

**PREISE**

**FACHSERIE**

**17**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**Juni 1988**

**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  
Telefon: 06121/752302

**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 August 1988**  
**Preis:** DM 4,90  
**Bestellnummer:** 2171100 - 88106

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
---	----

4 Preise für Welthandelsgüter .....	18
-------------------------------------	----

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  
 fag = 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 = Monat durchschnitt  
 VjM = Vierteljahresmitte

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

Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

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

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

S = Sonstige Waren u. Dienstleistungen, nicht näher bestimmbar; hierbei besteht die Möglichkeit, das 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 = Mineralölerzeugnisse  
 E = elektrische Energie  
 M = Metalle und Metallerzeugnisse

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

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

Bauwerkstypen (Tab. 3)

W = Wohngebäude  
 B = Bürogebäude

L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

G = Gewerbliche Betriebsgebäude

## Erläuterungen

### Zu den Tabellen 1 bis 3

Bei den Preisindizes in den Tabellen 1 und 2 ist aus den Tabellenspalten "Waren bzw. Dienstleistungen" und "Waren bzw. Warengruppen" zu ersehen, welche Bereiche der jeweilige Index umfaßt. In den nationalen amtlichen Veröffentlichungen sind die Indizes allerdings meist anders gegliedert. Im Teil "Baustoffe" der Tabelle 3 ist - soweit nichts anderes vermerkt - der Gruppenindex "Baustoffe" aus dem Index der Großhandelspreise aufgeführt. Im Teil "Preisindizes für Bauwerke" ist auf die zugrunde gelegten Bauwerktypen 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 gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

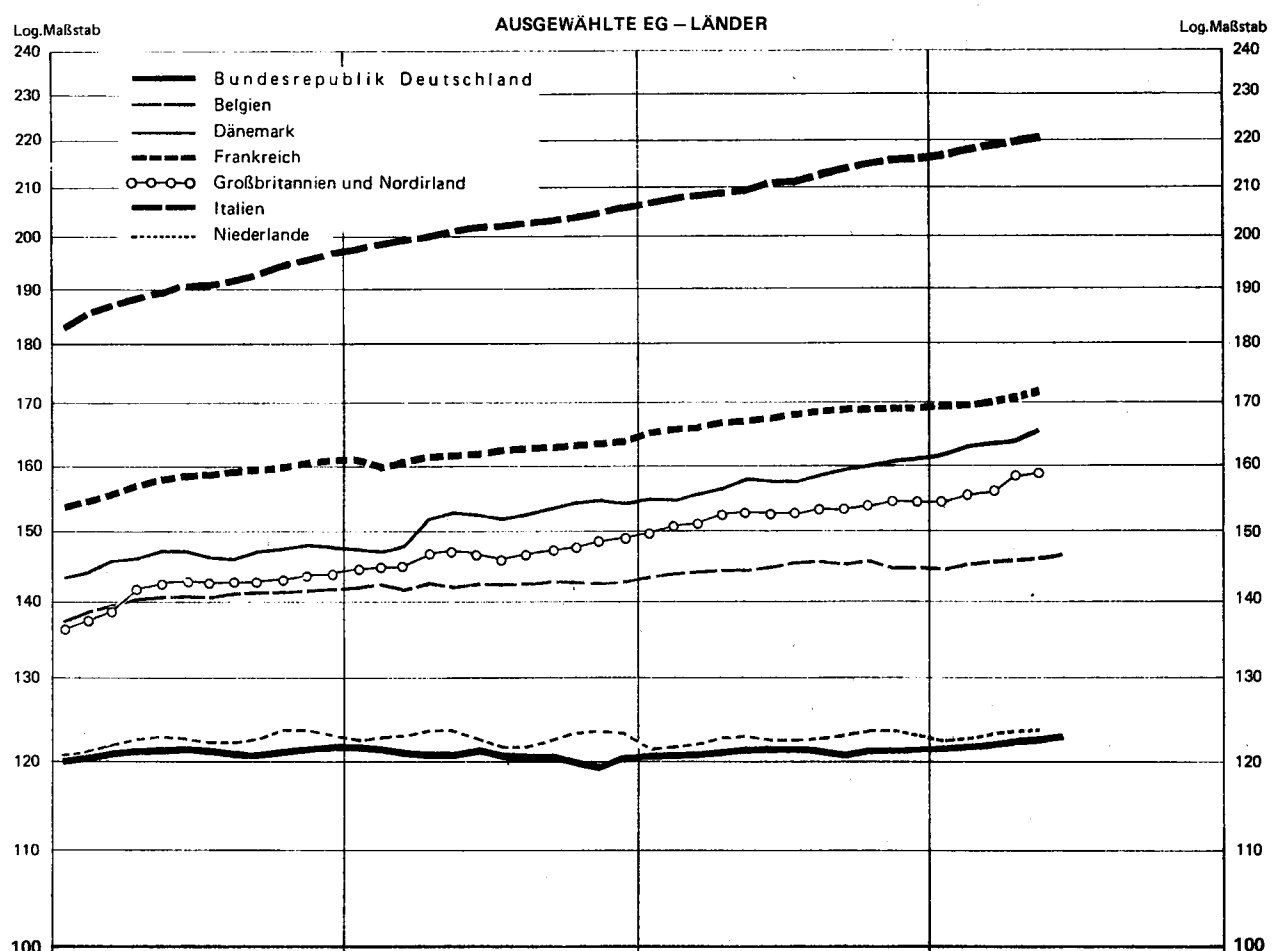
Bei der Beurteilung der Zahlen sollte nicht übersehen werden, daß die Preisindizes wegen unterschiedlicher Erhebungs- und Berechnungsmethoden von Land zu Land nur bedingt vergleichbar sind.

### Zu Tabelle 4

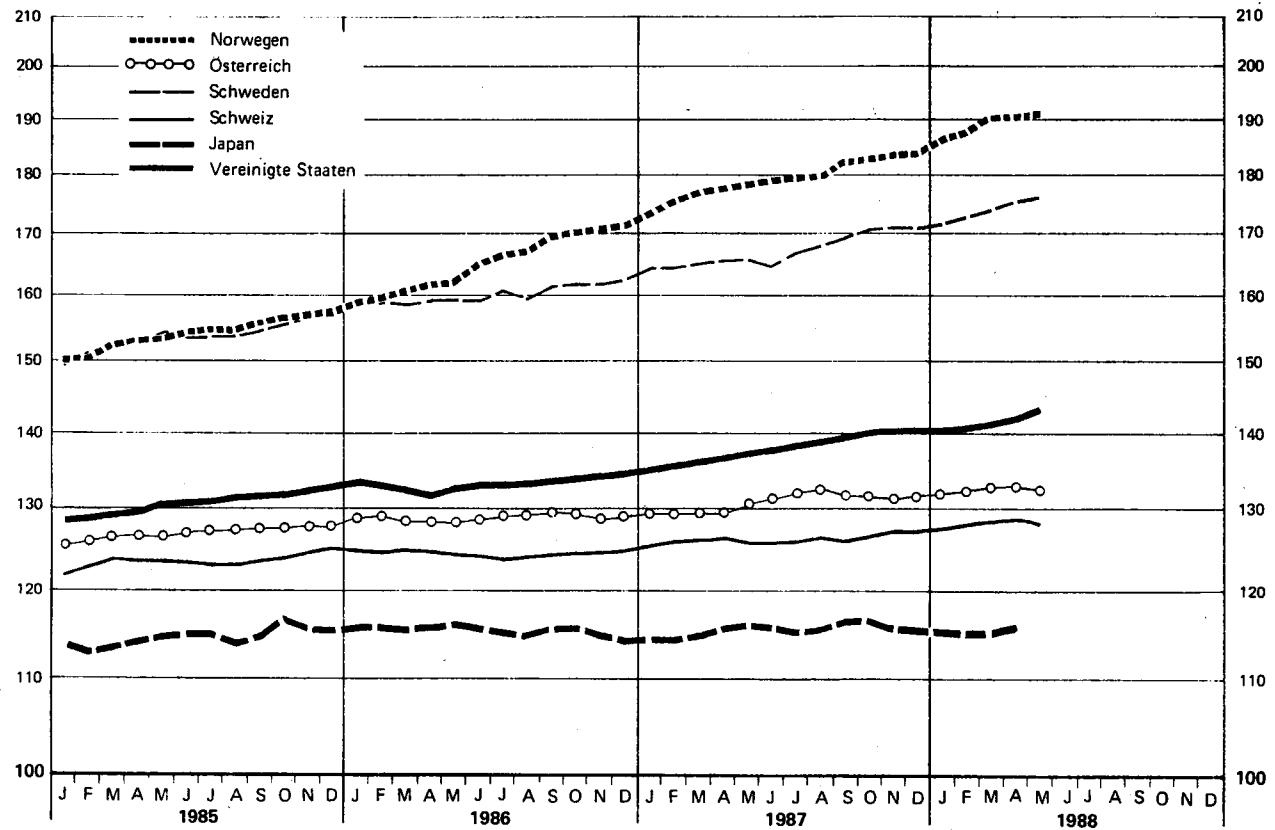
Die Preise für Welthandelsgüter entstammen amtlichen preisstatistischen Veröffentlichungen, der internationalen Wirtschaftspresse und sonstigen Fachveröffentlichungen. Die Monatspreise werden zumeist aus den täglichen bzw. wöchentlichen Notierungen an den internationalen Börsenplätzen als einfache arithmetische Mittel errechnet. Die Umrechnung auf DM-Preise in dt wurde im Juni 1988 eingestellt. Umrechnungsfaktoren können auf Anfrage mitgeteilt werden.

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

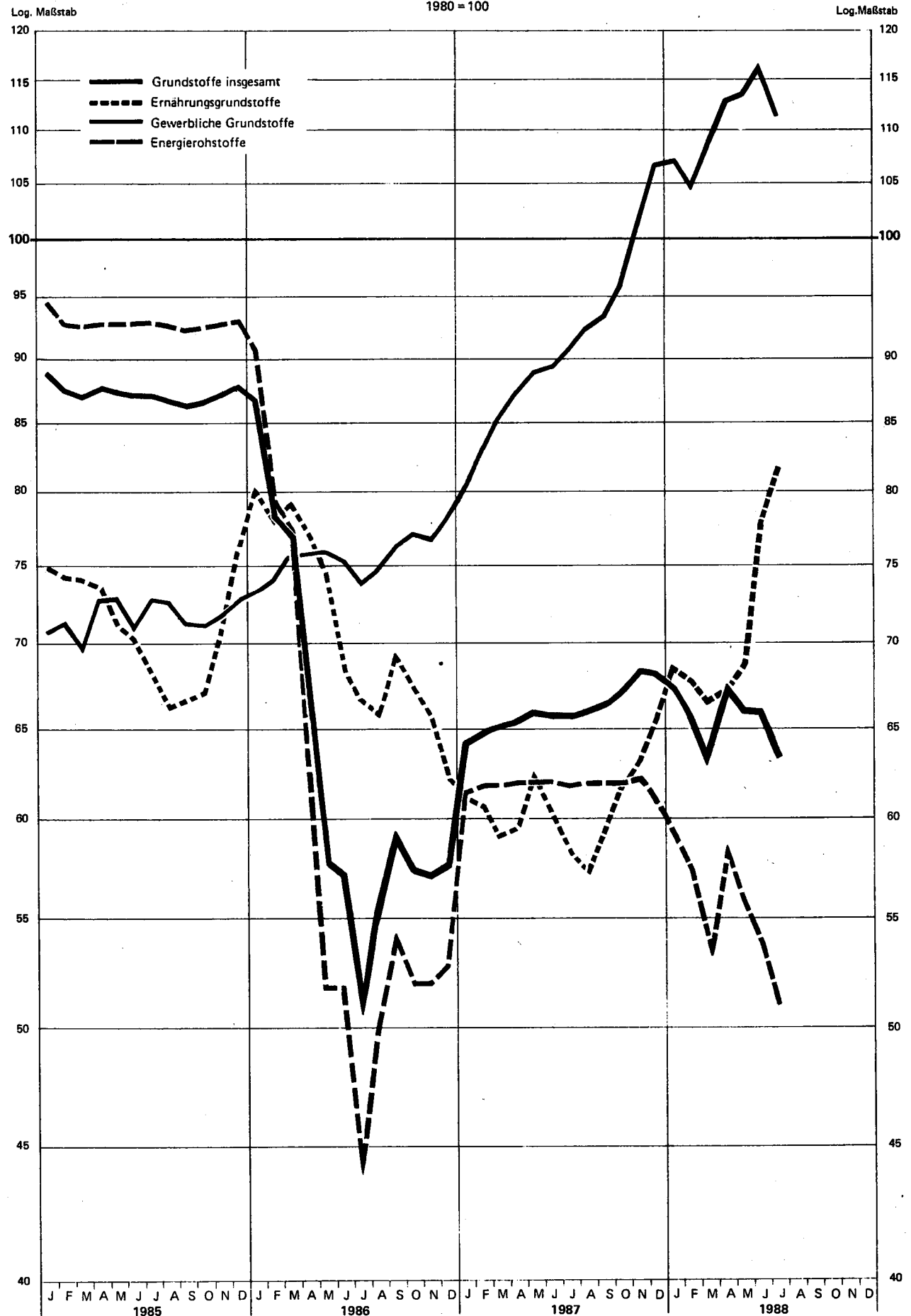


DRITT – LÄNDER



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA

1980 = 100



1 Preisindizes für

1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1985	1986	1987
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MR	121,0	120,7	121,0
2	Belgien (62)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MR	140,5	142,3	144,5
3	Dänemark (200)	N G K W E H V KÖ B S	1980	.	146,4	151,7	157,8
4	Finnland (33)	N G K W E H V KÖ B .	1985	MR	150,7	156,1	161,8
5	Frankreich 2) (108)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MR	158,0	162,2	167,3
6	Griechenland (17)	N G K W E H V KÖ B .	1982	D	255,9	314,7	366,4
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	N G K W E H V KÖ B .	Januar 1987	MR	141,5	146,3	152,4
8	Irland (120)	N G K W E H V KÖ B .	November 1982	VJ	178,3	185,2	191,1
9	Island (Reykjavik)	N G K W E H V KÖ B S	Februar 1984	MA	728,3	893,2	1 053,0
10	Italien (20)	N G K W E H V KÖ B S	1985	D	190,3	201,5	211,0
11	Jugoslawien (93)	N G K W E H V KÖ B .	.	D	699	1 327	2 906
12	Luxemburg	N G K W E H V KÖ B .	1984	MA	141,3	141,6	141,6
13	Malta	N G K W E H V KÖ B .	1983	.	116,2	118,5	119,0
14	Niederlande (101)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MR	122,3	122,7	122,5
15	Norwegen 2) (100)	N G K W E H V KÖ B .	1979	MR	154,0	165,1	179,5
16	Österreich 3) (20)	N G K W E H V KÖ B .	1986	MR	126,9	129,0	130,9p
17	Polen	N G K W E H V KÖ B .	.	.	393,4	463,0	...
18	Portugal (25)	N G K . E H V KÖ B .	1983	MR	284,0	317,4	347,1p
19	Schweden 2) (70)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MR	153,8	160,3	167,0
20	Schweiz	N G K W E H V KÖ B .	December 1982	D	123,3	124,2	126,1
21	Spanien	N G K W E H . . . S	1983	D	178,0	193,6	203,8p
22	Türkei (Istanbul)	N G K W E H V KÖ B .	1963	D	496,5	669,3	1 006,6
23	Ungarn	N G K W E H . . . S	1967	D	139,0	146,5	159,2
24	Zypern	N G K W E H V KÖ B S	1986	.	137,8	139,5	143,4
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	N G K W E H V KÖ S .	Juli 66 - Juni 67	D	195,2	239,3	286,4
26	Äthiopien (Addis Abeba)	N G K . E H V KÖ B .	1963	.	144,1	130,0	...
27	Côte d'Ivoire 4) 5)	N G K . E H . KÖ S .	1960	D	156,5	157,1	...
28	Gabun (Libreville) 6)	N G K . E H V KÖ S .	Juni 1972	MR	169,5	179,0	...
29	Ghana	N G K W E H V KÖ S .	1977	D	909,1	1 132,4	1 583,3
30	Kamerun (Jaunde) 4)	N G K . E H V KÖ B S	Mai 1966	D	155,4	...	
31	Kenia (Nairobi) 7)	N G K . E H V KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	200,1	215,4	233,4
32	Liberia (Monrovia)	N G K W E H . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	117,4	122,1	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 4)	N G K . E H . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	232,8	257,1	322,3p
34	Marokko (Casablanca)	N G K W E H V . KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	160,0	174,0	178,7
35	Nigeria 6)	N G K W E H V . . . S	1975	D	218,5	238,8	...
36	Sambia 6)	N G K W E H . . . S	1975	MR	235,8	373,4	580,1p
37	Senegal (Dakar)	N G K W E H V KÖ B .	1967	D	175,2	186,1	178,4
38	Simbabwe (Harare) 6)	N G K W E H V KÖ B .	1980	.	195,3	222,8	247,9
39	Somalia (Mogadischu)	N . K W E . . . S	1977	.	639,5	868,2	1 112,0p
40	Südafrika (12)	N G K W E H V KÖ B S	1985	MA	192,6	228,5	265,2
41	Togo (Lomé)	N G K W E H V . . . S	1963	.	137,8	143,4	...
42	Tunesien (Tunis)	N G K W E H V KÖ B S	1983	D	157,6	167,3	181,0
43	Zaire (Kinshasa)	N G K . E H V KÖ B S	1969	MR	613,6	900,3	1 714,0
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	N G K W E H V KÖ B S	1974 <sup>8)</sup>	D	1 348	2 563	5 929
45	Bolivien (La Paz)	N G K W E H V KÖ B .	1966 8)	ME	18 158	68 337	78 299
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	N G K W E H V KÖ B S	März 1986	MA	9 554,4	23 280,8	77 237,4
47	Chile (Santiago)	N G K W E H V KÖ B .	1978	D	262,3	313,4	375,7
48	Costa Rica (San José)	N G K W E H V KÖ B S	1975	D	445,1	497,8	581,6p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	N G K W E H V KÖ B S	Mai 76 - April 77	D	211,8	232,5	...
50	Ecuador (12 Städte)	N G K W E H V KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	394,0	484,7	627,7
51	El Salvador (San Salvador)	N G K W E H . . . S	December 1978	D	198,2	261,6	326,6
52	Guatemala	N G K W E . . . S	März - April 1983	MR	143,4	196,4p	220,6p
53	Haiti (Port-au-Prince)	N G K W E . . .	1980	.	154,5	159,6	141,3
54	Honduras (5) 7)	N G K W E H V KÖ B .	1978	.	139,7	145,8	149,4
55	Jamaika (Kingston)	N G K W E H V KÖ B S	Januar 1975	ME	214,8	244,6	...
56	Kanada (36)	N G K W E H V KÖ B S	1981	MA	143,1	149,0	155,5
57	Kolumbien 10)	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	268,1	320,6	...
58	Mexiko (7)	N G K W E H V KÖ B S	1978	D	1 071,5	1 995,4	4 626,0
59	Panama (Stadt)	N G K W E H V KÖ B .	1975	.	117,1	117,0	118,3
60	Paraguay (Asuncion)	N G K W E H . . . S	1980	D	208,0	274,0	...
61	Peru (Lima und Callao)	N G K W E H . . . S	1979	MR	3 372,0	5 999,4	11 149,7
62	Uruguay (Montevideo)	N G K W E H V KÖ B S	Dezember 9) 1985	.	636,5	1 122,7	1 836,3
63	Venezuela (Caracas)	N G K W E H . . . S	1984	D	117,5	137,3	182,3
64	Vereinigte Staaten (85)	N G K W E R V KÖ B S	1967	H	130,6	133,1	137,9
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 7)	N . K W E H . . . S	1973 - 1974	.	175,0	194,3	212,7
66	Hongkong 6)	N G K W E H V . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	155,1	160,4	168,9
67	Indien (50)	N G K W E H V KÖ B .	1960	D	155,9	169,5	184,4
68	Indonesien (17)	N G K W E H V KÖ B S	April 77 - März 78	.	158,9	168,2	183,8
69	Iran	N G K W E H V KÖ B .	April 74 - März 75	MR	207,4	...	...
70	Israel (76)	N G K W E H V KÖ B S	1987 <sup>8)</sup>	D	225,0	333,2	399,4
71	Japan (162)	N G K W E H V KÖ B .	1985	D	114,4	115,2	115,3
72	Jordanien	N G K W E H . . . S	1980	H	130,0	130,0	129,6
73	Korea, Republik (alle Großstädte)	N G K W E H V KÖ B .	1985	D	141,0	144,2	148,8
74	Kuwait	N . K W E H V KÖ B .	1978	.	124,4	125,6	126,4
75	Malaysia (Peninsulaire)	N G K W E H V . B S	1980	MR	125,5	126,4	127,8
76	Pakistan (12)	N G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	145,8	151,3	...
77	Philippinen	N G K W E . V KÖ . S	1978	D	257,2	259,2	...
78	Singapur	N G K W E H V KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	117,1	115,5	116,1
79	Sri Lanka (Colombo)	N G K W E H V KÖ B .	1952	D	176,4	190,5	205,2p
80	Syrien (Damaskus)	N . K W E H V KÖ B .	1970	.	184,2	250,5	...
81	Taiwan (alle Großstädte)	N G K W E H . KÖ B S	1986	D	123,2	124,0	124,0
82	Thailand (Bangkok)	N G K W E H V KÖ B S	1976	D	128,4	130,7	134,1p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	N G K W E H V KÖ B .	1980 - 1981	VJ	148,9	162,4	176,2
84	Neuseeland (25)	N G K W E H V KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	176,2	199,6	231,0

Fußnoten siehe Seite 10.

die Lebenshaltung

1980 = 100

1987													1988													Lfd. Nr.
Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni										
120,7	120,7	121,0	121,1	121,3	121,3	121,2	120,9	121,1	121,1	121,3	121,5	121,8	121,9	122,2	122,4	122,6	1									
143,6	143,7	144,4	144,4	144,6	145,1	145,6	145,3	145,1	144,7	144,7	144,6	145,0	145,1	145,7	145,9	146,1	2									
154,5	155,9	156,5	158,0	157,9	157,9	158,4	159,3	160,0	160,5	160,6	161,3	162,6	163,2	163,8	165,2	165,4	165,6	3								
159,8	160,6	161,3	161,6	161,9	162,0	162,4	163,0	163,4	163,4	163,4	165,4	165,8	166,7	167,9	169,3	169,5	169,7	4								
165,5	165,7	166,6	166,9	167,2	167,6	168,0	168,1	168,5	168,7	168,8	169,1	169,4	169,9	170,7	171,1	171,1	171,1	5								
342,7	353,6	361,5	363,8	371,0	365,5	363,8	371,9	383,5	386,1	390,9	390,3	388,5p	400,2p	408,4p	409,4p	409,4p	6									
150,2	150,5	152,2	152,4	152,4	152,7	153,2	153,9	154,7	154,5	154,5	155,1	155,7	158,3	158,9	158,9	158,9	158,9	7								
189,6	.	.	190,8	.	.	191,8	.	191,9	.	191,9	.	193,3p	.	.	.	.	.	8								
974,2	.	1 014,6	.	.	1 079,0	.	.	1 144,8	.	1 221,1	.	.	1 271,9	.	.	1 271,9	.	9								
207,4	208,0	208,8	209,7	210,5	210,9	211,6	213,0	214,7	215,4	215,8	216,9	217,9	218,8	219,5	220,0p	220,9	10									
1 982	2 140	2 246	2 391	2 576	2 708	3 078	3 355	3 804	4 386	4 676	4 848	.	.	.	.	.	.	11								
141,8	141,7	141,4	141,2	141,0	141,0	141,5	141,7	141,7	142,0	142,3	142,5	142,6	142,8	142,8	142,9	142,9	142,9	12								
118,1	120,2	120,0	118,5	118,8	118,8	118,4	119,7	118,6	119,0	120,1	118,1	117,4	118,4	118,4	118,4	118,4	13									
121,6	121,9	122,3	122,4	122,2	122,1	122,4	123,0	123,6	123,5	123,2	122,1	122,3	122,8	123,3	123,4	123,4	123,4	14								
175,5	177,3	177,8	178,2	179,2	179,7	180,0	182,5	182,7	183,1	183,9	186,1	187,4	190,1	190,5	190,9	190,9	190,9	15								
129,3	129,6	129,8	130,2	131,4	132,0	132,7	131,9	131,6	131,2	131,4	131,9	132,1	132,5	132,7	132,4	132,4	16									
535,8	.	.	584,5	.	.	584,5	.	584,5	.	584,5	.	584,5	.	584,5	.	584,5	.	17								
338,4	343,1	344,8	345,2	344,1	345,2	349,1	350,1	354,1	355,5	360,6	363,4	368,5	371,1	372,4	373,9	373,9	18									
164,4	164,7	165,1	165,2	164,9	166,9	167,8	169,4	170,1	170,7	171,6	172,9	173,7	175,2	175,8	175,8	175,8	19									
125,7	126,0	126,1	125,4	125,7	125,8	126,3	126,0	126,5	127,0	127,3	127,9	128,3	128,5	128,5	128,5	128,5	20									
200,9	201,9	202,4	202,2	202,2	204,3	204,2p	206,1p	207,3p	206,8p	207,8p	208,9p	209,5p	211,0p	210,2p	210,2p	210,2p	21									
835,7	865,2	918,6	957,8	981,9	1 005,8	1 015,4	1 052,5	1 123,3	1 197,7	1 315,6	1 404,5	1 404,5	1 404,5	1 404,5	1 404,5	1 404,5	22									
154,4	154,9	154,9	158,5	157,0	160,5	162,0	163,0	163,4	164,9	165,5	181,8p	182,8p	182,8p	182,8p	182,8p	182,8p	182,8p	23								
141,0	142,6	142,1	143,1	144,4	142,3	144,2	144,5	144,5	145,1	146,1	145,9	147,1	147,9	148,0	148,0	148,0	24									
272,2	275,4	281,8	281,6	304,3	289,0	293,5	287,3	293,7	295,0	295,1	297,2	299,4	299,4	299,4	299,4	299,4	25									
128,7	126,4	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	129,9	26									
159,1	159,6	159,7	159,9	160,2	160,8	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	160,9	27									
181,7	184,1	183,5	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	186,6	28									
1 399,9	1 474,9	1 544,3	1 596,3	1 646,3	1 653,9	1 647,8	1 643,0	1 644,1	1 672,6	1 730,8	1 730,8	1 730,8	1 730,8	1 730,8	1 730,8	1 730,8	29									
167,1p	166,6p	166,4p	166,4p	167,6p	167,1p	168,4p	171,1p	171,1p	170,7p	167,6	168,5	169,6	168,9	168,9	168,9	168,9	30									
227,8	229,6	230,0	230,1	232,4	232,7	232,8	235,2	237,5	239,4	247,1	248,4	253,4	253,4	253,4	253,4	253,4	31									
125,5	128,2	128,3	127,7	128,2	128,5	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	32									
285,4	291,8	298,2	301,3	301,8	308,8	320,2	343,6	373,2	379,7	384,3	384,3	397,3p	400,6	400,6	400,6	400,6	33									
176,9	178,6	178,6	178,0	178,1	177,9	178,9	180,2	181,0	181,0	181,0	181,0	182,4	183,7	183,7	183,7	183,7	34									
493,4p	493,4	543,5	562,5	581,5	597,0	626,2	646,2	666,6	684,6	713,4	747,9	762,6	762,6	762,6	762,6	762,6	36									
177,2	175,1	174,7	175,7	178,7	176,5	184,9	181,7	179,7	177,8	178,3	178,3	178,3	178,3	178,3	178,3	178,3	37									
236,2	239,3	243,4	247,1	250,4	252,1	252,6	254,1	254,7	254,9	255,4	256,1	256,2	257,5	257,5	257,5	257,5	38									
966,3	1 017,2	1 093,6	1 101,4	1 116,9	1 133,3	1 188,4	1 147,9	1 144,2	1 185,0	1 281,9	1 313,1	1 438,6	1 457,5	1 476,4	1 492,9	1 512,9	39									
251,0	255,0	258,2	261,2	263,1	266,2	270,0	273,4	276,5	278,9	281,0	283,5	285,4	289,3	292,6	294,9	294,9	40									
144,7p	143,5p	144,6p	41																							
178,2	177,5	177,0	177,9	179,8	180,5	182,1	184,0	185,2	186,3	186,8	187,9	188,3	189,0	189,0	189,0	189,0	42									
1 199,6	1 398,7	1 552,5	1 665,6	1 770,9	1 843,0	1 963,8	1 983,6	1 980,1	2 041,0	2 089,7	2 089,7	2 089,7	2 089,7	2 089,7	2 089,7	2 089,7	43									
3 930	4 252	4 395	4 578	4 945	5 445	6 192	6 916	8 267	9 116	9 426	10 284	11 356	13 030	15 286	17 677	...	44									
76 062	76 591	77 811	78 076	77 905	77 864	78 637	79 091	80 743	80 513	81 161	80 795	82 367	83 058	86 963	88 221	...	45									
34 772	39 468	47 966	60 005	76 301	83 098	88 443	96 484	106 683	121 621	141 475	171 416	202 087	240 235	287 530	340 957	...	46									
348,5	354,2	362,6	368,1	370,6	376,9	382,3	389,5	398,9	406,6	408,0	410,9	412,4	420,2	423,5	425,5	425,5	47									
550,3	559,3	571,2	577,7	580,1	581,8	585,8	585,5	592,4p	596,8p	610,7p	623,9p	633,5p	657,7p	669,8p	669,8p	669,8p	48									
247,9	250,6	255,0	257,6	269,9	274,7	274,7	275,2	276,5	284,2	...	...	...	...	...	...	...	49									
562,4	591,4	603,0	611,3	625,2	631,																					

1 Preisindizes für

1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1985	1986	1987
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	+ 2,2	- 0,2	+ 0,2
2	Belgien (62)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	+ 4,9	+ 1,3	+ 1,6
3	Dänemark (200)	N G K W E H V KÖ B S	1980	.	+ 4,7	+ 3,6	+ 4,0
4	Finnland (33)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	+ 5,9	+ 3,6	+ 3,7
5	Frankreich 2) (108)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	+ 5,8	+ 2,7	+ 3,1
6	Griechenland (17)	N G K W E H V KÖ B .	1982	D	+ 19,3	+ 23,0	+ 16,4
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	N G K W E H V KÖ B .	Januar 1987	MM	+ 6,1	+ 3,4	+ 4,1
8	Irland (120)	N G K W E H V KÖ B .	November 1982	VJM	+ 5,4	+ 3,9	+ 3,2
9	Island (Reykjavik)	N G K W E H V KÖ B S	Februar 1984	MA	+ 32,6	+ 22,6	+ 17,9
10	Italien (20)	N G K W E H V KÖ B S	1985	D	+ 9,2	+ 5,9	+ 4,7
11	Jugoslawien (93)	N G K W E H V KÖ B .	.	D	+ 74	+ 89	+ 120
12	Luxemburg	N G K W E H V KÖ B .	1984	MA	+ 4,1	+ 0,3	- 0,1
13	Malta	N G K W E H V KÖ B .	1983	.	- 0,3	+ 2,0	+ 0,4
14	Niederlande (101)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MM	+ 2,3	+ 0,3	- 0,2
15	Norwegen 2) (100)	N G K W E H V KÖ B .	1979	MM	+ 5,7	+ 7,2	+ 8,7
16	Österreich 3) (20)	N G K W E H V KÖ B .	1986	MM	+ 3,2	+ 1,7	+ 1,4
17	Polen	N G K W E H V KÖ B .	.	.	+ 15,1	+ 17,7	...
18	Portugal (25)	N G K . E H V KÖ B .	1983	MM	+ 19,2	+ 11,8	+ 9,4p
19	Schweden	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	+ 7,4	+ 4,2	+ 4,2
20	Schweiz	N G K W E H V KÖ B .	Dezember 1982	D	+ 3,4	+ 0,8	+ 1,4
21	Spanien	N G K W E H . . . S	1983	D	+ 8,8	+ 8,8	+ 5,3p
22	Türkei (Istanbul)	N G K W E H V KÖ B .	1963	D	+ 45,0	+ 34,8	+ 50,4
23	Ungarn	N G K W E H . . . S	1967	D	+ 6,9	+ 5,4	+ 8,7
24	Zypern	N G K W E H V KÖ B S	1986	.	+ 5,0	+ 1,2	+ 2,8
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	N G K W E H V KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 13,5	+ 22,6	+ 19,7
26	Athiopien (Addis Abeba)	N G K . E H V KÖ B .	1963	.	+ 19,3	+ 9,8	...
27	Côte d'Ivoire 4)5)	N G K . E H . KÖ . S	1960	D	+ 8,9	+ 0,4	...
28	Gabun (Libreville) 6)	N G K . E H V KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 8,9	+ 5,6	...
29	Ghana	N G K W E H V KÖ . S	1977	D	+ 10,4	+ 24,6	+ 39,8
30	Kamerun (Jaunde) 4)	N G K . E H V KÖ B S	Mai 1966	D	+ 5,2	...	...
31	Kenia (Nairobi) 7)	N G K . E H V KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 11,2	+ 7,6	+ 8,3p
32	Liberia (Monrovia)	N G K W E H . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	MA	- 1,0	+ 4,1	...
33	Madagaskar (Antananarivo) 4)	N G K . E H . V KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 7,7	+ 10,4	+ 25,4
34	Marokko (Casablanca)	N G K W E H . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 7,7	+ 8,8	+ 2,7
35	Nigeria 6)	N G K W E H . . . S	1975	D	+ 5,3	+ 9,3	...
36	Sambia 6)	N G K W E H . . . S	1975	MM	+ 60,1	+ 58,4	+ 55,4p
37	Senegal (Dakar)	N G K W E H V KÖ B .	1967	D	+ 13,1	+ 6,2	- 4,1
38	Simbabwe (Harare) 6)	N G K W E H V KÖ B .	1980	.	+ 9,9	+ 14,1	+ 11,3
39	Somalia (Mogadischu)	N . K W E . . . S	1977	.	+ 37,8	+ 35,8	+ 28,1
40	Südafrika (12)	N G K W E H V KÖ B S	1985	MA	+ 16,2	+ 18,6	+ 16,1
41	Togo (Lomé)	N G K W E H V . . . S	1963	.	- 1,9	+ 4,1	...
42	Tunesien (Tunis)	N G K W E H V KÖ B S	1983	D	+ 7,6	+ 6,2	+ 8,2
43	Zaire (Kinshasa)	N G K . E H V KÖ B S	1969	MM	+ 23,8	+ 46,7	+ 90,4
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	N G K W E H V KÖ B S	1974	D	+ 672	+ 90	+ 131
45	Bolivien (La Paz)	N G K W E H V KÖ B .	1966	ME	+ 11 750	+ 276	+ 14,6
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	N G K W E H V KÖ B S	März 1986	MA	+ 227,0	+ 145,9	+ 231,7p
47	Chile (Santiago)	N G K W E H V KÖ B .	1978	D	+ 30,7	+ 19,5	+ 19,9
48	Costa Rica (San José)	N G K W E H V KÖ B S	1975	D	+ 15,0r	+ 11,8r	+ 16,8p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	N G K W E H V KÖ B S	Mai 76 - Apr. 77	D	+ 37,5	+ 9,8	...
50	Ecuador (12 Städte)	N G K W E H V KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 28,0	+ 23,0	+ 29,5
51	El Salvador (San Salvador)	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 22,3	+ 32,0	+ 24,6p
52	Guatemala	N G K W E . . . S	März - April 1983	MM	+ 18,7	+ 37,0p	+ 12,3p
53	Haiti (Port-au-Prince)	N G K W E .	1980	.	+ 10,7	+ 3,3	+ 11,5
54	Honduras 7) (5)	N G K W E H V KÖ B .	1978	.	+ 3,4	+ 4,4	+ 2,5
55	Jamaika (Kingston)	N G K W E H V KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 24,7	+ 13,8	...
56	Kanada (36)	N G K W E H V R V KÖ B S	1981	MA	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,3
57	Kolumbien 10)	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 22,6	+ 19,6	...
58	Mexiko (7)	N G K W E H V KÖ B S	1978	D	+ 57,7	+ 86,2	+ 131,8
59	Panama (Stadt)	N G K W E H V KÖ B .	1975	.	+ 0,9	- 0,1	+ 1,1
60	Paraguay (Asunción)	N G K W E H . KÖ . S	1980	D	+ 25,2	+ 31,7	...
61	Peru (Lima und Callao)	N G K W E H . . . S	1979	MM	+ 163,4	+ 77,9	+ 85,8
62	Uruguay (Montevideo)	N G K W E H V KÖ B S	Dezember 1985	.	+ 72,2	+ 76,4	+ 63,6
63	Venezuela (Caracas)	N G K W E H . . . S	1984	D	+ 17,5	+ 16,9	+ 32,8p
64	Vereinigte Staaten (85)	N G K W E H V KÖ B S	1967	M	+ 3,6	+ 1,9	+ 3,7
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 7)	N . K W E H . . . S	1973 - 1974	.	+ 10,8	+ 11,0	+ 9,5
66	Hongkong 6)	N G K W E H V . . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 3,5	+ 3,4	+ 5,3
67	Indien (50)	N G K W E H V KÖ B .	1960	D	+ 5,5	+ 8,7	+ 8,8
68	Indonesien (17)	N G K W E H V KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 4,7	+ 5,8	+ 9,3
69	Iran	N G K W E H V KÖ B .	April 74 - März 75	MM	+ 4,4	...	...
70	Israel (76)	N G K W E H V KÖ B S	1987	D	+ 304,6	+ 48,1	+ 19,9
71	Japan (162)	N G K W E H V KÖ B .	1985	D	+ 2,1	+ 0,6	+ 0,1
72	Jordanien	N G K W E H . . . S	1980	M	+ 3,0	-	+ 0,3
73	Korea, Republik (alle Großstädte)	N G K W E H V KÖ B .	1985	D	+ 2,5	+ 2,3	+ 3,2
74	Kuwait	N . K W E H V KÖ B .	1978	.	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,6
75	Malaysia (Peninsulaire)	N G K W E H V . B S	1980	MM	+ 0,3	+ 0,7	+ 1,1
76	Pakistan (12)	N G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 6,9	+ 3,8	...
77	Philippinen	N G K W E . V KÖ . S	1978	D	+ 23,1	+ 0,8	...
78	Singapur	N G K W E H V KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	+ 0,5	- 1,4	+ 0,5
79	Sri Lanka (Colombo)	N G K W E H V KÖ B .	1952	D	+ 1,5	+ 8,0	+ 7,7
80	Syrien (Damaskus)	N . K W E H V KÖ B .	1970	.	+ 17,4	+ 36,0	...
81	Taiwan (alle Großstädte)	N G K W E H . KÖ B S	1986	D	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,0
82	Thailand (Bangkok)	N G K W E H V KÖ B S	1976	D	+ 3,2	+ 1,7	+ 2,6p
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	N G K W E H V KÖ B .	Juli 80 - Juni 81	VJ	+ 6,8	+ 9,0	+ 8,5
84	Neuseeland (25)	N G K W E H V KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	+ 15,5	+ 13,2	+ 15,7p

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.

2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungsschema.

3) Ab Januar 1987 neue Berechnungsgrundlage.

4) Index für Europäer.

5) Ehem. Elfenbeinküste.

6) Höhere Einkommensgruppe.

7) Mittlere Einkommensgruppe.

8) Indexzahlen auf der Basis 1980 = 1.

9) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

10) Angestellte mit mittlerem Einkommen.

p) Vorläufige Zahl.

r) Berichtigte Zahl.

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1987													1988													Lfd. Nr.						
Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni																
- 0,5	- 0,2	+	0,1	+	0,2	+	0,2	+	0,7	+	0,8	+	0,4	+	0,9	+	1,0	+	1,0	+	0,7	+	0,9	+	1,0	+	1,1	+	1,1	1		
+ 1,0	+	1,3	+	1,4	+	1,7	+	2,0	+	2,3	+	1,7	+	1,7	+	1,5	+	1,4	+	0,9	+	1,0	+	1,0	+	1,0	+	1,0	2			
+ 4,8	+	5,3	+	3,1	+	3,3	+	3,4	+	4,1	+	3,9	+	3,6	+	3,9	+	4,0	+	4,1	+	4,3	+	5,2	+	4,7	+	4,6	3			
+ 3,6	+	3,8	+	3,9	+	3,7	+	3,4	+	3,4	+	3,4	+	3,9	+	3,7	+	3,8	+	3,6	+	4,2	+	4,1	+	4,0	+	4,3	+	5,1	4	
+ 3,4	+	3,3	+	3,5	+	3,4	+	3,3	+	3,4	+	3,5	+	3,2	+	3,2	+	3,2	+	3,1	+	2,4	+	2,4	+	2,5	+	2,5	5			
+ 16,8	+	16,8	+	17,6	+	17,7	+	18,1	+	16,9	+	16,4	+	14,7	+	15,3	+	15,7	+	14,3	+	13,4p	+	13,2p	+	13,0p	+	12,5p	6			
+ 3,9	+	4,0	+	4,2	+	4,1	+	4,2	+	4,4	+	4,4	+	4,2	+	4,5	+	4,1	+	3,7	+	3,3	+	3,5	+	3,9	+	4,2	7			
+ 3,4	·	·	·	·	·	2,8	·	·	·	3,2	·	·	·	3,1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	8				
+ 11,9	·	·	·	·	15,7	·	·	·	20,4	·	·	·	23,2	·	·	·	25,3	·	·	·	25,4	·	·	·	·	·	9					
+ 4,4	+	4,2	+	4,4	+	4,4	+	4,5	+	4,7	+	4,8	+	5,2	+	5,5	+	5,4	+	5,2	+	5,2	+	5,1	+	4,9p	+	5,0p	10			
+ 96	+	98	+	93	+	96	+	98	+	108	+	123	+	128	+	139	+	161	+	169	+	162	+	156	+	153	+	158	+	151	11	
- 0,5	- 0,0	- 0,2	- 0,3	- 0,4	- 0,2	+	0,5	+	0,3	+	0,2	+	0,4	+	0,7	+	0,6	+	0,6	+	0,8	+	1,0	+	1,2	·	·	12				
+ 0,3	+	1,8	+	1,7	+	0,4	+	1,5	+	0,4	+	1,9	+	0,7	+	0,8	+	0,2	+	0,6	+	0,7	+	0,8	+	0,8	·	13				
- 0,6	- 0,7	- 0,7	- 0,6	- 0,4	- 0,3	+	0,5	+	0,6	+	0,3	+	0,2	+	0,2	+	0,7	+	0,6	+	0,7	+	0,8	+	0,8	·	14					
+ 10,0	+	10,4	+	10,0	+	10,1	+	8,9	+	8,1	+	7,8	+	7,8	+	7,5	+	7,5	+	7,4	+	7,0	+	6,8	+	7,2	+	7,1	15			
+ 0,5	+	0,9	+	1,2	+	1,2	+	1,7	+	1,5	+	1,7	+	1,7	+	2,0	+	1,9	+	2,1	+	1,9	+	2,2	+	2,2	+	1,7	16			
+ 18,8	·	·	·	·	26,1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	17					
+ 9,5	+	9,8	+	8,9	+	9,5	+	8,9	+	9,2	+	9,4	+	9,3	+	9,8	+	9,3	+	8,9	+	8,5	+	8,9	+	8,2	+	8,0	+	8,4p	18	
+ 3,4	+	3,8	+	3,4	+	3,3	+	4,3	+	4,9	+	5,0	+	5,1	+	5,4	+	5,2	+	4,4	+	5,2	+	5,5	+	6,1	+	6,4p	19			
+ 1,0	+	1,0	+	1,2	+	0,9	+	1,3	+	1,8	+	2,0	+	2,0	+	2,1	+	1,9	+	1,6	+	1,8	+	1,9	+	1,9p	2,2p	2,1p	20			
+ 6,0	+	6,3	+	6,3	+	5,8	+	4,9	+	4,6	+	4,4	+	4,7	+	4,6	+	4,6p	+	4,3p	+	4,4p	+	3,9p	+	3,9p	·	21				
+ 38,8	+	42,4	+	47,3	+	48,4	+	48,3	+	51,9	+	52,9	+	52,5	+	54,5	+	57,0	+	67,3	+	73,2	·	·	·	·	·	22				
+ 6,0	+	5,4	+	6,6	+	8,8	+	9,2	+	9,9	+	10,6	+	10,2	+	10,5	+	10,6	+	11,0	+	18,5	+	18,0	·	·	·	·	·	23		
+ 1,4	+	2,1	+	2,3	+	4,0	+	5,1	+	1,8	+	3,5	+	3,0	+	2,6	+	2,6	+	3,2	+	4,3	+	3,7	+	5,2	+	3,4	·	24		
+ 23,6	+	26,9	+	25,5	+	23,1	+	25,1	+	19,9	+	20,5	+	14,2	+	12,9	+	13,6	+	13,5	+	11,1	+	10,0	·	·	·	·	·	25		
- 5,2	- 5,2	- 2,0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	26					
+ 1,3	+	1,7	+	1,1	+	1,1	+	1,3	+	2,7	+	2,3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	27				
+ 2,4	+	4,2	+	4,0	+	5,6	+	5,0	+	2,8	+	2,5	+	2,8	+	2,4	+	0,8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	28				
+ 34,4	+	37,5	+	41,0	+	42,3	+	43,9	+	45,0	+	45,5	+	45,9	+	39,3	+	35,3	+	34,2	·	·	·	·	·	·	·	·	29			
+ 2,6p	+	1,3p	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	30					
+ 7,3	+	7,5	+	7,6	+	8,0	+	8,4	+	8,1	+	8,5	+	9,3	+	9,8	+	7,5	·	·	·	·	·	·	·	·	31					
+ 5,6	+	8,1	+	8,1	+	8,4	+	8,2	+	6,7	+	2,4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	32						
+ 13,8	+	15,7	+	18,5	+	18,9	+	19,1	+	21,6	+	25,6	+	33,1	+	39,4	+	41,7	+	39,6	·	·	·	·	·	33						
+ 2,6	+	2,5	+	2,9	+	3,1	+	2,6	+	2,3	+	2,6	+	3,0	+	2,8	+	2,4	+	2,7	+	3,1	+	2,9	·	34						
·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	35						
+ 50,6	+	46,1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	36					
- 3,7	- 6,4	- 6,1	- 3,4	- 1,7	- 2,3	·	3,1	- 3,7	- 5,3	- 7,8	- 5,2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	37						
+ 9,9	+	10,2	+	12,0	+	13,1	+	13,7	+	13,0	+	12,7	+	10,5	+	9,9	+	9,7	+	9,1	+	8,5	+	7,6	·	38						
+ 27,9	+	28,8	+	32,1	+	22,9	+	21,2	+	20,2	+	29,5	+	23,1	+	23,4	+	34,3	+	42,1	+	35,6	+	48,9	+	52,1	+	56,0	+	62,8	·	39
+ 16,3	+	16,8	+	16,2	+	17,3	+	17,2	+	16,3	+	16,3	+	15,5	+	15,5	+	15,0	+	14,7	+	14,2	+	13,7	+	13,4	+	13,3	+	12,9	·	40
- 0,3p	- 0,8p	- 1,2p	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	41					
+ 8,5	+	7,3	+	7,3	+	8,1	+	9,3	+	9,7	+	9,1	+	8,9	+	7,9	+	7,3	+	6,9	+	6,3	+	5,7	+	6,5	·	42				
+ 48,7	+	72,8	+	84,5	+	97,2	+	108,1	+	102,6	+	97,1	+	106,9	+	99,6	+	107,3	+	106,5	·	·	·	·	·	·	·	·	43			
+ 99	+	106	+	103	+	110	+	117	+	126	+	136	+	166	+	178	+	175	+	179	+	190p	+	207p	+	248p	+	286p	·	44		
+ 19,9	+	20,7	+	18,3	+	17,6	+	12,6	+	10,5	+	10,9	+	9,1	+	10,7	+	10,5	+	10,7	+	7,5	+	8,3	+	8,4	+	11,8	+	13,0	45	
+ 64,1	+	72,9	+	107,8	+	157,9	+	226,0	+	252,9	+	272,3	+	302,4	+	440,5	+	391,7p	+	432,3	+	464,3	+	481,2p	+	508,7p	+	499,4	+	468,2	46	
+ 17,5	+	17,7	+	18,8	+	19,7	+	19,0	+	19,8	+	20,8	+	21,2	+	22,3	+	22,9	+	21,5	+	19,9	+	18,3	+	18,6	+	15,6	47			
+ 17,5	+	18,4	+	20,1	+	20,5	+	17,6	+	14,7	+	14,5	+	14,1	+	15,1	+	16,3	+	16,4p	+	15,2	+	19,5	+	19,8	·	48				
+ 7,4	+	9,6	+	14,0	+	13,5	+	18,5	+	20,7	+	19,1	+	17,4	+	18,1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	49						
+ 25,5	+	29,5	+	29,5	+	30,3	+	31,7	+	31,9	+	29,8	+	29,2	+	27,3	+	30,6	+	32,5	+	34,3	+	37,6	+	43,3	+	48,0	50			
+ 27,4	+	28,4	+	29,4	+	28,0	+	26,4	+	25,8	+	22,2	+	21,2	+	21,1	+	21,2	+	19,6p	+</											

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Ware	Erhe- bungs- zeit- punkt	Jahr		
						1985	1986	1987
<u>Europa</u>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 <sup>4)</sup>	ME	100,0	97,5	95,1
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135 <sup>5)</sup>	MM	100,0	93,5	91,2
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>4)</sup>	ME	100,0	93,2	93,2
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C . K . . In .	1985	.	D	100,0	95,7	96,5
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . .	1980	524	ME	100,0	97,1	97,7 <sup>6)</sup>
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>4)</sup>	D	100,0	117,9	128,7
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	100,0	104,5	108,5
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	MM	100,0	100,0	102,4
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 <sup>4)</sup>	D	100,0	99,1	101,7
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 <sup>4)</sup>	D	100,0	171,0	340,6
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	.	100,0	97,7	91,3
12	Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	ME	100,0	93,4	92,0
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	MM	100	102	109
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 <sup>4)</sup>	MM	100,0	94,7	92,8
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>4)</sup>	D	100,0	102,1	105,3
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>4)</sup>	ME	100,0	96,0	94,2
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	100,0	100,9	101,7
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	100,0	127,5	177,6
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	.	D	100,0	95,5	...
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	10,06	117,2	133,2
21	Gabun (Libreville)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	100,0	98,2	...
22	Kongo	. . . . E . . . . . . . . . In .	1980	.	.	100,0	103,8	...
23	Marokko	La . . . . . . . . . . . . . . In .	1980	231	.	100,0	107,8	108,9
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	100,0	119,5	136,2
25	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	100,0	106,3	110,3
26	Zentralafrika	. . . . . . . . . . . . . . N In .	1980	.	.	100,0	103,9	...
<u>Amerika</u>								
27	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>4)</sup>	D	100,0	163,8	365,2
28	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>4)</sup>	D	100,0	239,3	737,6
29	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	100,0	119,8	142,8
30	Costa Rica (San José)	La Ba . . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290 <sup>4)</sup>	D	100,0	109,0	120,6
31	Kanada 1)	. Ba . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	D	100,0	100,8	103,5
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358 <sup>4)</sup>	MM	100,0	122,0	152,4
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be Mi . E M Ma C Ho K Ha T N . .	1978	210 <sup>4)</sup>	D	100,0	188,4	443,9
34	Peru	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	.	.	100,0	160,3	242,8
35	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	100,0	167,2	272,9
36	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	.	D	100,0	114,6	165,9
37	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 <sup>4)</sup>	MM	100,0	97,1	99,6
<u>Asien</u>								
38	Bangladesh	La . . Mi E . . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44	.	100,0	109,8	...
39	Indien	La . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>4)</sup>	D	100,0	105,3	111,9
40	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	253 <sup>4)</sup>	MM	100,0	145,1	171,9
41	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 253 <sup>4)</sup>	D	100,0	90,9	87,5
42	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848	D	100,0	98,5	99,0
43	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	100,0	104,9	113,5 <sup>4)</sup>
44	Philippinen (Manila)	La . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 <sup>4)</sup>	MM	100,0	100,3	108,5
45	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1985	230 <sup>4)</sup>	.	100,0	84,9	91,3
46	Taiwan	La Ba . . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1 435 <sup>4)</sup>	D	100,0	96,6	92,4
47	Thailand	La Ba . . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>4)</sup>	D	100,0	99,6	...
<u>Australien und Ozeanien</u>								
48	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	.	MM	100,0	105,6	113,3
49	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	.	Vj	100,0	104,9	...
Indizes der								
<u>Bundesrepublik Deutschland</u>								
50	Index des HMWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	100,0	72,6	75,6
<u>Großbritannien</u>								
51	Reuters Index	La . . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>4)</sup>	tägl.	100,0	90,9	89,4
<u>Vereinigte Staaten</u>								
52	Moody's Index	La . . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 1931	15 <sup>5)</sup>	tägl.	100,0	101,9	106,8

Fußnoten siehe S. 14.

EWZ, gewerblichen Erzeugerpreise

1985 = 100

1987															1988										Lfd. Nr.	
Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni										
94,9	94,9	94,6	94,7	94,8	95,1	95,2	95,1	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,8	96,0	96,3	1									
91,3	91,4	90,6	90,8	91,1	90,8	91,9	91,3	91,3	91,1	91,1	90,9	90,9	90,8	90,7	...	2										
91,2	91,9	91,9	92,6	93,2	93,9	93,9	93,9	94,6	93,9	93,9	94,6	95,3	95,3	95,9	...	3										
95,7	95,7	96,0	96,2	96,2	96,7	96,8	97,1	97,3	97,5	97,7	99,1	99,5	100,0	100,1	100,8	...	4									
96,7	.	97,2	.	.	97,5	.	.	98,4	.	.	99,5p	.	.	...	...	5										
124,9	127,3	128,1	128,8	130,0	128,6	128,9	128,9	130,4	131,9	132,6	134,7	135,8	136,9	...	...	6										
107,1	107,4	108,0	108,3	108,4	108,5	108,7	109,0	109,6	109,9	110,3	110,9	111,3	111,8	112,6	112,9p	...	7									
100,6	101,4	101,6	102,2	102,6	102,9	103,3	103,1	103,6	103,7	104,0	104,1	104,5	105,2	105,9	106,3	...	8									
100,3	100,4	100,9	101,3	101,6	102,6	102,5	103,0	103,7	104,0	104,5	104,7	105,3	105,9	106,3	...	9										
237,6	254,9	268,5	280,4	299,3	321,5	360,7	389,9	425,7	489,1	538,7	551,0	571,4	608,8	622,4	646,3	...	10									
92,4	92,1	91,5	91,5	90,9	90,7	90,3	91,0	90,7	90,7	90,4	90,1	91,3c	91,0	...	...	11										
91,8	91,9	92,0	92,0	92,1	92,3	92,1	92,0	92,0	91,8	91,7	91,7	91,7p	91,8p	...	...	12										
108	108	108	108	109	110	110	110	110	110	110	112,3	112,7	112,8	113,0	...	13										
93,3	93,4	93,6	93,5	94,7	92,0	92,0	91,8	92,0	92,1	92,7	92,3	92,6	92,7	92,8	92,6	...	14									
104,1	103,9	104,1	104,3	104,3	105,0	105,5	105,9	106,6	107,1	107,1	108,2	108,9	109,1	109,6	110,5	...	15									
93,9	94,0	93,8	93,8	94,2	94,2	94,0	94,0	94,5	94,4	94,4	94,4	94,9	95,5	95,6	95,6	...	16									
100,7	100,9	101,2	101,5	101,6	101,9	102,2	102,2	102,5	102,5	102,9	103,2	103,5	103,7	104,3	...	17										
155,3	158,7	162,9	168,8	172,6	177,7	180,0	185,3	189,1	198,2	216,3	227,9	238,9	250,8	263,6	...	18										
94,6	95,1	94,4	94,7	95,3	95,0	95,9	96,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	19									
126,1	.	.	132,5	.	.	133,1	.	.	141,4	.	.	...	...	...	...	...	20									
99,3	.	.	...	.	.	...	.	.	...	.	...	...	...	...	...	...	21									
106,0	106,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22									
107,4	.	108,2	.	.	109,4	.	.	110,6	.	.	112,2	.	.	...	...	23										
130,7	132,2	133,8	134,4	135,2	136,2	137,9	139,3	141,0	141,9	142,5	144,3	146,6	148,1	150,6p	152,4p	...	24									
111,0	110,1	109,4	109,3	109,2	109,3	110,6	111,3	111,5	111,2	110,8	...	...	...	...	...	25										
104,2	104,6	104,1	104,1	104,6	105,4	99,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26										
237,1	255,8	260,7	273,4	291,7	319,2	365,8	426,5	556,4	580,5	593,7	665,4	754,3	876,6	...	...	...	27									
326,7	371,2	448,2	585,0	742,6	814,8	843,2	906,1	1 009,9	1 160,1	1 346,7	1 592,0	...	...	...	...	...	28									
128,0	131,6	135,9	138,4	140,3	145,2	149,1	152,7	157,4	158,6	149,8	147,3	146,5	147,5	149,1	150,3	...	29									
116,2	116,3	117,8	118,3	119,1	121,1	121,9	122,7	124,7	125,7	127,8	130,8	135,7	138,3	...	...	30										
101,4	101,5	102,2	103,0	103,3	103,9	104,4	104,6	105,0	105,5	105,7	106,4x	106,0	106,2	106,5	...	31										
142,1	144,5	147,6	149,8	151,3	153,8	154,7	157,3	160,0	162,9	166,3	...	...	...	...	...	32										
293,9	315,4	357,2	381,7	406,3	454,1	492,8	518,7	555,8	590,4	683,1	814,1	861,1	876,9	...	...	33										
199,1	206,1	216,3	225,7	230,8	241,4	251,3	262,6	275,6	296,7	317,0	346,7	390,7	481,6	575,4	...	34										
223,3	236,1	242,0	247,7	255,7	276,0	291,7	308,5	314,2	329,6	331,6	...	...	...	...	...	35										
142,5	151,2	155,2	163,2	168,2	172,4x	175,6x	178,6x	181,4x	184,8x	185,7x	185,9	...	...	...	...	36										
97,9	98,1	98,7	99,4	99,8	100,3	100,6	100,5	100,9	101,0	100,9	101,4	101,6	102,5	103,2	...	37										
109,7	110,2	111,9	113,8	114,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38									
106,5	107,0	107,8	110,0	111,5	113,3	115,9	115,7x	115,8x	116,3	116,1	...	...	...	...	...	39										
161,4	164,8	166,6	167,3	170,2	172,9	175,2	177,4	180,4	183,4	185,8	189,3	191,3	193,2	...	...	40										
87,4	87,5	86,9	86,6	87,0	87,8	88,0	88,0	88,0	87,6	87,2	86,6	86,5	86,6	86,3	86,2	...	41									
98,0	98,3	99,1	99,5	98,7	98,7	99,2	99,7	99,5	99,1	100,3	100,9	101,5	101,3	101,0	...	42										
108,7	.	110,4	.	.	116,4	.	.	118,2	.	.	...	...	...	...	...	43										
103,1	.	104,9	.	.	109,2	.	.	116,6	.	.	...	...	...	...	...	44										
89,9	89,0	91,3	91,9	92,3	93,2	92,6	91,8	92,2	91,2	89,2	90,6	90,1	90,1p	...	45											
94,6	94,2	93,7	93,2	91,9	92,1	91,7	91,2	90,6	90,8	90,3	...	...	...	...	...	46										
99,9	100,4	102,4	104,0	104,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47										
110,8	111,3	111,8	112,2	112,6	113,2	114,2	114,8	115,3	116,2	116,9	118,0p	119,0p	...	...	...	48										
.	109,4	.	.	111,6	.	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49										
74,2	74,4	74,9	75,5	75,3	75,3	75,5	76,0	76,8	78,2	78,0	77,2	75,2	72,3	77,5	75,6	75,4	50									
88,0	84,6	85,5	88,6	88,6	89,7	91,0	90,8	91,4	92,4	93,9	96,3	96,5	95,3	95,4	97,8	106,4	51									
97,4	97,5	102,0	108,0	109,4	111,0	112,0	111,1	111,9	110,7	112,6	114,7	114,2	114,0	113,5	116,2	122,1	52									

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		
						1985	1986	1987
<u>Europa</u>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 <sup>4)</sup>	ME	- 2,5	- 2,5	- 2,5
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	-	6,5	- 2,5
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>4)</sup>	ME	+ 2,8	- 6,8	-
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	. <sup>4)</sup>	D	+ 4,1	- 4,3	+ 0,8
5	Frankreich	. . . M . C . K . . In .	1980	524	ME	+ 4,4	- 2,9	+ 0,5p
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	+ 20,6	+ 17,9	+ 9,2
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. <sup>4)</sup>	D	+ 5,5	+ 4,5	+ 3,8
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	. <sup>4)</sup>	MM	+ 3,9	- 0,0	+ 2,5
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850	D	+ 7,3	- 0,9	+ 2,6
10	Jugoslawien 1)	. . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 <sup>4)</sup>	D	+ 81	+ 71	+ 99
11	Luxemburg	. . Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	. <sup>4)</sup>	D	-	2,3	- 6,5
12	Niederlande 1) 2)	. . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	. <sup>4)</sup>	ME	+ 0,8	- 6,6	- 1,5
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. <sup>4)</sup>	MM	+ 5	+ 2	+ 6
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368	MM	+ 2,6	- 5,3	- 2,0
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>4)</sup>	D	+ 5,5	+ 2,1	+ 3,1
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>4)</sup>	ME	+ 2,3	- 4,0	- 2,0
17	Spanien 1)	. . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	. <sup>4)</sup>	D	+ 7,9	+ 0,9	+ 0,8
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	+ 41,7	+ 27,5	+ 39,3
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C . . . . In R	1982	. <sup>4)</sup>	D	+ 4,2	- 4,5	...
<u>Afrika</u>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 13,2	+ 17,2	+ 13,7
21	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	+ 11,3	- 1,8	...
22	Kongo	. . . E . . . . . . . In .	1980	. <sup>4)</sup>	D	+ 6,6	+ 3,8	...
23	Marokko	La . . . . . . . . . . In .	1980	231	D	+ 9,6	+ 7,8	+ 1,1
24	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750 <sup>4)</sup>	D	+ 16,8	+ 20,0	+ 13,9
25	Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	. <sup>4)</sup>	D	+ 6,6	+ 6,3	+ 3,8
26	Zentralafrika	. . . . E . . . . . . . N In .	1980	. <sup>4)</sup>	D	+ 6,4	+ 3,9	...
<u>Amerika</u>								
27	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>4)</sup>	D	+ 662,9	+ 63,8	+ 123,0
28	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>4)</sup>	D	+ 228,8	+ 139,3	+ 208,3
29	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	+ 43,4	+ 19,8	+ 19,2
30	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . C . . Ha T N In .	1978	290 <sup>4)</sup>	D	+ 10,5	+ 9,0	+ 10,6
31	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	. <sup>4)</sup>	D	+ 2,8	+ 0,8	+ 2,7
32	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358 <sup>4)</sup>	MM	+ 24,9	+ 22,0	+ 24,9
33	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>4)</sup>	D	+ 53,6	+ 88,4	+ 135,6
34	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	. <sup>4)</sup>	D	+ 173,9	+ 60,3	+ 51,5
35	Uruguay	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	. <sup>4)</sup>	D	+ 76,6	+ 67,2	+ 63,2
36	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	. <sup>4)</sup>	D	+ 18,3	+ 14,6	+ 44,8
37	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 <sup>4)</sup>	MM	- 0,5	- 2,9	+ 2,6
<u>Asien</u>								
38	Bangladesch	La . . Mi E . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44 <sup>4)</sup>	D	+ 5,9	+ 9,8	...
39	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>4)</sup>	D	+ 5,8	+ 5,3	+ 6,3
40	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	. <sup>4)</sup>	MM	+ 266,1	+ 45,1	+ 18,5
41	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 185 <sup>4)</sup>	D	- 1,1	- 9,1	- 3,7
42	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1985	848 <sup>4)</sup>	D	+ 0,9	- 1,5	+ 0,5
43	Pakistan	. . . Mi E . . . . . N In R	Juli 80 - Juni 81	. <sup>4)</sup>	D	+ 2,9	+ 4,9	+ 8,2p
44	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 18,2	+ 0,3	+ 8,1
45	Singapur	. . . Mi . . . Ma C . . . . In R	1985	230 <sup>4)</sup>	D	-	15,1	+ 7,5
46	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1 435 <sup>4)</sup>	D	- 2,6	- 3,4	- 4,4
47	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	- 0,1	- 0,4	...
<u>Australien und Ozeanien</u>								
48	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	. <sup>4)</sup>	MM	+ 6,6	+ 5,6	+ 7,3
49	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	. <sup>4)</sup>	Vj	+ 14,5	+ 4,9	...

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland

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

Großbritannien

51	Reuters Index	La . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>4)</sup>	tägl.	- 5,8	- 9,1	- 1,6
----	---------------	------------------------------	----------------	------------------	-------	-------	-------	-------

Vereinigte Staaten

52	Moody's Index	La . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 1931	15 <sup>5)</sup>	tägl.	- 9,9	+ 1,9	+ 4,8
----	---------------	-------------------------------	---------------	------------------	-------	-------	-------	-------

1) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.

2) Ab Januar 1985 neue Berechnungsgrundlage.

3) Weizen, Mais, Reis, Zucker, Kakao, Kaffee, Rindfleisch, Erdnüsse, Körner, Sojabohnen, Wolle, Baumwolle, Kautschuk, Kupfer, Blei, Zink, Zinn.

4) Weizen, Mais, Schweine, Zucker, Kaffee, Kakao, Wolle, Baumwolle, Seide, Häute, Kautschuk, Stahlschrott, Kupfer, Blei, Silber.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1987													1988						Lfd. Nr.
Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni			
- 4,3	- 4,0	- 3,8	- 3,3	- 3,3	- 2,3	- 2,0	- 2,1	- 0,3	-	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,6	1		
- 4,6	- 3,6	- 3,5	- 3,0	- 2,5	- 2,5	- 0,4	- 0,6	- 0,8	- 1,3	- 1,2	- 0,8	- 1,0	- 0,6	+ 0,3	- 0,0	...	2		
- 4,9	- 3,5	- 2,2	- 1,4	+ 0,7	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,9	+ 3,0	+ 3,0	+ 2,9	+ 4,4	+ 3,7	+ 4,4	...	3			
- 2,5	- 1,0	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,7	+ 1,1	+ 2,4	+ 2,9	+ 2,9	+ 3,3	+ 3,1	+ 3,2	+ 3,6	+ 4,1	...	4				
- 2,0	-	-	- 0,1	-	-	+ 0,9	-	-	+ 2,6	-	-	+ 2,9	-	...	5				
+ 7,6	+ 9,3	+ 9,9	+ 11,2	+ 11,0	+ 10,4	+ 10,4	+ 8,9	+ 8,4	+ 8,3	+ 7,5	+ 8,7	+ 8,7	+ 7,5	...	6				
+ 4,2	+ 3,7	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,2p	7			
+ 0,3	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,8	+ 2,6	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,3	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,0	8			
- 0,2	+ 0,6	+ 1,6	+ 2,7	+ 2,9	+ 3,8	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,7	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,4	...	9			
+ 71	+ 74	+ 73	+ 73	+ 80	+ 88	+ 103	+ 111	+ 119	+ 139	+ 158	+ 149	+ 140	+ 139	+ 132	+ 132	10			
- 6,9	- 7,1	- 8,2	- 7,4	- 7,4	- 6,5	- 6,4	- 5,7	- 5,8	- 5,1	- 5,4	- 3,9	- 1,2	- 1,2	...	11				
- 4,0	- 3,0	- 2,3	- 1,9	- 1,1	+ 0,2	- 0,2	-	+ 0,3	- 0,6	- 0,5	- 0,7	- 0,2p	- 0,1p	...	12				
+ 7	+ 7	+ 8	+ 7	+ 5	+ 5	+ 6	+ 5	+ 5	+ 5	+ 5	+ 4,8	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,7	...	13			
- 4,6	- 3,3	- 2,6	- 2,4	- 0,5	- 1,5	- 0,7	- 1,2	- 1,0	- 0,4	-	- 0,5	- 0,7	- 0,7	- 0,8	- 0,7	14			
+ 2,5	+ 2,0	+ 2,3	+ 2,7	+ 2,5	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,4	+ 5,9	15			
- 4,3	- 3,4	- 3,3	- 2,8	- 2,0	- 1,5	- 1,2	- 1,2	- 0,3	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,2	16			
- 0,5	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,5	+ 1,8	+ 1,5	+ 1,6	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,8	+ 3,0	...	17			
+ 32,1	+ 33,7	+ 35,8	+ 37,3	+ 39,1	+ 41,0	+ 42,2	+ 43,9	+ 40,5	+ 41,4	+ 48,4	+ 49,9	+ 53,9	+ 58,0	+ 61,8	...	18			
- 5,5	- 5,3	+ 0,6	+ 1,8	+ 2,9	+ 1,8	+ 3,0	+ 3,2	...	...	...	...	...	...	...	...	19			
+ 14,4	.	.	+ 14,3	.	.	+ 10,6	.	.	+ 16,0	.	.	...	.	...	...	20			
+ 1,5	.	.	...	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21			
+ 3,9	+ 3,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22			
+ 0,6	.	.	- 0,2	.	.	+ 1,2	.	.	+ 2,9	.	.	+ 4,5	...	...	...	23			
+ 14,5	+ 15,8	+ 16,1	+ 14,6	+ 14,8	+ 14,1	+ 13,4	+ 13,7	+ 12,7	+ 11,7	+ 11,3	+ 11,8	+ 12,2	+ 12,0	+ 12,5p	+ 13,3p	24			
+ 6,2	+ 5,4	+ 4,5	+ 5,8	+ 4,6	+ 4,4	+ 3,4	+ 2,1	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,3	...	...	...	...	...	25			
- 0,8	-	- 0,5	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,9	- 4,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26			
+ 76,4	+ 87,6	+ 85,7	+ 89,6	+ 93,4	+ 101,4	+ 111,0	+ 130,4	+ 185,6	+ 183,9	+ 181,8	+ 200,0	+ 218,1	+ 242,7	...	...	27			
+ 41,9	+ 54,9	+ 89,7	+ 147,3	+ 212,6	+ 241,4	+ 248,9	+ 272,6	+ 311,2	+ 363,2	+ 400,7	+ 436,8	...	...	...	...	28			
+ 13,9	+ 15,7	+ 18,1	+ 21,2	+ 20,6	+ 20,6	+ 20,3	+ 21,8	+ 22,0	+ 23,4	+ 17,1	+ 16,1	+ 14,4	+ 12,1	+ 9,8	+ 8,6	29			
+ 11,5	+ 10,5	+ 11,3	+ 10,2	+ 10,6	+ 10,4	+ 9,3	+ 9,7	+ 11,4	+ 10,6	+ 10,9	+ 13,3	+ 16,8	+ 18,9	...	...	30			
- 0,4	+ 0,2	+ 1,6	+ 3,1	+ 3,3	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,8	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,2	...	31			
+ 25,5	+ 24,9	+ 24,4	+ 25,1	+ 25,5	+ 25,6	+ 24,3	+ 24,4	+ 24,1	+ 24,5	+ 25,4	...	...	...	...	...	32			
+ 108,1	+ 113,2	+ 130,2	+ 130,5	+ 133,6	+ 145,6	+ 143,8	+ 138,0	+ 140,1	+ 141,4	+ 164,6	+ 193,4	+ 193,0	+ 178,0	...	...	33			
+ 38,9	+ 39,6	+ 44,2	+ 47,6	+ 47,9	+ 49,0	+ 53,2	+ 55,3	+ 55,7	+ 64,7	+ 72,4	+ 81,5	+ 96,3	+ 133,7	+ 166,0	...	34			
+ 66,1	+ 67,5	+ 65,1	+ 65,6	+ 62,4	+ 65,1	+ 64,9	+ 64,4	+ 60,0	+ 60,6	+ 57,2	...	...	...	...	...	35			
+ 30,3	+ 38,8	+ 41,5	+ 46,5	+ 48,2	+ 51,2	+ 52,5	+ 53,3	+ 49,3	+ 49,5	+ 48,1	+ 40,8	...	...	...	...	36			
- 0,8	- 0,8	+ 2,3	+ 2,6	+ 3,2	+ 4,2	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,1	+ 3,6	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,8	37			
+ 5,1	+ 6,1	+ 5,0	+ 4,2	+ 3,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38			
+ 4,9	+ 5,1	+ 4,9	+ 5,9	+ 5,6	+ 5,9	+ 7,3	+ 7,2	+ 6,4	+ 7,7	+ 8,6	...	...	...	...	...	39			
+ 17,9	+ 19,1	+ 18,4	+ 16,4	+ 17,0	+ 17,4	+ 18,7	+ 18,8	+ 19,5	+ 20,3	+ 20,9	+ 20,4	+ 18,5	+ 17,2	...	...	40			
- 7,9	- 6,5	- 5,9	- 5,1	- 4,0	- 2,1	- 1,0	- 0,6	+ 0,1	- 0,7	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 0,7	- 0,5	...	41			
- 2,4	- 0,6	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,7	- 0,5	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 1,7	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,1	+ 1,9	...	42			
+ 4,9	.	.	+ 6,5	.	.	+ 10,6	.	.	+ 10,0	.	.	...	...	...	...	43			
+ 1,4	.	.	+ 6,7	.	.	+ 10,6	.	.	+ 13,9	.	.	...	...	...	...	44			
+ 0,2	+ 5,2	+ 8,7	+ 10,5	+ 12,8	+ 17,2	+ 13,8	+ 9,3	+ 9,4	+ 7,5	+ 3,6	- 0,7	+ 0,2	+ 1,2p	...	...	45			
- 4,1	- 2,9	- 3,7	- 3,9	- 5,1	- 4,0	- 4,2	- 4,8	- 5,2	- 4,7	- 5,9	...	...	...	...	...	46			
- 0,3	+ 0,6	+ 3,1	+ 4,8	+ 5,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47			
+ 6,1	+ 7,3	+ 8,5	+ 8,7	+ 8,4	+ 7,9	+ 7,8	+ 7,1	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,7	+ 7,3p	+ 7,4p	...	...	...	48			
.	+ 6,2	.	.	+ 6,7	.	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49			
<b>Weltmarktpreise</b>																			
- 17,5	- 15,9	- 0,5	+ 14,0	+ 15,1	+ 29,0	+ 19,1	+ 12,4	+ 16,9	+ 19,4	+ 18,1	+ 4,9	+ 1,3	- 2,8	+ 3,5	+ 0,2	+ 0,2	50		
- 12,5	- 15,2	- 13,9	- 9,0	+ 3,4	+ 13,6	+ 14,1	+ 9,7	+ 5,4	+ 4,4	+ 4,3	+ 9,2	+ 9,7	+ 12,6	+ 11,6	+ 10,4	+ 20,1	51		
- 6,5	- 5,9	- 0,8	+ 3,0	+ 5,0	+ 5,4	+ 13,5	+ 13,1	+ 13,3	+ 12,1	+ 14,4	+ 17,1	+ 17,3	+ 16,9	+ 11,3	+ 7,6	+ 11,6	52		

**3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke**

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1987					1988			
			1985	1986	1987	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai			
<b>Baustoffe<sup>1)</sup></b>														
<b>Europa</b>														
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	117,7	116,7	115,4	114,9	115,4	115,7	115,6	116,0	117,2			
Belgien	1953	13	124,0	125,7	126,0	125,8	125,8	126,0	126,2	126,2	126,2			
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	155	162	170	164	168 c)	170 e)	172 g)	172 g)	180			
Finnland 3)	1980	.	142,8	148,3	154,2	151,8	153,6	154,9	157,3	158,9	162,6			
Frankreich	1980	.	150,2	152,8	154,7	155,1	155,0	154,8	154,2	156,1	...			
Griechenland 3)	1980	70	245,6	305,0	335,0	320,2	330,5	337,4	353,1	349,5	...			
Großbritannien und Nordirland 2)	1980	.	141,8	146,4	154,5	151,3	153,9	155,6	157,5	159,0	161,6p			
Irland	1975	.	149,1	152,0	155,8	154,6	155,8	156,1	157,1	158,9	159,1			
Italien 3)	1980	.	173,1	177,1	179,6	178,2	178,9	179,6	181,7	...	...			
Jugoslawien	1987	.	691	1 147	2 092	1 483	1 770	2 115	2 793	3 340	4 071			
Luxemburg	1985	.	.	155,0	155,5	155,6	155,6	155,4	155,5	156,8	...			
Niederlande	1980	30	115	119	121	120	121	121	121	122	...			
Norwegen 3)	1981	.	140,0	151,6	165,9	163,2	165,1	166,4	169,2	175,7	...			
Österreich (Wien) 3)	1945	15	140,5	142,8	142,0	141,0	141,1	143,2	143,3	...	...			
Schweden 3)	1968	.	261,3	171,4	179,6	177,7	177,8	178,9	184,2	190,4	...			
Schweiz	1963	.	114,7	116,4	115,5	115,8	115,5	115,5	115,1	116,6	...			
Spanien	1974	.	208,0	225,7	235,3	231,8	235,9	236,7	237,0	239,6	...			
Türkei	1968	10	524,0	707,7	965,3	830,3	923,4	986,2	1 074,1	1 287,1	...			
<b>Afrika</b>														
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	221,7	260,8	292,4	285,5 <sup>b)</sup>	289,3 <sup>d)</sup>	295,3 <sup>e)</sup>	299,4 <sup>h)</sup>	...	...	...		
Südafrika	1980	.	185,5	220,0	250,2p	241,8	248,1	.	265,6	282,8	...	...		
Tunesien	1970	.	156,6	169,9	171,7	171,5	171,5	171,8	172,1	...	...	...		
<b>Amerika</b>														
Argentinien 3)	1980	45	143 995,4	237 675	560 757	363 157	409 073	553 493	915 545	1 199 210	...	...		
Brasilien	März/1986	.	11 136	26 440	102 943	45 470	92 742	116 299	115 544	...	...	...		
Kanada 3)	1981	.	131,4	142,1	147,8	144,9	146,6	149,5	150,3	...	...	...		
Mexiko	1974	19	960,4	1 752,2	4 400,9	2 842,8	3 682,0	4 726,0	6 156,5	9 739,5	...	...		
Peru 3)	1973	.	4 158,6	5 760,7	8 876,6	6 886,2	8 149,7	9 301,2	11 239,1	17 211,3	27 955,1	...		
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	692,4	1 147,0	1 980,6	1 595,3	1 823,3	2 136,0	2 370,8	...	...	...		
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	116,3	116,1	118,4	116,7	117,2	118,7	121,1	...	...	...		
<b>Asien</b>														
Japan	1985	118	100,0	92,8	94,0	92,0	91,1	95,3	97,5	96,2	95,3	...		
Singapur	1985	.	.	82,3	82,3	81,6	81,4	82,4	83,6	85,8	...	...		
Taiwan	1981	39	92,6	91,0	...	90,8	89,9	89,7	92,5	...	...	...		
Thailand	1976	.	114,0	112,7	...	112,1	118,6	...	...	...	...	...		
<b>Australien und Ozeanien</b>														
Australien (6 Städte) 3)	Julii 1985 - Juni 1986	72	.	163,7	172,5	168,4 <sup>b)</sup>	170,9 <sup>d)</sup>	173,7	177,2	181,5	...	...		
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	174,8	193,0	...	202,3 <sup>b)</sup>	206,8 <sup>d)</sup>	...	...	...	...	...		
<b>Bauwerke</b>														
<b>Europa</b>														
Bundesrepublik Deutschland	1980	w 5)	114,5	116,2	118,6	117,4	118,5	119,1	119,2	119,7	...	...		
	1980	B 5)	116,8	118,9	121,5	120,3	121,4	122,1	122,3	122,9	...	...		
	1980	G 5)	116,5	118,9	121,5	120,3	121,4	122,1	122,3	122,6	...	...		
	1980	L 5)	114,3	115,9	118,1	116,9	118,1	118,6	118,6	119,0	...	...		
Belgien	1914	w	114,2	117,0	120,2	120,2 <sup>a)</sup>	120,2 <sup>e)</sup>	120,2 <sup>e)</sup>	121,2 <sup>a)</sup>	121,2 <sup>a)</sup>	177 c)	...		
Dänemark	1.1.1968	w	153	159	167	161 a)	165 c)	167 e)	169 g)	172 a)	177 c)	...		
Piinland	1980	w	144,3	150,6	157,4	154,3	157,2	158,2	159,9	161,5	167,7	...		
Frankreich	4. Vj. 1953	w	141,3	145,8	150,1	149,2	150,0	151,1	150,2	...	...	...		
Griechenland	1980	w	212,0	261,9	313,0	289,9	306,4	321,0	336,0	345,1	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	.	113	119	127	123	125	128	131	...	...	...		
Irland	1975	w	149,6	156,5	161,0	159,4	160,1	163,0	163,6	164,6	166,8	...		
Island	Juni 1987	w	64,4	8,0	9,4	8,8	9,3	9,6	10,1	10,1	...	...		
Italien	1980	w	194,0	201,3	210,0	206,1	208,4	209,3	217,3	...	...	...		
Luxemburg	1970	w	136,5	141,8	147,8	146,8 <sup>c)</sup>	148,8 <sup>g)</sup>	148,8 <sup>g)</sup>	148,8 <sup>g)</sup>	148,8 <sup>g)</sup>	...	...		
Niederlande	1980	w	99	101	104	102	104 <sup>f</sup>	105 <sup>f</sup>	106	...	...	...		
Norwegen	1978	w	139,1	149,2	167,1	162,8	165,5	168,2	172,2	178,8	...	...		
Österreich	1984	w 7)	126	129	132	131	132	134	134	...	...	...		
Schweden	1968	w	155,2	162,5	171,8	168,8	170,3	172,2	175,8	180,7	...	...		
Schweiz (Zürich)	April 1977	w	115,0	118,3	121,7	119,6	121,4	121,4	122,1	122,1	...	...		
Schweiz (Luzern)	April 1977	w	121,1	124,4	127,8	125,4	128,0	128,0	128,0	128,0	...	...		
Schweiz (Bern)	Juni 1977	w 6)	117,3	120,7	124,5	121,4	123,9	123,9	124,9	124,9	...	...		
Spanien	Dez. 1984	.	175,9	184,3	191,9	189,4	191,7	192,9	193,6	195,5	...	...		
<b>Afrika</b>														
Südafrika	1982	w	198,2	200,4	208,4	203,0	205,6	200,2	224,6	...	...	...		
<b>Amerika</b>														
Argentinien (Buenos Aires)	1980	w 140	762	238 578	542 696	359 695	411 480	538 461	842 854	1 092 689	...	...		
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	w 8	899	23 253	86 192,4	43 163	71 975	96 866	129 691	...	...	...		
Kanada 4)	1981	w	96,2	104,4	119,1	113,2	119,0	120,8	122,9	124,9	...	...		
Mexiko	1974	w	891,8	1 592,0	3 861,6	2 558,8	3 255,6	4 133,8	5 335,4	8 209,5	...	...		
Uruguay	Jan. 1976 = 100	.	626,3	1 073,9	1 909,1	1 557,9	1 717,3	2 045,2	2 335,9	...	...	...		
Vereinigte Staaten	1982	131,7	134,2	136,9	136,2 <sup>a)</sup>	136,6	137,0 <sup>b)</sup>	137,0 <sup>b)</sup>	138,1	137,4 <sup>a)</sup>	142,1 <sup>a)</sup>	...		
	1982	B 8)	135,5	137,8	140,6	139,8 <sup>b)</sup>	140,4	140,6	141,6	142,1 <sup>a)</sup>	142,1 <sup>a)</sup>	...		
	1982	G	132,4	134,6	136,9	135,9 <sup>b)</sup>	136,7	137,0 <sup>b)</sup>	138,0	138,2 <sup>a)</sup>	138,2 <sup>a)</sup>	...		
<b>Asien</b>														
Israel	Okt. 1983	.	19 900,0	29 183,2	36 654,5	33 674	35 149	38 582	39 415,2	41 230,3	...	...		
<b>Australien und Ozeanien</b>														
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	172,6	194,4	...	206,6 <sup>b)</sup>	211,3 <sup>d)</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			1987				1988	
			1985	1986	1987	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai
			Baustoffe <sup>1)</sup>								
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	+ 2,2	- 0,8	- 1,1	- 2,4	- 1,6	- 0,4	+ 0,3	+ 1,0	+ 1,6
Belgien	1953	13	+ 3,7	+ 1,4	+ 0,2	+ 0,3	- 0,1	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 6	+ 4	+ 5	+ 3 <sup>a)</sup>	+ 4	+ 5 <sup>e)</sup>	+ 5 <sup>g)</sup>	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 7 <sup>c)</sup>
Finnland 3)	1980	.	+ 4,9	+ 3,8	+ 4,0	+ 3,5	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,8	+ 4,7	+ 5,9
Frankreich	1980	.	+ 5,7	+ 1,7	...	+ 1,6	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,6	...
Griechenland 3)	1980	70	+ 18,2	+ 24,2	+ 9,8	+ 9,8	+ 8,5	+ 9,2	+ 12,6	+ 9,2	...
Großbritannien und Nordirland 2)	1980	.	+ 6,2	+ 3,2	+ 5,5	+ 5,2	+ 5,4	+ 5,8	+ 6,0	+ 5,1	+ 5,0
Irland	1975	.	+ 5,1	+ 1,9	+ 2,5	+ 1,3	+ 2,4	+ 3,1	+ 3,1	+ 2,8	+ 2,1
Italien 3)	1980	.	+ 6,1	+ 2,3	+ 1,4	+ 0,7	+ 0,8	+ 1,5	+ 2,6	...	...
Jugoslawien	1987	.	+ 86	+ 66	+ 82	+ 61	+ 54	+ 74	+ 116	+ 122	+ 129
Luxemburg	1985	.	.	+ 5,6	+ 0,4	+ 1,0	+ 0,7	- 0,2	+ 0,8	...	...
Niederlande	1980	30	+ 3	+ 3	+ 2	+ 1	+ 2	+ 1	+ 2	+ 2	...
Norwegen 3)	1981	.	+ 4,8	+ 8,2	+ 9,5	+ 11,8	+ 11,1	+ 7,6	+ 8,0	+ 7,7	...
Österreich (Wien) 3)	1945	15	+ 4,3	+ 1,6	- 0,6	- 1,6	- 1,6	+ 0,2	+ 1,5	...	...
Schweden 3)	1968	.	+ 6,6	+ 6,3	+ 4,8	+ 4,9	+ 4,1	+ 4,2	+ 5,8	+ 7,2	...
Schweiz	1963	.	+ 2,6	+ 1,5	- 0,8	- 0,3	- 1,5	- 1,1	- 0,7	+ 0,7	...
Spanien	1974	15	+ 12,1	+ 8,5	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,2	+ 4,1	+ 3,4	...
Türkei	1968	10	+ 59,0	+ 35,1	+ 36,4	+ 33,1	+ 38,7	+ 32,5	+ 36,5	+ 55,0	...
<b>Afrika</b>											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 18,4	+ 17,6	+ 12,1	+ 14,4 <sup>b)</sup>	+ 9,6 <sup>d)</sup>	+ 12,0 <sup>f)</sup>	+ 12,5 <sup>h)</sup>	...	...
Südafrika	1980	.	+ 14,4	+ 18,6	+ 13,7 <sup>p)</sup>	+ 14,7	+ 14,4	.	+ 13,6	+ 17,0	...
Tunesien	1970	.	+ 5,0	+ 8,5	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+ 626,8	+ 65,1	+ 135,9	+ 95,1	+ 101,6	+ 118,0	+ 200,0	+ 230,2	...
Brasilien	März/1986	.	+ 137,4	+ 289,3	+ 77,1	+ 248,1	+ 336,1	+ 478,3	...	...	...
Kanada 3)	1981	.	+ 4,1	+ 8,1	+ 4,0	+ 5,4	+ 2,8	+ 4,4	+ 3,9	...	...
Mexiko	1974	.	+ 57,0	+ 82,4	+ 151,2	+ 110,7	+ 138,1	+ 156,4	+ 175,7	+ 242,6	...
Peru 3)	1973	.	+ 169,0	+ 38,5	+ 54,1	+ 33,5	+ 48,2	+ 61,0	+ 77,1	+ 149,9	+ 243,0
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	+ 88,6	+ 65,7	+ 72,7	+ 67,1	+ 68,8	+ 81,3	+ 71,2	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	+ 1,1	- 0,2	+ 2,0	+ 1,3	+ 0,6	+ 2,3	+ 4,1	...	...
<b>Asien</b>											
Japan	1985	118	.	- 7,2	+ 1,2	- 2,2	- 1,7	+ 3,0	+ 5,4	+ 4,7	+ 4,6
Singapur	1985	.	- 2,9	- 0,9	- 1,5	+ 0,1	+ 2,1	+ 5,3	...	...	...
Taiwan	1981	39	- 2,6	- 1,7	...	+ 0,6	- 1,4	- 1,5	+ 1,6	...	...
Thailand	1976	.	+ 2,0	- 1,1	...	- 1,3	+ 4,7	...	...	...	...
<b>Australien und Ozeanien</b>											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 – Juni 1986	72	+ 6,9	+ 6,0	+ 5,6 <sup>b)</sup>	+ 6,0 <sup>d)</sup>	+ 6,4	+ 6,4	+ 7,8	...	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 15,1	+ 10,4	...	+ 8,5 <sup>b)</sup>	+ 7,4 <sup>d)</sup>	...	...	...	...
<b>Bauwerke</b>											
<b>Europa</b>											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	+ 0,4	+ 1,5	+ 2,1	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,0	...
	1980	B 5)	+ 0,9	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,2	...
	1980	G 5)	+ 0,7	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,0	+ 1,9	...
	1980	L 5)	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,9	+ 1,7 <sup>a)</sup>	+ 2,1	+ 2,0 <sup>e)</sup>	+ 1,7	+ 1,8 <sup>a)</sup>	...
Belgien	1914	W	- 1,5	+ 2,4	+ 2,8	+ 3,3 <sup>a)</sup>	+ 5 <sup>c)</sup>	+ 2,2 <sup>e)</sup>	+ 0,8 <sup>a)</sup>	...	...
Dänemark	1.1.1968	W	+ 6	+ 4	+ 5	+ 3	+ 5 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>e)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>	+ 7 <sup>a)</sup>	+ 7 <sup>c)</sup>
Finnland	1980	W	+ 5,6	+ 4,3	+ 4,5	+ 3,9	+ 4,9	+ 4,4	+ 5,0	+ 4,7	+ 6,7
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,5	+ 3,9	+ 1,0	...	...
Griechenland	1980	W 6)	+ 21,9	+ 23,5	+ 19,5	+ 17,3	+ 18,9	+ 20,3	+ 21,7	+ 19,0	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W	+ 5	+ 5	+ 7	+ 5	+ 5	+ 6	+ 7	...	...
Irland	1975	W	+ 4,9	+ 4,6	+ 2,8	+ 3,7	+ 2,2	+ 1,8	+ 3,5	+ 3,3	+ 4,2
Island	Juni 1987	W	+ 32,1	+ 24,5	+ 17,7	+ 15,2	+ 16,2	+ 18,0	+ 20,6	+ 15,3	...
Italien	1980	W	+ 8,5	+ 3,8	+ 4,3	+ 3,7	+ 3,6	+ 4,0	+ 6,1	...	...
Luxemburg	1970	W	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,2	-	+ 4,7 <sup>c)</sup>	-	3,7 <sup>g)</sup>	...	...
Niederlande	1980	W	- 1	+ 2	...	+ 4	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 2 <sup>r</sup>	+ 5	...	...
Norwegen	1978	W 7)	+ 4,6	+ 7,3	+ 12,0	+ 13,3	+ 12,2	+ 10,7	+ 12,1	+ 9,9	...
Österreich	1984	W	+ 2	+ 2	+ 3	+ 4	+ 4	+ 4	+ 3	...	...
Schweden	1968	W	+ 8,0	+ 4,7	...	+ 4,9	+ 5,1	+ 5,7	+ 7,0	+ 7,0	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	+ 1,8	+ 3,0	+ 2,9	+ 3,4	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,1	...	...
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	+ 2,1	+ 2,7	+ 2,1	+ 2,8	-	-	+ 2,1	...	...
Schweiz (Bern)	Juni 1977	W 6)	+ 0,6	+ 2,9	+ 3,1	+ 1,6	+ 3,7	+ 2,0	+ 2,8	...	...
Spanien	Dez. 1984	.	+ 8,8	+ 4,8	+ 4,1	+ 3,3	+ 3,7	+ 4,5	+ 5,2	+ 3,2	...
<b>Afrika</b>											
Südafrika	1982	W	+ 1,8	+ 1,1	+ 4,0	+ 3,2	+ 3,1	- 2,5	+ 12,4	...	...
<b>Amerika</b>											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 554,2	+ 69,5	+ 127,5	+ 97,6	+ 101,6	+ 108,9	+ 175,2	+ 203,8	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	. + 161,3	+ 270,7	+ 114,3	+ 222,1	+ 312,6	+ 387,0	...	...	...
Kanada 4)	1981	W	+ 1,2	+ 8,6	+ 14,1	+ 12,5	+ 16,0	+ 15,0	+ 12,0	+ 10,3	...
Mexiko	1974	W	+ 55,3	+ 78,5	+ 142,6	+ 104,7	+ 134,8	+ 147,2	+ 163,4	+ 220,8	...
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 88,6	+ 71,5	+ 77,8	+ 71,0	+ 70,9	+ 86,1	+ 74,2	...	...
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	+ 2,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,1 <sup>a)</sup>	+ 2,2	+ 2,0 <sup>b)</sup>	+ 1,8	+ 0,9 <sup>a)</sup>	...
	1982	B 8)	+ 1,6	+ 1,7	+ 2,1	+ 2,2 <sup>a)</sup>	+ 2,4	+ 2,1 <sup>b)</sup>	+ 1,7	+ 1,6 <sup>a)</sup>	...
	1982	G	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,5 <sup>a)</sup>	+ 1,9	+ 1,7 <sup>c)</sup>	+ 1,8	+ 1,7 <sup>a)</sup>	...
<b>Asien</b>											
Israel	Okt. 1983	.	+ 246,0	+ 46,6	+ 25,6	+ 25,4	+ 25,3	+ 28,7	+ 23,7	+ 22,4	...
<b>Australien und Ozeanien</b>											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 10,5	+ 12,6	...	+ 10,8 <sup>b)</sup>	+ 9,6 <sup>d)</sup>	...	...	...	...

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

2) Index der Grundstoffpreise: Gruppe Baustoffe.

3) Baustoffe aus dem Baupreisindex.

4) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

5) Bauleistungen am Bauwerk.

6) Hoch- und Tiefbauten aller Art.

7) Wohnungsrohbau ohne Innenraumbau.

8) Einschl. Mietshäuser und Hotelbauten.

a) Januar.

b) März.

c) April.

d) Juni.

e) Juli.

f) September.

g) Oktober.

h) Dezember.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat					
					1988		1986			
			1986	1987	März	April	Mai	Juni		
Originalwährung										
<b>Weizen</b>										
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 60 lbs	288,41	284,72	300,18	311,81	319,68	376,85		
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	cts je 60 lbs	288,30	284,59	300,42	312,29	321,22	375,74		
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	223,10	177,21	177,23	181,50	190,39	227,59		
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	\$ je t	.	161,58	167,21	174,25	185,59	230,68		
5	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	28,58	23,52	23,94	24,30	24,64	.		
6	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	27,60	23,16	.	.	.	.		
7	amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam	Lire je dt	35 949	33 876	34 150	33 390	32 950	33 050		
<b>Roggen</b>										
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	101,78	95,09	104,09	106,21	121,41	166,06		
<b>Futterhafer</b>										
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 32 lbs	122,18	167,73	183,97	164,38	164,82	283,36		
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	85,57	78,41	89,65	86,48	87,43	122,57		
<b>Futtergerste</b>										
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	95,08	74,30	71,21	76,19	86,57	108,93		
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen	DM je dt	44,28	41,64 <sup>a)</sup>	39,04	39,28	39,82	38,46		
13	Bundesrepublik Deutschland einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat London	€ je t	108,57	105,32	103,63	103,44	101,89	101,74		
<b>Mais</b>										
14	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 56 lbs	203,92	171,27	202,28	204,71	208,45	290,11		
15	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	142,94	144,94	134,80	132,75	134,50	136,67		
16	Plata, Offerpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	27,27 <sup>a)</sup>	.	.	21,56	21,19	25,83		
17	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	22,31	16,45	18,55	18,47	18,29	23,85		
18	Bundesrepublik Deutschland argentin., cif Nordseehäfen	DM je dt	24,45 <sup>a)</sup>	19,82 <sup>a)</sup>	20,81	.	.	.		
<b>Reis</b>										
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken Exportpreis	£ je t	232,00	239,65 <sup>a)</sup>	304,00	300,00	298,33	300,00		
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen	£ je 2 240 lbs	601,25	613,88	657,50	668,13	670,00	665,00		
21	cif UK, London	DM je dt	47,14	42,14	.	.	.	.		
22	thailänd. Langkorn-, halbbroh, cif Nordseehäfen	DM je dt	55,70	40,55	.	.	.	.		
23	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	88 592	91 717	106 000	106 000	106 000	.		
24	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	83 325	84 538	89 200	90 000	90 000	106,400		
<b>Zucker</b>										
25	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	cts je lb	6,41	6,92	8,61	8,59	9,04	10,68		
26	Roh-, 96°, ISC-Preis, fob and stowed	cts je lb	6,05	6,73	8,51	8,54	8,90	10,56		
27	karib. Häfen, New York	£ je t	104,32	107,73	123,17	120,67	128,17	160,03		
28	Roh-, 96°, cif UK, London	DM je t	208,17	212,71	230,20	226,13	234,38	262,63		
29	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas London/Liverpool	FF je t	1 305,13	1 163,64	1 326,22	1 344,68	1 394,10	1 598,52		
<b>Rohkaffee</b>										
30	Columbian. mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	218,65	122,89 <sup>a)</sup>	.	.	.	.		
31	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	192,30	112,16	134,27	133,88	136,16	142,04		
32	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	147,61	102,16	99,43	95,94	95,00	94,43		
33	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	170,50	107,60	117,44	115,77	115,96	118,75		
34	Robusta, Uganda CTM&AL, erstnot. Monat, London	£ je t	2 171,46	1 321,40	1 135,38	1 080,25	1 052,50	1 131,00		

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

#### 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat					
					1988					
			1986	1987	März	April	Mai	Juni		
Originalwährung										
<u>Rohkakao</u>										
35	ICA - daily price	\$ je t	.	1 543,15 <sup>a)</sup>	1 230,09	1 193,98	1 240,03	1 206,11		
36	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t	1 920,81	1 891,59	1 569,91	1 542,65	1 622,14	1 545,05		
37	Accra, main crop, loco New York	\$ je t	.	.	.	.	.	.		
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t	.	.	.	.	.	.		
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	\$ je t	1 453,90	1 238,26	926,80	887,13	922,17	909,67		
40	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	1 449,19	1 214,49	986,50	978,75	1 011,50	981,88		
<u>Tee</u>										
41	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	131,20	104,50	105,38	99,70	91,27	92,95		
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	146,19 <sup>a)</sup>	121,99	107,00	97,82	84,00	...		
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	120,10	108,42	121,73	115,83	100,91	99,30		
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	156,75	117,23	117,27	111,85	105,39	107,62		
<u>Rinder</u>										
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb	58,48	65,04	73,38	73,03	72,62	68,90		
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	10,91	10,36	11,26	11,43	11,65	...		
<u>Schweine</u>										
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	50,77	50,60	44,77	46,47	52,52	49,45		
<u>Rindfleisch</u>										
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	.	97,67 <sup>a)</sup>	102,37	105,13	110,43	...		
49	einheimisch. Hälften, London	p je lb	.	.	.	.	.	.		
<u>Schweinefleisch</u>										
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs	.	.	.	.	.	.		
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtwicht, London	p je lb	.	.	.	.	.	.		
52	frisch, Qualität, 68-90 kg Schlachtwicht Niederlande	hfl je kg	3,66	3,04	2,64	2,60	2,65	2,88		
53	frisch, 56-67 kg Schlachtwicht Kopenhagen	dkr je kg	12,11	11,16	11,22	11,16	11,06.	...		
<u>Geflügel</u>										
54	junge Brathähnchen, 5 lbs, gefroren, New York	cts je lb	.	.	.	.	.	.		
55	Klasse A "moyens", Schlachtwicht ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,62	8,34	8,21	...	...	...		
56	Jungähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	1,98	1,82	1,71	1,70	1,70	1,70		
57	Jungähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtwicht Randers	dkr je kg	5,60	5,14	4,90	4,94	5,10	...		
<u>Eier</u>										
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	1,75	1,98	1,69	1,38	1,16	1,47		
59	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,07	7,96	7,55	6,95	...	...		
<u>Butter</u>										
60	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	cts je lb	.	141	130	130	130	130		
61	dänisch, Importeur-Vpr. ab Lager London	\$ je t	2 157,33	2 189,72	2 247,50	2 247,50	2 247,50	2 263,75		
62	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	8,16	7,93	7,80	7,81	7,81	7,81		
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	24,99	25,20	26,90	26,90	...	...		
<u>Schmalz</u>										
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	13,75	14,82	16,61	16,39	16,24	17,62		
65	amerikan., cif Rotterdam	\$ je t	274,04	329,17	382,39	376,05	360,13	374,75		
<u>Talg</u>										
66	bleachable fancy, frei Käufer, New York	cts je lb	11,36	14,34	16,98	16,44	15,77	16,88		
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	\$ je t	190,07	195,28	209,20	199,00	205,00	218,50		
<u>Fischöl</u>										
68	Mehnadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	\$ je t	265,22 <sup>a)</sup>	238,90 <sup>a)</sup>	348,33	321,25	331,67	376,67		
69	dänisch, cif W.R. b)	dkr je dt	200,21 <sup>a)</sup>	159,13 <sup>a)</sup>	228,00	221,25	223,33	250,00		
<u>Erdnußkerne</u>										
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (RPS), cif Rotterdam	\$ je t	1 011,44	742,48	1 045,00	1 065,00	1 110,00	1 133,33		
<u>Kopra</u>										
71	philippinisch/indonesisch, cif London	\$ je t	192,76	295,78	355,00	356,67	356,67	383,33		

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Bis Dezember 1987 cif Rotterdam.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
					1988			
			1986	1987	März	April	Mai	Juni
			Originalwährung					
<u>Leinseide</u>								
72	US Standard 1, loco Minneapolis	cts je 56 lbs						
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan \$ je t	259,43 <sup>a)</sup>	204,59	224,70	238,02	257,91	328,77
74	kanad. 1, cif Rotterdam, London	\$ je t	208,79 <sup>a)</sup>					
<u>Palmkerne</u>								
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	\$ je t	141,12	181,87	237,50	230,00	236,67	270,00
<u>Sojabohnen</u>								
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	cts je 60 lbs	514,21	532,02	627,14	671,81	734,83	938,16
77	amerikanisch, gelb 2, cif Rotterdam	\$ je t	210,35	216,10	260,47	270,67	303,00	369,75
<u>Baumwollsaatöl</u>								
78	roh, Südoststaaten, ab Werk, in Tanks, New York	cts je lb	16,25	17,04	18,63	20,27	22,18	26,03
<u>Erdnussöl</u>								
79	roh, in Tanks, New York	cts je lb	26,57	26,95	28,78	29,39	29,96	35,05
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	574,62	503,62	500,00	507,50	539,17	545,00
<u>Kokosöl</u>								
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Parifikküste, New York	cts je lb	13,46	20,64	22,97	23,36	23,82	27,85
82	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	75,37	92,21	93,38	97,70	104,44	124,13
83	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	\$ je t	307,19	450,49	504,50	512,50	546,00	578,33
<u>Leinöl</u>								
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	cts je lb	28,63	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	\$ je t	423,83	314,42	331,00	347,50	388,33	427,50
86	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	98,18	62,84	59,03	63,20	68,35	...
<u>Maisöl</u>								
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	cts je lb	19,11	22,46	21,83	21,68	22,77	26,66
<u>Olivenöl</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. Mailand	Lire je kg	4 769	4 121	3 888	3 908	3 975	3 992
<u>Palmöl</u>								
91	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	256,60	339,59	382,50	403,88	424,00	447,50
<u>Rizinusöl</u>								
92	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	\$ je t	676,72	860,46	1 100,00	1 064,64	1 058,67	1 050,00
93	brasiliensis, roh, ex Tank, cif Rotterdam	\$ je t	681,99	856,63	1 100,00	1 052,50	1 056,67	1 050,00
<u>Sojaöl</u>								
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	cts je lb	16,44	16,08	19,65	21,08	23,08	27,80
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je t	261,12	226,20	223,40	255,67	240,50	286,33
<u>Sonnenblumenöl</u>								
96	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	90,21	73,81	76,08	77,45	82,40	108,10
<u>Ölkuchen und Ölkuchenmehl</u>								
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 2 000 lbs	151,39	167,08	189,04	198,77	221,70	295,16
98	brasili. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam	\$ je t	199,25	220,07	235,90	244,67	265,00	313,67
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 490	28 692	30 770	31 820	30 500	35 000
<u>Fischmehl</u>								
100	Englisch, weiß, 66 % Eiweiß, ab Werk Hull/Grimsby	\$ je t	274,59	280,88	315,00	315,00	315,00	335,00
<u>Wolle</u>								
101	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	138,25	172,08 <sup>a)</sup>	170,00	164,00	164,00	164,00
102	Schwein-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A cts je kg	634,51	839,07 <sup>a)</sup>	...	...	...	...
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	NZ-cts je kg	530,19	638,98	637,00	658,00	645,75	620,00
<u>Baumwolle</u>								
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	cts je lb	54,34	67,40	62,43	63,32	65,45	66,87
105	strict middling 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	cts je lb	48,02	74,66	66,40	65,68	65,66	69,06
106	türkische Izmir 1 s, loco Bremen	cts je lb	58,28	80,42	79,20	78,50	80,25	82,20
<u>Rohseide</u>								
107	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	\$ je kg	12 255	10 372	11 393	12 162	12 807	14 463
<u>Manilahanf</u>								
108	Non Davao G, cif Kontinent, London	\$ je t	774,65	791,15	956,00	970,00	970,00	970,00
109	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	6,51	5,76	5,94	6,05	...	...

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat					
			1986		1988		1988			
			1987	März	April	Mai	Juni			
Originalwährung										
<b>Sisal</b>										
110	ostafrikanisch, cif UK, London	\$ je t	628,75	634,50	642,00	648,75	650,00	653,75		
111	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	4,40	3,85	3,68	3,66	...	...		
<b>Rohjute</b>										
112	Bangladesch weiß, Grad C (BMC), cif Kontinent, London	\$ je 2 240 lbs	269,15	372,11	368,50	373,75	364,17	352,50		
<b>Rindshäute</b>										
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	57,25	73,87	.	95,00	88,37	78,57		
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	63,83	79,89	97,46	100,75	95,65	86,83		
<b>Naturkautschuk</b>										
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	42,82	50,62	54,91	55,68	58,62	70,56		
116	RSS 1, cif Kontinent, lcoo London	p je kg	61,75	65,21	63,07	65,82	72,85	81,63		
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen	M\$ - cts je kg	209,21	247,09	287,26	307,08	339,79	376,01		
<b>Steinkohle</b>										
118	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	289,00	292,00	295,00	295,00	295,00	295,00		
119	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	125,33	98,58	95,33	95,33	96,33	96,33		
120	Gasflamm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	204 527	192 130	186 000	186 000	186 000	186 000		
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	278 253	272 125	275 700	273 200	260 967	269 100		
<b>Steinkohlenkoks</b>										
122	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00		
123	Hütten-, 60/90 mm, grob, ab Zeche Nordrevier, Frankreich	FF je t	975,00	975,00 <sup>a)</sup>	...	...	...	...		
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	289 500	278 035	280 500	280 500	280 565	281 500		
<b>Erdöl</b>										
125	Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.		
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	14,34	18,39	14,78	16,60	16,44	15,47		
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.		
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	17,00	13,60	14,75	14,60	13,96		
129	Iranian Light, 34-34,9° API, fob Kharg Island, Iran <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.		
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	12,86	16,95	13,42	15,11	14,93	13,74		
131	Kuwait, 31-31,9° API, fob Mena al Ahmadi, Kuwait <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.		
132	Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	18,87	.	.	.	.		
133	Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen	\$ je 42 gals	.	.	.	.	.	.		
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	.	18,92	.	.	.	.		
135	Nigerian Light (Forcados), Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	18,36	15,03	16,74	16,53	15,73		
136	Russian Urals, Spotmarktpreis, fob ARA	\$ je 42 gals	.	17,78	14,12	15,74	15,81	15,04		
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	\$ je 42 gals	14,99	19,14	16,22	17,88	17,44	16,59		
<b>Erdgas</b>										
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	26,64	14,73	...	...	...	...		
139	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m <sup>3</sup> /Jahr, Niederlande <sup>2)</sup>	cts je m <sup>3</sup>	25,89	20,53	20,94	18,39	18,39	17,12		
<b>Flüssiggas</b>										
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	.	.	.	.	.	.		
141	LPG, Verschiffungspreis, fob Singapur	cts je gallon	41,10	34,17	36,00	36,00	36,00	36,00		
<b>Rohbenzin</b>										
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	\$ je t	128,97	162,65	139,50	155,63	161,88	154,00		
<b>Kraftstoffe</b>										
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	49,77	54,29	46,93	52,03	55,50	...		
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Oman	cts je gallon	59,26	49,33	52,19	52,19	52,19	52,19		
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	146,40	169,24	159,78	172,29	180,63	180,09		
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) 4)	\$ je t	170,74	186,37	169,33	184,00	193,00	190,64		
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	111,44	102,92	98,93	101,27	...	...		
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	\$ je t	160,73	174,85	150,00	166,38	163,13	155,40		
149	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Oman	cts je gallon	52,21	51,90	53,00	53,00	53,00	53,00		
150	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	143,80	157,03	133,39	152,22	142,86	136,72		
151	Marinedieselöl, Bunkerladungen, Rotterdam	\$ je t	.	.	.	.	.	.		

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

2) Einschl. Preiszuschlag.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

4) Ab Februar 1988 bleifrei.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat		
			1986	1987	März	April	1988
			Originalwährung				
<u>Heizöl, leicht</u>							
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	cts je gallon	44,33	52,24	45,21	49,05	47,39
153	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	\$ je t	139,32	155,82	130,36	145,95	142,04
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	37,98	33,24	26,99	29,78	29,15
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je Kl	2 032,76	1 958,23	1 746,00	1 772,00	1 806,00
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	438,00	383,00	329,00	347,00	396,00
157	3-5° E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	34 290	35 525	36 000	36 775	38 100
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	15,28	16,68	14,39	14,96	17,86
<u>Heizöl, schwer</u>							
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	251,25	238,34	188,80	201,70	193,07
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	668,00	705,00	484,00	530,00	523,00
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	263,00	277,00	208,00	224,00	233,00
162	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	15 936	17 324	12 940	13 338	13 500
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	12,22	13,57	10,41	10,98	13,88
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	\$ je 42 gals	14,55	17,94	12,57	13,25	...
<u>Stahlschrott</u>							
165	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	\$ je 2 240 lbs	73,44	85,46	111,30	108,83	105,17
166	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	b je t	49,18	47,32	57,50	56,30	57,53
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	125	104	113	135	141
<u>Stabstahl</u>							
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	\$ je t	235,03	249,74	280,00	280,00	280,00
<u>Walzdraht</u>							
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	243,18	262,62	317,81	320,94	320,00
<u>Formstahl</u>							
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	248,82	260,83	340,00	340,00	340,00
<u>Grobblech</u>							
171	ab 10 mm, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	DM je t	595,67 <sup>b)</sup>	541,31 <sup>b)</sup>	742,50	761,25	770,00
<u>Feinblech</u>							
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	\$ je t	314,18	376,22	525,00	526,25	530,00
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	369,45	433,57	561,50	615,63	620,00
<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u>							
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	cts je lb	64,65	81,10	108,32	102,24	102,97
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	cts je lb	58,11	76,66	102,84	99,43	107,02
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	b je t	936,47	1 076,89	1 286,37	1 216,45	1 307,08
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	b je t	936,81	1 077,59	1 287,13	1 217,26	1 309,48
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A\$ je t	2 112,16	2 516,59	3 249,03	3 282,07	3 161,94
179	DEL-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	305,33	322,63	400,87	387,51	416,35
<u>Blei</u>							
180	Grade A und B, 99, 73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	22,05	35,94	34,00	34,00	34,57
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. cts je lb	31,04	47,81	43,00	42,17	42,60
182	raff. Weich-, 99,97 % Pb. Kassapreis, London	b je t	276,98	362,94	353,48	345,25	356,94
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A\$ je t	604,67	874,26	950,00	950,00	919,35
<u>Zink</u>							
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	38,00	41,92	47,90	51,50	56,04
185	Prime Western, fob, Montreal	kan. cts je lb	55,45	57,96	60,99	65,88	70,11
186	High Grade, 98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	b je t	513,94	487,13	535,23	568,83	628,94
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	\$ je t	799,33	827,93	928,70	994,00	1 067,73
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A\$ je t	1 250,58	1 259,58	1 381,84	1 387,00	1 438,00
<u>Zinn</u>							
189	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	14,22 <sup>a)</sup>	16,84	17,38	17,37	17,49
190	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	cts je lb	369,91 <sup>a)</sup>	418,78	424,07	422,95	425,00
191	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	b je t	4 304,07	4 224,05	3 829,44	3 718,21	3 710,63
192	Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg	DM je dt	*	*	*	*	*

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung in US \$ je t.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat					
					1988					
			1986	1987	März	April	Mai	Juni		
Originalwährung										
<b>Nickel</b>										
193	Kathoden, 99 % Ni, Marktpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	\$ je lb			2,28	6,16	7,86	7,72	7 00	
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briquettes, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	3 883,68 <sup>b)</sup>	4 834,07 <sup>b)</sup>	15 496,76	18 011,84	17 025,00	15 589,77		
195	Marktpreis cif europ. Häfen	\$ je lb	1,78	2,19	6,60	7,92	7,15	6,86		
196	Anodenschrott, Marktpreis, London	\$ je t	2 383,16	2 551,60	4 710,00	6 000,00	5 750,00	5 750,00		
<b>Aluminium</b>										
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	cts je lb	55,87	72,30	107,09	107,12	114,48	126,27		
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	b je t	784,24	952,71	1 378,27	1 335,47	1 598,43	2 013,64		
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London	\$ je t	1 206,23	1 557,75	2 350,00	2 399,66	2 638,06	3 201,83		
<b>Magnesium</b>										
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	156,75		
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	b je t	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 585,00		
202	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	2 775,00	2 775,00	-	-	-	-		
<b>Quecksilber</b>										
203	in Flaschen, loco New York	\$ je 76 lbs	233,79	292,59	345,87	345,00	345,00	360,91		
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	\$ je 76 lbs	193,52	250,61	292,24	285,00	277,66	316,32		
205	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000		
<b>Silber</b>										
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	546,99	700,88	641,28	647,83	654,26	703,68		
207	999/1 000, in Barren, London	p je 31,103 g	373,20	428,31	350,19	343,97	349,76	393,77		
<b>Gold</b>										
208	1 000/1 000, in Barren, Fixingpreis (1. Fixing), London	\$ je 31,103 g	367,67	446,79	443,49	451,56	451,32	451,66		
209	1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je 31,103 g	-	-	-	-	-	-		
<b>Platin</b>										
210	rein, raffiniert, Kontraktionspreis, New York	\$ je 31,103 g	519,15	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00		
211	min. 99,8 % Dt., Verkaufspreis VWD Nor. Bundes- republik Deutschland	DM je g	34,22	34,12	28,34	29,81	31,62	34,41		
212	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London	b je 31,103 g	315,75	341,37	271,81	279,88	294,50	324,81		
<b>Zement</b>										
213	Portland-, lose, frei Bahnstation Basel	sfr je t	119,16	-	-	-	-	-		
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	8 086	8 130	8 130	8 130	8 130	8 130		
<b>Rundholz</b>										
215	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	50 000	50 208	50 500	50 500	50 500	50 500		
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000	80 000		
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	59 000	58 792	58 500	58 500	58 500	58 500		
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	667,96	634,17	...	...	...	...		
<b>Schnittholz</b>										
219	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	b je m <sup>3</sup>	103,00	114,42	...	...	...	...		
220	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	b je m <sup>3</sup>	98,00	110,38	...	...	...	...		
221	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	652 500	652 970	680 000	680 000	680 000	680 000		
222	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	1 525 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000		
223	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	411,97	418,86	421,00	422,67	426,00	427,67		
224	skandin. Rot-, Battens 50 x 175 mm, u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-		
<b>Papier-Sulfitzellstoff</b>										
225	gebleicht, Ia Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	101,91	105,32	113,50	119,50	119,50	119,50		
226	gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	70 958	75 383	78 750	79 750	82 750	82 750		
<b>Papier-Kraftzellstoff</b>										
227	ungebleicht, Nation-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	64 000	65 875	68 500	68 500	70 500	70 500		
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	105,78	111,21	118,00	125,00	125,00	125,00		
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	74 625	79 774	84 500	85 500	89 500	89 500		

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung in b je t.