup>	125,8 <sup>g)</sup>	125,8 <sup>f)</sup>	125,8 <sup>c)</sup>	126,0 <sup>e)</sup>		
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	146	155	162	161	162	163	164	168	170		
Finnland 3)	1980	.	136,1	142,8	148,3	147,8	149,0	150,1	151,8	153,6	154,9		
Frankreich	1980	.	150,2	152,7	152,9	153,1	152,6 <sup>r</sup>	155,1 <sup>r</sup>	155,5	...	...		
Griechenland 3)	1980	70	207,8	245,6	305,0	304,7	308,9	313,7	320,2	330,5	...		
Großbritannien und Nordirland 2)	1980	.	133,5	141,8	146,4	146,0	147,0	148,6 <sup>r</sup>	151,3	153,9 <sup>r</sup>	155,9 <sup>p</sup>		
Irland	1975	.	141,9	149,1	152,0	152,2	151,5	152,5	154,6	155,8	...		
Italien 3)	1980	.	163,1	173,1	177,1	177,5	176,9	177,1	178,2	178,9	...		
Jugoslawien	1985	.	371	691	1 147	1 147	1 216	292	1 483	1 770	2 115		
Luxemburg	1980	.	141,1	146,8	154,7	154,1	155,5	155,5	...	...	...		
Niederlande	1980	30	112	115	119	119	120	120	120	121	...		
Norwegen 3)	1981	.	133,5	140,0	151,6	148,6	154,6	156,7	163,2	165,1	166,4		
Österreich (Wien) 3)	1945	15	134,7	140,5	143,2	143,3	143,0	141,1	141,0	141,1	...		
Portugal (Lissabon)	1963	.	233,5	263,1	277,8	278,1	278,1	278,1	...	...	...		
Schweden 3)	1968	.	151,3	161,3	171,4	170,8	171,8	174,0	...	...	...		
Schweiz	1963	.	111,7	114,7	116,4	117,2	116,7	115,9	115,8	115,5	...		
Spanien	1974	.	185,6	208,0	225,7	225,8	227,2	227,7	231,8	235,9	...		
Türkei	1963	10	328,1	525,3	807,8	725,6	824,5	938,3	1 079,4	...	...		
<u>Afrika</u>													
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	187,3	221,7	260,8	263,9 <sup>d)</sup>	263,7 <sup>e)</sup>	266,1 <sup>h)</sup>	285,5 <sup>b)</sup>	...	...		
Südafrika	1980	.	162,2	185,5	220,0	216,9	224,3	233,8	241,8	...	...		
Tunesien	1970	.	149,2	156,6	169,9	169,7	170,0	170,0	171,5	171,5	...		
<u>Amerika</u>													
Argentinien 3)	1980	45	19 811,3	143 995,4	237 675	202 902	253 881	305 194	363 157	409 073	...		
Brasilien	März/1986	.	11 136	26 440	26 644	26 666	26 897	45 470	92 742	...	...		
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	104,9	112,3	...	131,9	151,4	...	...	...	...		
Kanada 3)	1981	.	126,3	131,4	142,1 <sup>r</sup>	142,7	143,2 <sup>r</sup>	144,7 <sup>r</sup>	144,9	146,2	...		
Mexiko	1974	19	611,8	960,4	1 752,2	1 546,1	1 843,1	2 233,1	...	...	...		
Peru 3)	1973	.	1 545,9	4 158,6	5 760,7	5 498,6	5 777,3	6 346,2	6 886,2	8 149,7	...		
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	367,1	692,4	1 147,0	1 080,2 <sup>d)</sup>	1 178,5	1 384,5	1 595,3	...	...		
Venezuela	1968	.	279,2	213,7	...	230,2 <sup>d)</sup>	240,1	...	...	...	...		
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	115,0	116,3	116,0	116,4	116,0	116,3	116,7	117,2	...		
<u>Asien</u>													
China (Taiwan)	1981	39	95,0	92,6	91,0	91,2	91,2	91,0	90,8 <sup>r</sup>	89,9	...		
Japan	1980	117	96,5	95,2	92,7	92,6	92,2	92,1	91,8	91,0	95,0		
Korea, Republik	1980	79	124,6	124,9	...	...	...	...	...	...	...		
Singapur	1985	.	...	82,3	82,7	82,3	81,9	81,6	81,4	...	...		
Thailand	1976	.	111,8	114,0	...	113,3	...	...	...	...	...		
<u>Australien und Ozeanien</u>													
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	151,8	174,8	163,7	161,2 <sup>d)</sup>	163,3 <sup>e)</sup>	166,6 <sup>h)</sup>	168,4	...	...		
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	193,0	192,6	192,6	195,3 <sup>d)</sup>	197,1 <sup>h)</sup>	...	...	...	...		
Bauwerke													
<u>Europa</u>													
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	114,0	114,5	116,2	116,1	116,7	116,9	117,4	118,5	119,1		
	1980	B 5)	115,8	116,8	118,9	118,6	119,3	119,7	120,3	121,4	122,1		
	1980	G 5)	115,7	116,5	118,9	118,5	119,5	119,9	120,3	121,4	122,1		
	1980	L 5)	113,8	114,3	115,9	115,7	116,3	116,6	116,9	118,1	118,6		
Belgien	1914	W	116,0	114,2	118,3	118,3	118,3	120,5 <sup>a)</sup>	120,5 <sup>e)</sup>	120,5 <sup>f)</sup>	120,5 <sup>g)</sup>		
Dänemark	1.1.1968	W	145	153	159	158 <sup>c)</sup>	158 <sup>d)</sup>	160 9 <sup>g)</sup>	161	165	167 <sup>e)</sup>		
Finnland	1980	W	136,6	144,3	150,6	149,8	151,5	152,3	154,3	157,2	158,2		
Frankreich	4. Vj. 1953	W	136,9	141,3	145,8	145,0	145,3	148,7	149,2	...	...		
Griechenland	1980	W	173,9	212,0	261,9	257,6	266,9	276,0	289,9	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	.	108	113	119	119	121 <sup>r</sup>	122 <sup>r</sup>	123	125	...		
Irland	1975	W	142,6	149,6	156,5	156,6	157,5	158,1	159,4	160,1	...		
Italien	1980	W	178,8	194,0	201,3	201,2 <sup>c)</sup>	201,3	204,9 <sup>g)</sup>	206,1	208,4	...		
Luxemburg	1970	W	131,6	136,5	141,8	140,2 <sup>c)</sup>	143,5 <sup>g)</sup>	...	...	...	...		
Niederlande	1980	W	100	99	101	100	103 <sup>r</sup>	103	...	...	...		
Norwegen	1978	W 7)	133,0	139,1	149,2	147,5	151,9	153,7	162,8	165,5	168,2		
Österreich	1984	W 7)	124	126	129	127	129	130	131	132	...		
Schweden	1968	W	144,0	155,2	162,5	162,0	162,9	164,2	...	...	...		
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	113,0	115,0	118,3	119,0	119,0	119,6	119,6	121,4	...		
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	118,7	121,1	124,4	125,0	125,0	125,4	125,4	...	...		
Schweiz (Bern)	Juni 1977	W	116,6	117,3	120,7	119,5	121,5	121,5	121,4	123,9 <sup>r</sup>	...		
Spanien	Dez. 1984	W 6)	175,9	184,3	185,0 <sup>r</sup>	184,6 <sup>r</sup>	184,0	184,0	186,6	188,8	...		
<u>Afrika</u>													
Südafrika	1982	W	194,6	198,2	200,4	199,4	205,3	199,8	203,0	...	...		
<u>Amerika</u>													
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W 21	515,1	140 762	238 578	204 148	257 707	306 321	358 184	393 108	...		
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	8 899	23 253	22 349	23 474	26 631	43 163	71 975	...	...		
Kanada 4)	1981	W	95,1	96,2	104,4	102,6	105,0	109,7	113,2	119,0	...		
Mexiko	1974	W	574,4	891,8	1 592,0	1 386,5	1 672,5	2 025,8	...	...	...		
Uruguay	Jan. 1976 = 100	.	332,0	626,3	1 073,9 <sup>r</sup>	1 004,6	1 099,1	1 340,8 <sup>r</sup>	1 557,9 <sup>a)</sup>	...	...		
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	128,1	131,7	134,2	133,6	134,2 <sup>e)</sup>	135,7	136,2 <sup>a)</sup>	136,6	...		
	1982	W 8)	133,3	135,5	137,8	137,2	137,8 <sup>e)</sup>	139,2	139,8 <sup>a)</sup>	140,4	...		
	1982	G	130,1	132,4	134,6	134,2	134,7 <sup>e)</sup>	135,6	135,9 <sup>a)</sup>	136,7	...		
<u>Asien</u>													
Israel	Okt. 1983	.	5 752,0	19 900,0	29 183,2	28 054,5	29 978,8	31 572,2	33 674	35 149	...		
<u>Australien und Ozeanien</u>													
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	156,2	172,6	194,5	192,8 <sup>d)</sup>	198,1 <sup>e)</sup>	200,4 <sup>h)</sup>	...	...	...		

Fußnoten siehe Seite 17.

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke  
3.2 Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis  
in Prozent

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1986			1987		
			1984	1985	1986	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.
Baustoffe <sup>1)</sup>											
<u>Europa</u>											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	+ 2,4	+ 2,2	- 0,8	- 0,8	+ 1,4	+ 2,0	- 2,4	- 1,6	- 0,4
Belgien	1953	13	+ 2,6	+ 3,7	+ 1,4	+ 1,2 <sup>c)</sup>	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,3 <sup>a)</sup>	- 0,1 <sup>b)</sup>	+ 0,1
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 7	+ 6	+ 4	+ 4 <sup>e)</sup>	+ 4 <sup>e)</sup>	+ 4 <sup>g)</sup>	+ 3 <sup>a)</sup>	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>d)</sup>
Finnland 3)	1980	.	+ 5,3	+ 4,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,5	+ 3,9	+ 4,0
Frankreich	1980	.	+ 5	+ 5,7	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,5	+ 2,4 <sup>x</sup>	+ 1,6 <sup>x</sup>	+ 1,7	...
Griechenland 3)	1980	70	+ 18,5	+ 18,2	+ 24,2	+ 28,4	+ 25,9	+ 15,6	+ 9,8	+ 8,5	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1980	.	+ 6,7	+ 6,2	+ 3,2	+ 2,8	+ 2,9	+ 3,8	+ 5,2	+ 5,4 <sup>x</sup>	+ 6,0 <sup>p)</sup>
Irland	1975	.	+ 6,2	+ 5,1	+ 1,9	+ 2,6	+ 0,7	+ 0,8	+ 1,3	+ 2,4	...
Italien 3)	1980	.	+ 6,6	+ 6,1	+ 2,3	+ 3,3	+ 1,8	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,8	...
Jugoslawien	1985	.	+ 62	+ 86	+ 66	+ 75	+ 65	+ 56	+ 61	+ 54	+ 74
Luxemburg	1980	.	+ 4,3	+ 4,1	+ 5,4	+ 4,8	+ 7,6	+ 5,6	...	...	...
Niederlande	1980	30	+ 2	+ 3	+ 3	+ 3	+ 3	+ 3	+ 1	+ 2	...
Norwegen 3)	1981	.	+ 4,0	+ 4,8	+ 8,2	+ 6,6	+ 9,9	+ 10,2	+ 11,8	+ 11,1	+ 7,6
Österreich (Wien) 3)	1945	15	+ 4,6	+ 4,3	+ 1,9	+ 3,7	- 0,9	- 1,5	- 1,6	- 1,6	...
Portugal (Lissabon)	1963	.	+ 26,3	+ 12,7	+ 5,6	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,2	...	...	...
Schweden 3)	1968	.	+ 10,8	+ 6,6	+ 6,3	+ 6,3	+ 6,6	+ 6,2	...	...	...
Schweiz	1963	.	+ 0,8	+ 2,6	+ 1,5	+ 2,0	+ 1,3	+ 0,6	- 0,3	- 1,5	...
Spanien	1974	15	+ 13,9	+ 12,1	+ 8,5	+ 8,6	+ 8,6	+ 7,4	+ 4,3	+ 4,5	...
Türkei	1963	10	+ 53,5	+ 60,1	+ 53,8	+ 50,7	+ 68,2	+ 49,7	+ 55,4	...	...
<u>Afrika</u>											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 12,7	+ 18,4	+ 17,6	+ 24,4 <sup>d)</sup>	+ 14,5 <sup>E)</sup>	+ 12,0 <sup>h)</sup>	+ 14,4 <sup>b)</sup>	...	...
Südafrika	1980	.	+ 8,4	+ 14,4	+ 18,6	+ 17,6	+ 18,8	+ 19,3	+ 14,7	...	...
Tunesien	1970	.	+ 6,2	+ 5,0	+ 8,5	+ 10,5	+ 6,8	+ 5,1	+ 1,1	+ 1,1	...
<u>Amerika</u>											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+ 592,1	+ 626,8	+ 65,1	+ 46,5	+ 37,4	+ 66,7	+ 95,1	+ 101,6	...
Brasilien	März/1986	.	.	.	+ 137,4	+ 200,2	+ 128,1	+ 56,3	+ 77,1	+ 248,1	...
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	+ 5,5	+ 7,1	...	+ 19,9	+ 31,9	...	...	...	...
Kanada 3)	1981	.	+ 3,3	+ 4,1	+ 8,1 <sup>x</sup>	+ 9,3	+ 8,4 <sup>x</sup>	+ 8,2 <sup>x</sup>	+ 5,4	+ 2,5	...
Mexiko	1974	.	+ 57,3	+ 57,0	+ 82,4	+ 71,6	+ 82,2	+ 96,3	...	...	...
Peru 3)	1973	.	+ 110,2	+ 169,0	+ 38,5	+ 42,7	+ 10,9	+ 27,1	+ 33,5	+ 48,2	...
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	+ 60,0	+ 88,6	+ 65,7	+ 62,3	+ 53,9	+ 62,7	+ 67,1	...	...
Venezuela	1968	.	+ 29,4	+ 19,3	...	+ 7,7 <sup>d)</sup>	+ 12,2	...	...	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	+ 2,9	+ 1,1	- 0,2	- 0,2	- 0,5	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,6	...
<u>Asien</u>											
China (Taiwan)	1981	39	- 0,2	- 2,6	- 1,7	- 2,4	- 0,7	+ 0,1	+ 0,6	- 1,4	...
Japan	1980	117	+ 1,2	- 1,3	- 2,6	- 2,6	- 2,7	- 2,6	- 2,2	- 1,7	+ 3,0
Korea, Republik	1980	79	+ 2,6	+ 0,2	...	...	...	...	...	...	...
Singapur	1985	.	.	.	- 2,9	- 2,9	- 2,6	...	- 0,9	- 1,5	...
Thailand	1976	.	+ 0,4	+ 2,0	...	- 0,5	...	...	...	...	...
<u>Australien und Ozeanien</u>											
Australien (6 Städte) 3)	Julii 1985 - Juni 1986	72	.	.	+ 6,9	+ 5,8 <sup>d)</sup>	+ 5,3 <sup>E)</sup>	+ 5,9	+ 5,6	...	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 5,5	+ 15,1	+ 10,4	+ 10,1 <sup>d)</sup>	+ 10,0 <sup>E)</sup>	+ 9,2	...	...	...
Bauwerke											
<u>Europa</u>											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	+ 2,5	+ 0,4	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,1
	1980	B 5)	+ 2,8	+ 0,9	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,1	+ 2,4	+ 2,3
	1980	G 5)	+ 2,4	+ 0,7	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,4	+ 2,2
	1980	L 5)	+ 2,4	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,1	+ 2,0
Belgien	1914	W	+ 2,2	- 1,5	+ 3,5	+ 2,5 <sup>e)</sup>	+ 2,5 <sup>e)</sup>	+ 3 <sup>g)</sup>	+ 3 <sup>a)</sup>	+ 2,2 <sup>e)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>
Dänemark	1.1.1968	W	+ 7	+ 6	+ 4	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 3 <sup>g)</sup>	+ 3 <sup>a)</sup>	+ 5 <sup>a)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>
Finnland	1980	W	+ 6,1	+ 5,6	+ 4,3	+ 3,9	+ 4,1	+ 4,2	+ 3,9	+ 4,9	+ 4,4
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 5,9	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,0	+ 2,4	+ 4,0	+ 3,4	...	...
Griechenland	1980	W 6)	+ 14,8	+ 21,9	+ 23,5	+ 26,9	+ 21,9	+ 17,0	+ 17,3	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W	+ 4	+ 5	+ 5	+ 6	+ 5 <sup>x</sup>	+ 5 <sup>x</sup>	+ 5	+ 5 <sup>c)</sup>	...
Irland	1975	W	+ 7,0	+ 4,9	+ 4,6	+ 7,0	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,7	+ 2,2	...
Italien	Juni 1987	W	+ 21,0	+ 32,1	+ 24,5	+ 31,2	+ 21,4	+ 15,3	+ 15,2	+ 16,2	+ 18,0
Luxemburg	1980	W	+ 9,0	+ 8,5	+ 3,8	+ 4,2	+ 2,5	+ 3,3	+ 3,7	+ 3,6	...
Niederlande	1980	W	+ 5,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,8 <sup>c)</sup>	+ 4,0 <sup>g)</sup>	...	...	...	...
Norwegen	1978	W 7)	+ 4,8	+ 4,6	+ 7,3	+ 6,5	+ 8,6	+ 8,9	+ 13,3	+ 12,2	+ 10,7
Österreich	1984	W	- 0,7	+ 1,8	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,4	+ 2,0	...
Schweden	1968	W	+ 8,9	+ 8,0	+ 4,7	+ 5,2	+ 4,1	+ 3,4	...	...	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	- 0,7	+ 1,8	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,4	+ 2,0	...
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	+ 1,0	+ 2,1	+ 2,7	+ 2,7	+ 2,7	+ 2,8	+ 2,8	...	...
Schweiz (Bern)	Juni 1977	W 6)	+ 0,9	+ 0,6	+ 2,9	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,0	+ 1,6	+ 3,7 <sup>r</sup>	...
Spanien	Dez. 1984	.	.	+ 8,8	+ 4,8	+ 5,5 <sup>x</sup>	+ 4,4 <sup>x</sup>	+ 2,7	+ 1,8	+ 2,1	...
<u>Afrika</u>											
Südafrika	1982	W	+ 14,5	+ 1,8	+ 1,1	+ 0,2	+ 5,1	+ 1,0	+ 3,2	...	...
<u>Amerika</u>											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 647,2	+ 554,2	+ 69,5	+ 50,2	+ 45,7	+ 73,1	+ 96,8	+ 92,6	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	.	.	+ 161,3	+ 200,9	+ 139,2	+ 91,7	+ 114,3	+ 222,1	...
Kanada 4)	1981	W	+ 0,4	+ 1,2	+ 8,6	+ 7,8	+ 8,9	+ 12,2	+ 12,5	+ 16,0	...
Mexiko	1974	W	+ 56,4	+ 55,3	+ 78,5	+ 66,8	+ 77,4	+ 96,7	...	...	...
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 51,6	+ 68,6	+ 71,5	+ 69,5	+ 55,7	+ 76,8 <sup>x</sup>	+ 71,0	...	...
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	+ 5,7	+ 2,8	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,6 <sup>e)</sup>	+ 2,0	+ 2,1 <sup>a)</sup>	+ 2,2	...
	1982	B 8)	+ 4,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 16 <sup>x</sup>	+ 1,6 <sup>x</sup>	+ 1,9	+ 2,2 <sup>a)</sup>	+ 2,4	...
	1982	G	+ 3,9	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,6 <sup>x</sup>	+ 1,4	+ 1,5 <sup>a)</sup>	+ 1,9	...
<u>Asien</u>											
Israel	Okt. 1983	.	+ 388,6	+ 246,0	+ 46,6	+ 64,5 <sup>x</sup>	+ 20,5 <sup>x</sup>	+ 26,7	+ 25,4	+ 25,3	...
<u>Australien und Ozeanien</u>											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 4,9	+ 10,5	+ 12,7	+ 13,4 <sup>d)</sup>	+ 13,1 <sup>E)</sup>	+ 11,3	...	...	...

1) Index der Erzeuger- bzw. Großhandelspreise: Gruppe Bauwerke.

2) Index der Grundstoffpreise: Gruppe Bauwerke.

3) Baustoffe aus dem Baupreisindex.

4) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

5) Bauleistungen am Bauwerk.

6) Hoch- und Tiefbauteile aller Art.

7) Wohnungsrohbau ohne Innenausbau.

8) Einschl. Miethäuser 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 Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt	
			1985 1986		1987		Originalwährung		
			Juli	August	September				
<b>Weizen</b>									
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 60 lbs	327,08	288,41	259,48	269,37	285,79	19,04	
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	cts je 60 lbs	326,25	288,30 <sup>a)</sup>	258,88	269,22	285,18	19,00	
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	237,90	223,10	166,56	164,87	170,81	23,53	
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	฿ je t	183,86 <sup>a)</sup>	.	150,62	153,03	165,14	29,94	
5	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	43,30	28,58	22,00	23,10	23,78	23,78	
6	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	44,85	27,60	22,47	23,23	23,45	23,45	
7	amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam	Lire je dt	32 703	35 949	31 900	32 000	32 280	44,66	
<b>Roggen</b>									
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	123,90	101,78	87,37	94,18	103,77	14,30	
<b>Futterhafer</b>									
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 32 lbs	146,88	122,18	153,01	167,82	181,77	22,70	
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	114,14	85,57	62,64	68,10	74,55	10,27	
<b>Futtergerste</b>									
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	122,56	95,08	68,67	69,65	68,34	9,42	
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen	DM je dt	45,06	44,28	.	.	37,44	37,44	
13	Bundesrepublik Deutschland	฿ je t	107,22	108,57	96,80	97,50	99,61	29,69	
<b>Mais</b>									
14	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 56 lbs	256,64	203,92	165,77	157,44	170,29	12,15	
15	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	฿ je t	126,45	142,94	161,10	154,50	149,25	44,49	
16	Plata, Offerantenpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	43,72	27,27 <sup>a)</sup>	24,54	24,88	24,49	21,76	
17	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	37,41	22,31	16,84	16,25	16,26	16,26	
18	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	40,26 <sup>a)</sup>	24,45 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
<b>Reis</b>									
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken Exportpreis	฿ je t	225,33	232,00	232,00	240,00	257,50	46,68	
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen	฿ je 2 240 lbs	602,68	601,25	594,00	600,00	607,50	178,24	
21	cif UK, London	DM je dt	74,11	47,14	40,63	40,88	39,88	39,88	
22	thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen	DM je dt	103,41	55,70	35,83	36,42	35,53	35,53	
23	Bundesrepublik Deutschland	Lire je dt	96 690	88 592	93 000	93 000	93 000	128,67	
24	amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen	Lire je dt	92 375	83 325	85 000	85 000	85 000	117,60	
<b>Zucker</b>									
25	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	cts je lb	4,21	6,41	6,21	5,66	6,05	24,18	
26	Roh-, 96°, ICS-Preis, fob and stowed	cts je lb	4,08	6,05	6,10	5,62	5,81	23,22	
27	Karib. Häfen, New York	฿ je t	88,41	104,32	101,80	95,69	95,12	28,36	
28	Roh-, 96°, cif UK, London	DM je dt	192,91	208,17	204,90	199,50	199,88	58,58	
29	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas London/Liverpool	FF je t	1 339,26	1 305,13	1 092,27	1 093,80	1 105,68	33,11	
<b>Rohkaffee</b>									
30	Columbian. mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	155,37 <sup>a)</sup>	218,65	113,15	111,06	114,44	457,39	
31	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	146,13	192,30	99,15	100,91	110,10	440,04	
32	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	121,23	147,61	93,25	94,75	98,94	395,44	
33	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	133,10	170,50	96,54	98,39	105,23	420,58	
34	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	฿ je t	2 004,06	2 171,46	1 217,70	1 275,00	1 285,50	383,21	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt			
					1987						
			1985	1986	Juli	August	September				
Originalwährung											
<b>Rohkakao</b>											
35	ICA - daily price	\$ je t	.	.	1 674,86	1 592,60 <sup>c</sup>	1 539,47	279,09			
36	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t	2 171,73 <sup>a)</sup>	1 920,81	2 028,00	1 936,35	1 905,81	345,50			
37	Accra, main crop, loco New York	\$ je t	2 448,18 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.			
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t	2 354,72 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.			
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	\$ je t	1 840,28	1 453,90	1 361,90	1 250,67	1 190,50	354,89			
40	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	2 106,39	1 449,19	1 355,83	1 251,88	1 201,50	359,84			
<b>Tee</b>											
41	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	159,93 <sup>a)</sup>	131,20 <sup>a)</sup>	92,82	99,52	96,56	287,85			
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	182,22 <sup>a)</sup>	146,19 <sup>a)</sup>	65,47	151,11	153,42	457,35			
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	161,87	120,10	96,42	106,92	113,99	339,80			
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	177,45	156,75	115,40	115,05	105,38	314,14			
<b>Rinder</b>											
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb	61,56	58,48	62,06	64,96	67,88	271,30			
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,60	10,91	10,73	...	...	...			
<b>Schweine</b>											
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	46,36	50,77	58,30	55,03	49,05	196,04			
<b>Rindfleisch</b>											
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	88,92 <sup>a)</sup>	.	99,88	94,68	...	...			
49	einheimisch. Hälften, London	p je lb	88,86 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.			
<b>Schweinefleisch</b>											
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs	116,11 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.			
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London	p je lb	...	.	.	.	.	.			
52	frisch, Qualität, 68-90 kg Schlachtgewicht Niederlande	hfl je kg	4,21	3,66	2,90	2,78	2,92	259,42			
53	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen	dkr je kg	13,68	12,11	11,30	...	...	...			
<b>Geflügel</b>											
54	junge Brathähnchen, 5 lbs, gefroren, New York	cts je lb	54,35 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.			
55	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,97	8,62	...	...	...	...			
56	Junghähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	2,22	1,98	1,81	1,81	1,81	160,80			
57	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers	dkr je kg	6,23	5,60	5,05	...	...	...			
<b>Eier</b>											
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	2,13	1,75	1,55	1,80	1,81	9,01 <sup>c)</sup>			
59	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,66	7,07	8,70	...	...	...			
<b>Butter</b>											
60	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	cts je lb	2 122,63	2 157,33	2 183,00	2 183,00	2 183,00	650,75			
61	dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London	§ je t	8,34	8,16	7,84	7,86	7,86	698,29			
62	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	25,66	24,99	25,36	...	...	...			
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	.	.	.	.	.	.			
<b>Schmalz</b>											
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	19,62	13,75	15,67	14,52	15,48	61,87			
65	amerikan., cif Rotterdam	§ je t	362,15	274,04	328,15	320,71	335,23	60,77			
<b>Talg</b>											
66	bleachable fancy, frei Klufer, New York	cts je lb	17,58 <sup>a)</sup>	11,36	14,14	14,07	15,28	61,07			
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	§ je t	307,06	190,07	209,20	207,00	200,50	59,77			
<b>Fischöl</b>											
68	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	§ je t	.	265,22 <sup>a)</sup>	230,00	235,00	237,50	43,06			
69	dänisch, cif Rotterdam	dkr je dt	326,12	200,21 <sup>a)</sup>	160,00	170,00	180,00	46,72			
<b>Erdnußkerne</b>											
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	§ je t	707,90	1 011,44	600,00	525,00	607,50	110,13			
<b>Kopra</b>											
71	philippinisch/indonesisch, cif London	§ je t	383,55	192,76	302,00	310,63	317,50	57,56			

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

c) Umgerechnet in DM je 100 Stück.  
d) Bis Oktober 1986 65-87 kg Schlachtgewicht.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
					1987			
			1985	1986	Juli	August	September	
			Originalwährung					
								Umgerechnet in DM je dt
	<u>Leinsaat</u>							
72	US Standard 1, loco Minneapolis	cts je 56 lbs	6,75					
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kanß je t	335,77	259,43	200,00	197,62	207,01	28,52
74	kanad. 1, cif Rotterdam, London	\$ je t	274,31	208,79 <sup>a)</sup>	166,00			
	<u>Palmkerne</u>							
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	\$ je t	289,00	141,12	178,00	182,50	182,50	33,09
	<u>Sojabohnen</u>							
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	cts je 60 lbs	552,41	514,21	540,32	519,48	524,56	34,94
77	amerikanisch, gelb 2, cif Rotterdam	\$ je t	231,27	210,35	223,40	214,83	216,98	39,23
	<u>Baumwollsaatöl</u>							
78	roh, Südoststaaten, ab Werk, in Tanks, New York	cts je lb	27,82 <sup>a)</sup>	16,25	17,91	15,82	14,40	57,55
	<u>Erdnussöl</u>							
79	roh, in Tanks, New York	cts je lb	40,27 <sup>a)</sup>	26,57	25,19	24,33	27,24	108,87
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	903,15	574,82	503,00	495,63	480,00	87,02
	<u>Kokosöl</u>							
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	cts je lb	30,36 <sup>a)</sup>	13,46	21,51	21,94	22,32	89,21
82	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	197,30	75,37	97,86	100,74	100,49	89,28
83	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	\$ je t	612,22	307,19	466,88	471,25	481,67	87,32
	<u>Leinöl</u>							
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	cts je lb	32,67	28,63	25,00	25,00	25,00	99,92
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	\$ je t	635,78	423,83	325,60	291,25	300,00	54,39
86	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	201,35	98,18	66,61	62,01	60,59	53,83
	<u>Maisöl</u>							
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	cts je lb	28,17 <sup>a)</sup>	19,11	22,67	20,71	20,08	80,25
	<u>Olivensöl</u>							
88	Virgin, fob span. Häfen, New York	\$ je dt	...	...	...	...	...	
89	spanisch, eßbar, ex wharf, London	\$ je t	...	...	...	...	...	
90	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr.	Lire je kg	4 902	4 769	4 025	4 025	4 025	55,69
	<u>Palmöl</u>							
91	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	506,48	256,60	304,50	308,75	333,75	60,51
	<u>Rizinusöl</u>							
92	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	\$ je t	...	676,72	920,00	917,06	956,88	173,47
93	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	\$ je t	743,90	681,99	928,00	905,00	942,50	170,87
	<u>Sojaöl</u>							
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	cts je lb	27,08	16,44	15,46	15,35	15,69	62,71
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je t	489,54	261,12	228,40	224,50	225,25	67,15
	<u>Sonnenblumenöl</u>							
96	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	198,79	90,21	80,86	72,17	71,13	63,19
	<u>Ölkuchen und Ölkuchenmehl</u>							
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 2 000 lbs	131,94	151,39	169,04	160,85	171,45	34,27
98	brasili. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam	\$ je t	167,38	199,25	219,10	205,75	227,25	41,20
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	35 890	33 490	27 470	26 750	27 050	37,42
	<u>Fischmehl</u>							
100	Englisch, weiß, 66 % Eiweiß, ab Werk Hull/Grimsby	\$ je t	282,94	274,59	275,00	287,50	295,00	87,94
	<u>Wolle</u>							
101	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	173,25	138,25	168,00	185,00	...	...
102	Schweiß, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A cts je kg	602,99	634,51	896,15	909,55	1 195,79	
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	NZ-cts je kg	501,19	530,19	644,40	689,13	654,38	747,17
	<u>Baumwolle</u>							
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	cts je lb	62,80	54,34	76,26	78,80	74,91	299,40
105	strict middling 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	cts je lb	59,92	48,02	83,26	86,47	83,41	333,37
106	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	cts je lb	68,58	58,28	85,75	91,13	92,25	368,70
	<u>Rohseide</u>							
107	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	\$ je kg	...	12 255	9 879	9 894	9 940	1 258,20
	<u>Manilahanf</u>							
108	Non Davao G, cif Kontinent, London	\$ je t	951,04	774,65	765,00	787,50	846,25	153,42
109	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	10,28	6,51	5,77	5,77	5,91	177,00

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt	
			1985   1986		1987		Originalwährung		
			Juli	August	September				
<b>Sisal</b>									
110	ostafrikanisch, cif UK, London	฿ je t	641,56	628,75	634,00	640,00	640,00	116,03	
111	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	5,79	4,40	3,93	3,93	3,88	116,20	
<b>Rohjute</b>									
112	Bangladesch, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	฿ je 2 240 lbs	592,31	269,15	390,00	401,25	431,25	76,95	
<b>Rindshäute</b>									
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	48,41	57,25	71,75	72,71	80,67	322,42	
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	54,03	63,83	82,61	84,45	89,12	356,19	
<b>Naturkautschuk</b>									
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	41,88	42,82	53,45	53,74	54,13	216,34	
116	RSS 1, cif Kontinent, loco London	p je kg	64,20	61,75	69,75	70,59	69,82	206,13	
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - Vpr. fob malaysische Häfen	ℳ - cts je kg	188,79	209,21	260,50	235,70	268,43	193,43	
<b>Steinkohle</b>									
118	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	289,00	289,00	295,00	295,00	295,00	29,50	
119	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	174,67	125,33	98,00	100,67	99,33	9,93	
120	Gasflamm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	206 500	204 527	196 065	186 000	186 000	25,73	
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	293 708	278 253	266 506	270 700	270 700	37,45	
<b>Steinkohlenkoks</b>									
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	955,00	975,00	...	...	...	...	
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	285 100	289 500	277 274	260 500	260 500	36,04	
<b>Erdöl</b>									
125	Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	27,20	...	...	...	...	...	
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	฿ je 42 gals	27,53	14,34	19,84	19,03	18,37	20,95 <sup>b)</sup>	
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien 1)	฿ je 42 gals	28,08	...	...	...	...	...	
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	฿ je 42 gals	.	.	17,80	17,48	16,78	19,13 <sup>b)</sup>	
129	Iranian Light, 34-34,9° API, fob Kharg Island, Iran <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	29,07 <sup>a)</sup>	...	...	...	...	...	
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	฿ je 42 gals	26,48 <sup>a)</sup>	12,86	17,77	17,36	17,00	19,39 <sup>b)</sup>	
131	Kuwait, 31-31,9° API, fob Mena al Ahmadi, Kuwait <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	27,05	...	...	...	...	...	
132	Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	30,25	...	18,87	18,87	18,87	21,52 <sup>b)</sup>	
133	Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen	฿ je 42 gals	30,15	...	...	...	...	...	
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	28,58	...	18,92	18,92	18,92	21,03 <sup>b)</sup>	
135	Nigerian Light (Forcados), Spotmarktpreis, Rotterdam	฿ je 42 gals	.	.	19,77	19,12	18,44	21,03 <sup>b)</sup>	
136	Isthmus, 34° API, fob mexik. Golf, Mexiko <sup>1)</sup>	฿ je 42 gals	27,10	...	...	...	...	...	
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	฿ je 42 gals	27,89	14,99	21,34	20,21	19,52	22,26 <sup>b)</sup>	
<b>Erdgas</b>									
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	37,21	26,64	14,17	13,20	...	...	
139	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m³/Jahr, Niederlande <sup>2)</sup>	cts je m³	45,34	25,89	...	...	...	...	
<b>Flüssiggas</b>									
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	36,18 <sup>a)</sup>	...	...	...	...	...	
141	LPG, Vereinspreis, fob Singapur	cts je gallon	63,70	41,10	35,00	35,16	36,00	17,24 <sup>b)</sup>	
<b>Rohbenzin</b>									
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	฿ je t	245,82	128,97	175,00	162,38	158,25	28,69	
<b>Kraftstoffe</b>									
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	80,09	49,77	59,60	58,19	...	...	
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	86,70	59,26	52,19	52,19	...	...	
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	฿ je t	256,12	146,40	181,91	177,31	163,66	21,81 <sup>b)</sup>	
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	฿ je t	274,27	170,74	197,96	189,62	176,61	23,53 <sup>b)</sup>	
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	133,00	111,44	106,50	104,19	...	...	
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	฿ je t	264,94	160,73	181,40	180,50	182,25	25,61 <sup>b)</sup>	
149	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	75,79	52,21	50,58	52,85	...	...	
150	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	฿ je t	240,23	143,80	165,30	161,55	156,48	23,83 <sup>b)</sup>	
151	Marinedieselöl, Bunkerladungen, Rotterdam	฿ je t	231,00	...	...	...	...	...	

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

2) Einschl. Preiszuschlag.

b) Umgerechnet in DM je hl.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

c) Umgerechnet in DM je 100 m³.

4) Ab Januar 1985 Quoin Island, Oman.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1985   1986		1987		September Umgerechnet in DM je dt	
			Juli	August	Originalwährung			
<u>Heizöl, leicht</u>								
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	cts je gallon	76,30	44,33	54,89	52,80	52,63	25,21 <sup>b)</sup>
153	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	£ je t	238,10	139,32	164,93	160,38	156,33	23,81 <sup>b)</sup>
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	69,96	37,98	34,42	35,06	32,43	32,43 <sup>b)</sup>
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	2 933,00	2 032,76	1 990,00	1 987,65	1 917,00	57,41 <sup>b)</sup>
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	785,00	438,00	389,00	394,00	379,00	33,67 <sup>b)</sup>
157	3-5 E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	51 408	34 290	35 317	37 267	37 020	51,22 <sup>b)</sup>
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	22,61	15,28	17,96	19,46	...	...
<u>Heizöl, schwer</u>								
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	534,44	251,25	241,92	259,40	232,79	22,00 <sup>b)</sup>
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	1 518,00	668,00	775,00	791,00	679,00	19,22 <sup>b)</sup>
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	584,00	263,00	289,00	293,00	259,00	21,74 <sup>b)</sup>
162	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	31 071	15 936	17 900	19 800	17 710	24,50 <sup>b)</sup>
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	19,75	12,22	15,18	16,58	...	...
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	£ je 42 gals	24,31	14,55	19,25	19,25	...	...
<u>Stahlschrott</u>								
165	Schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	£ je 2 240 lbs	74,48	73,44	79,58	83,67	92,90	16,58
166	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	62,49	49,18	45,32	48,39	50,47	15,05
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	172,00	125,00	101,00	103,00	103,00	14,25
<u>Stabstahl</u>								
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	189,66	235,03	247,50	250,00	252,50	45,78
<u>Walzdraht</u>								
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	228,57	243,18	257,50	262,86	265,00	48,04
<u>Formstahl</u>								
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	224,16	248,82	260,00	260,00	260,00	47,14
<u>Grobblech</u>								
171	ab 4,76 mm, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	263,91	274,40	291,25	298,75	305,56	55,39
<u>Feinblech</u>								
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	277,00	314,18	390,28	402,14	407,78	73,93
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	£ je t	326,27	369,45	431,25	436,25	450,00	81,58
<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u>								
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	cts je lb	65,57	64,65	79,02	80,78	84,21	336,57
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	cts je lb	60,08	58,11	72,66	75,35	77,97	311,63
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 103,97	936,47	1 052,77	1 097,51	1 100,74	328,13
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 104,40	936,81	1 053,24	1 097,95	1 101,18	328,26
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A£ je t	2 069,25	2 112,16	2 364,52	2 544,52	2 502,67	329,03
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	426,00	305,33	318,32	330,39	333,52	333,52
<u>Blei</u>								
180	Grade A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	19,07	22,05	41,67	42,00	42,00	167,86
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. cts je lb	26,19	31,04	.	55,75	55,75	169,33
182	raff. Weich-, 99,97 % Pb. Kassapreis, London	£ je t	303,60	276,98	411,95	411,74	392,89	117,12
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A£ je t	570,83	604,67	950,00	950,00	950,00	124,90
<u>Zink</u>								
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	40,37	38,00	45,67	44,43	42,59	170,22
185	Prime Western, fob, Montreal	kan. cts je lb	56,10	55,45	.	64,00	58,00	176,16
186	High Grade, 98 & 2n, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	.	513,94	515,11	502,26	459,58	137,00
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	£ je t	845,28	799,33	860,00	860,00	825,46	149,65
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A£ je t	1 263,75	1 250,58	1 260,00	1 291,35	1 272,00	167,23
<u>Zinn</u>								
189	Straits, ab Hütte, Penang	M£ je kg	29,66 <sup>a)</sup>	14,22 <sup>a)</sup>	16,27	16,62	16,89	1 217,09
190	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	cts je lb	595,95 <sup>a)</sup>	369,91 <sup>a)</sup>	403,09	411,48	420,73	1 681,56
191	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	£ je t	.	4 304,07	4 091,12	4 249,38	4 205,32	1 253,61
192	Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg	DM je dt	3 968,12 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je hl.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt	
			1985		1987		Originalwährung		
			1986	Juli	August	September			
<u>Nickel</u>									
193	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, Erzeugerpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	£ je lb		3,20	3,20	3,20	3,20	1 278,96	
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Biketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	3 841,38	2 646,10	2 954,11	3 317,93	3 242,64	966,63	
195	Marktpreis cif europ. Häfen	£ je lb	2,23	1,78	2,15	2,37	2,40	959,22	
196	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	3 417,71	2 383,16	2 450,00	3 018,75	3 100,00	924,11	
<u>Aluminium</u>									
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	cts je lb	48,81	55,87	74,24	81,67	80,69	322,50	
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	814,21	784,24	1 027,42	1 061,83	1 061,83	316,53	
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London	£ je t	1 078,79	1 206,23	1 603,15	1 765,16	1 728,92	313,44	
<u>Magnesium</u>									
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	148,00	153,00	153,00	153,00	153,00	611,50	
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 571,25	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00	770,59	
	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	2 768,75	2 775,00	2 775,00	2 775,00	2 775,00	831,08	
<u>Quecksilber</u>									
203	in Flaschen, loco New York	£ je 76 lbs	310,96	233,79	295,65	313,33	342,14	1 799,28	
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	£ je 76 lbs Lire je 76 lbs	288,53 645 000	193,52 645 000	238,63 645 000	268,10 645 000	302,53 645 000	1 590,97 2 588,57	
205	in Flaschen, loco Mailand								
<u>Silber</u>									
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	614,22	547,00	767,84	784,74	759,05	442,42 <sup>b)</sup>	
207	999/1 000, in Barren, London	p je 31,103 g	477,36	373,20	474,70	493,26	462,20	442,98 <sup>b)</sup>	
<u>Gold</u>									
208	1 000/1 000, in Barren, Fixingpreis (1. Fixing), London	£ je 31,103 g	317,35	367,67	450,33	460,99	460,12	26,82 <sup>c)</sup>	
209	1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je 31,103 g	.	.	.	.	.	.	
<u>Platin</u>									
210	rein, raffiniert, Kontraktionspreis, New York	£ je 31,103 g	475,00	519,15	600,00	600,00	600,00	34,97 <sup>c)</sup>	
211	min. 99,8 % Dt., Verkaufspreis VWD Nor. Bundesrepublik Deutschland	DM je g	29,98	34,22	35,96	38,54	36,35	36,35 <sup>c)</sup>	
212	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London	£ je 31,103 g	226,19	315,75	355,67	383,83	359,14	34,42 <sup>c)</sup>	
<u>Zement</u>									
213	Portland-, lose, frei Bahnhofstation Basel	sfr je t	119,61	119,16	116,62	116,62	116,62	14,08	
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	7 641	8 086	8 130	8 130	8 130	11,25	
<u>Rundholz</u>									
215	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	43 167	50 000	50 000	50 500	50 500	302,48 <sup>d)</sup>	
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	87 500	80 000	80 000	80 000	80 000	479,18 <sup>d)</sup>	
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	49 000	59 000	59 000	58 500	58 500	350,40 <sup>d)</sup>	
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	723,24	667,96	604,99	621,73	...	...	
<u>Schnittholz</u>									
219	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m <sup>3</sup>	121,00	103,00	114,00	114,00	115,00	342,82 <sup>d)</sup>	
220	cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	97,00	97,00	110,00	110,00	111,00	390,89 <sup>d)</sup>	
221	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m <sup>3</sup>	636 667	652 500	630 000	630 000	634 667	878,06 <sup>d)</sup>	
222	cif UK, Großbritannien	Lire je m <sup>3</sup>	1 450 000	1 525 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	2 144,43 <sup>d)</sup>	
223	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	423,54	411,97	418,67	421,00	421,00	421,00 <sup>d)</sup>	
224	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	599,08	.	.	.	.	.	
225	skandin. Rot-, Battens 50 x 175 mm, u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>							
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>									
226	gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt Lire je dt	108,64 73 458	101,91 70 958	105,00 74 500	105,17 76 000	105,83 77 000	105,83 106,53	
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>									
227	ungebleicht, Nation-, Importpreis frei Bahnhofstation Mailand	Lire je dt	.	64 000	66 000	66 500	66 500	92,00	
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	122,48	105,78	110,60	110,10	110,60 <sup>c)</sup>	110,60 <sup>c)</sup>	
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnhofstation Mailand	Lire je dt	78 330	74 625	78 500	81 500	82 500	114,14	

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

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