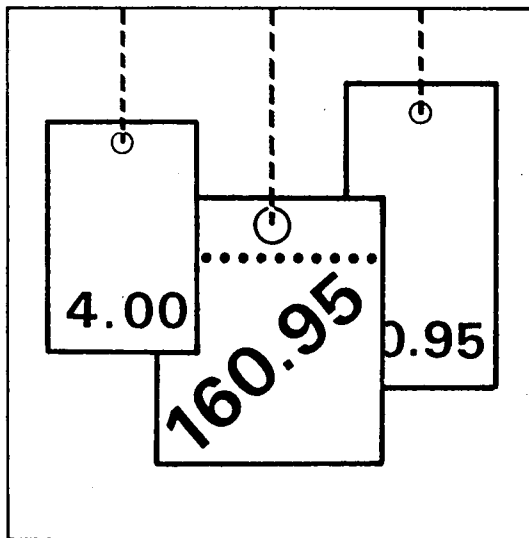


Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 11

Preise und Preisindizes im Ausland

März 1989

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

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

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 1989

Preis: DM 5,40

Bestellnummer: 2171100 - 89103

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 1985 = 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
 faq = gute Durchschnittsqualität
 fas = frei Längsseite des Schiffes
 fob = frei an Bord

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

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

MA = Monatsanfang
 MM = Monatsmitte
 ME = Monatsende

D = Monatsdurchschnitt
 VjM = Vierteljahresmitte

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

Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

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

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

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

Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

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

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

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

Bauwerkstypen (Tab. 3)

W = Wohngebäude
 B = Bürogebäude

L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

G = Gewerbliche Betriebsgebäude

Maße und Gewichte (Tab. 4)

1 troy oz = 31,10348 g
 1 lb = 453,59237 g
 32 lbs = 14,515 kg
 56 lbs = 25,401 kg

60 lbs = 27,216 kg
 76 lbs = 34,437 kg
 100 lbs = 45,359 kg
 2 000 lbs = 907,185 kg

2 240 lbs = 1 016,047 kg
 1 gallon (US) = 3,7853 l
 42 gallons (US) = 158,9829 l
 1000 board feet = 2,3597 m₂

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 meistens 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.

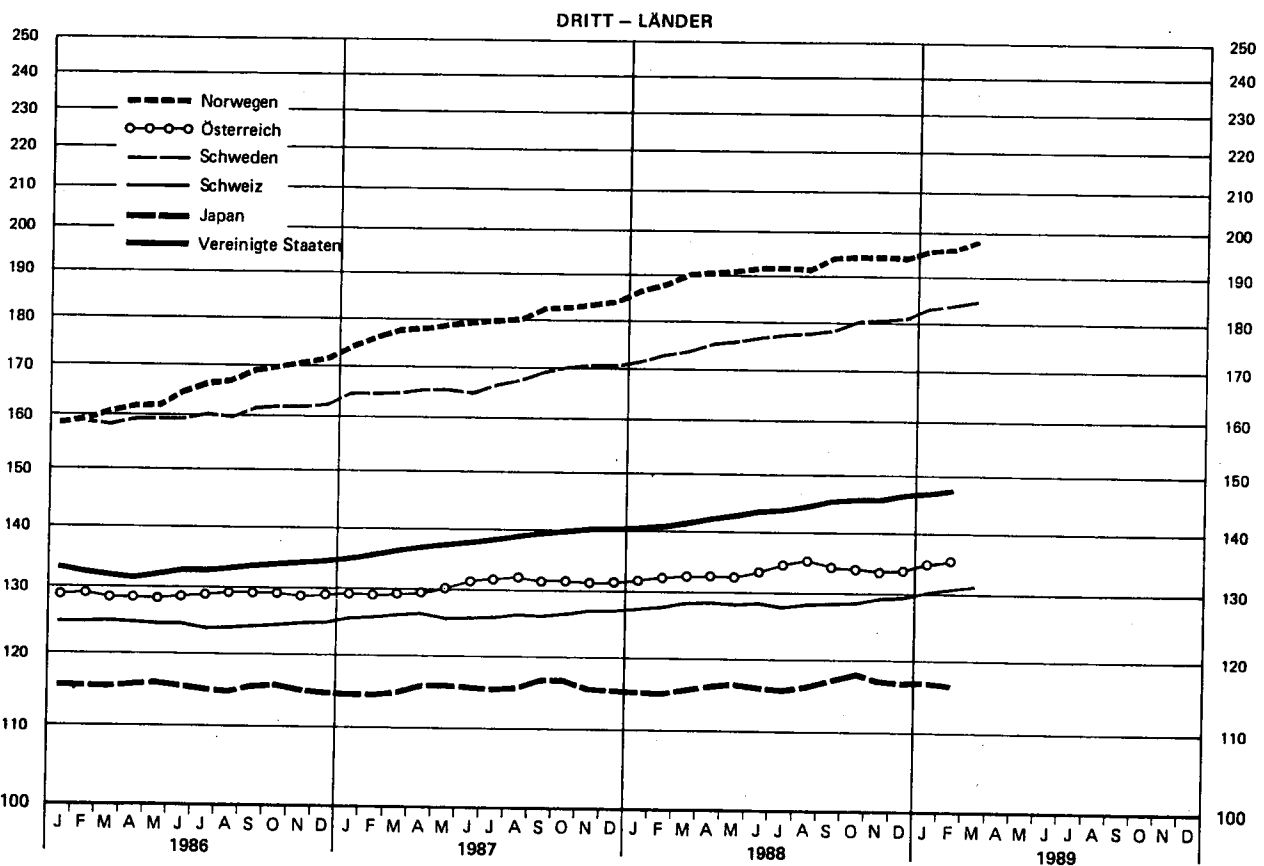
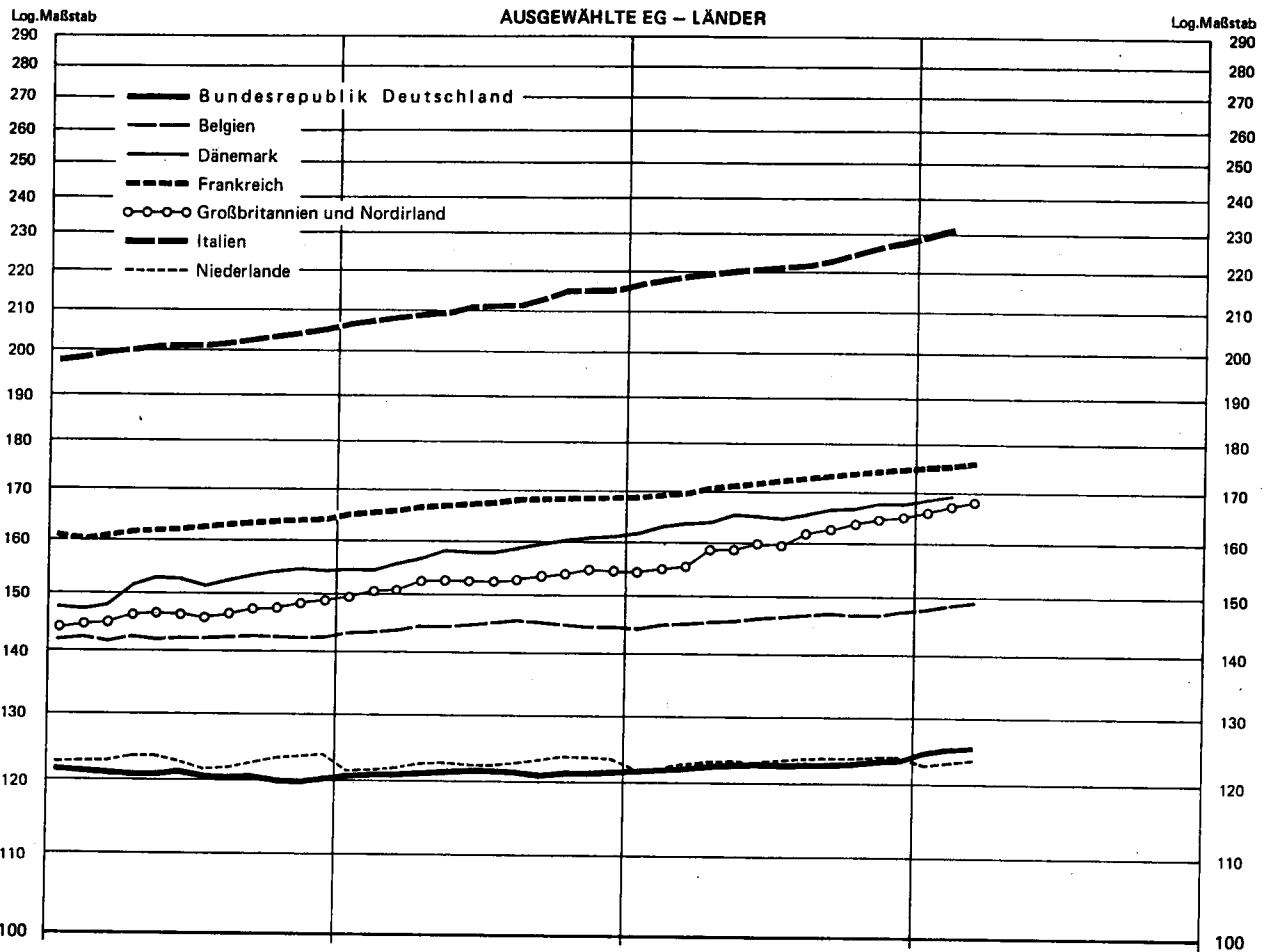
Bei der Beurteilung der Zahlen sollte nicht übersehen werden, daß die Preisindizes wegen unterschiedlicher Erhebungs- und Berechnungsmethoden von Land zu Land nur bedingt vergleichbar sind.

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" bezeichnete Zahlen durch ein "r" gekennzeichnet (siehe Zeichenerklärungen und Abkürzungen S. 4).

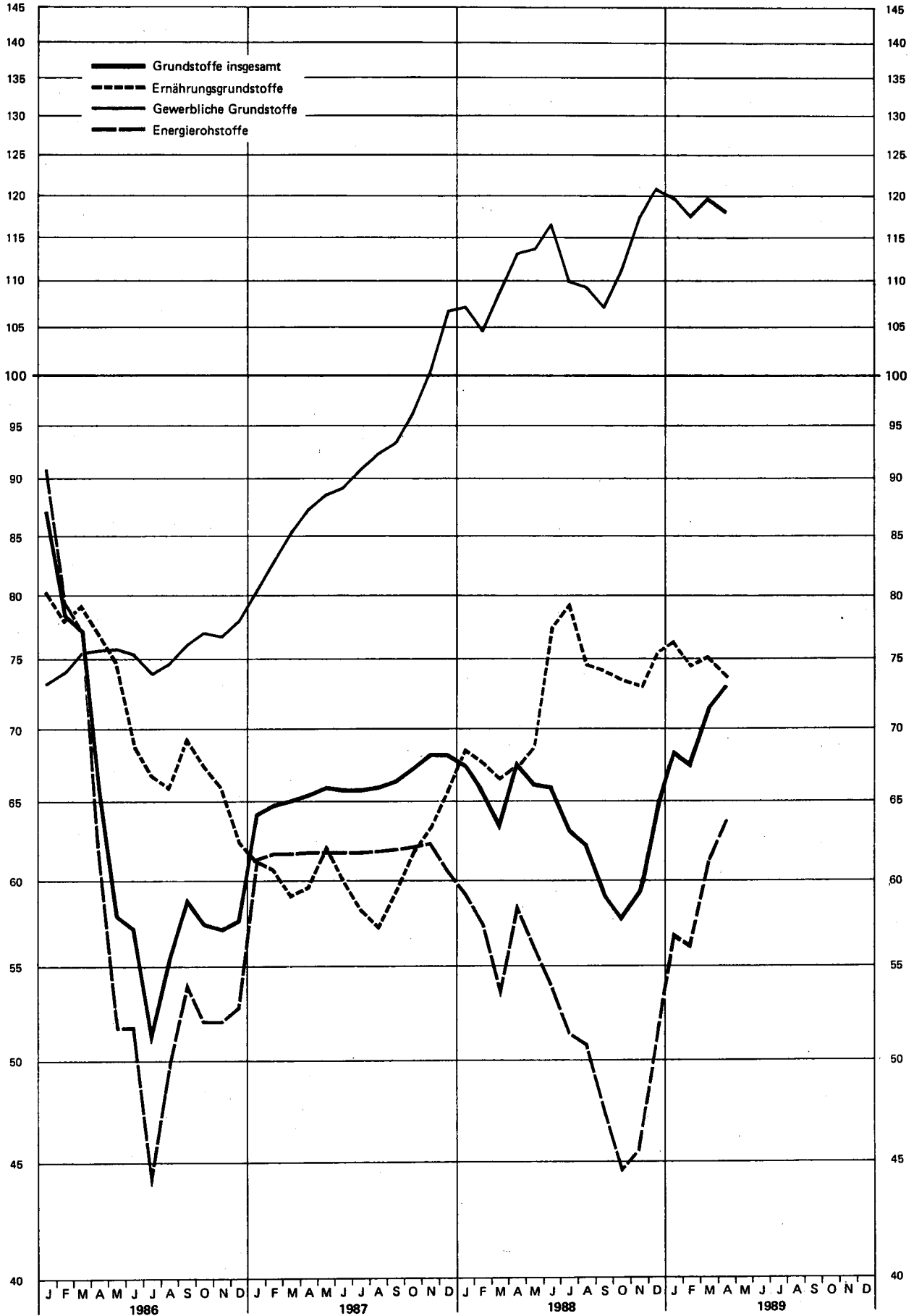
PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE
1980 = 100



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA
1980 = 100

Log. Maßstab

Log. Maßstab



1 Preisindizes für
1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1986	1987	1988
Europa							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG KWEHV KÖ B .	1980	MM	120,7	121,0	122,4
2	Belgien (62)	NG KWEHV KÖ B .	1981	MM	142,3	144,5	146,2
3	Dänemark (200)	NG KWEHV KÖ B S	1980	.	151,7	157,8	165,0
4	Finnland (33)	NG KWEHV KÖ B .	1985	MM	156,1	161,8	169,7
5	Frankreich 2) (108)	NG KWEHV KÖ B .	1980	MM	162,2	167,3	171,8p
6	Griechenland (17)	NG KWEHV KÖ B .	1982	D	314,7	366,4	415,9p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG KWEHV KÖ B .	Januar 1987	MM	146,3	152,4	159,9
8	Irland (120)	NG KWEHV KÖ B .	November 1982	VJM	185,2	191,1	195,2p
9	Island (Reykjavik)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 1988	MA	870,1	1 033,5	1 288,7p
10	Italien (20)	NG KWEHV KÖ B S	1985	D	201,5	211,0	221,7p
11	Jugoslawien (93)	NG KWEHV KÖ B .	.	D	1 327	2 906	...
12	Luxemburg	NG KWEHV KÖ B .	1984	MA	141,6	141,6	143,6
13	Malta	NG KWEHV KÖ B .	1983	.	118,5	119,0	...
14	Niederlande (101)	NG KWEHV KÖ B S	1985	MM	122,7	122,5	123,0
15	Norwegen 2) (100)	NG KWEHV KÖ B .	1979	MM	165,1	179,5	191,5
16	Österreich 3) (20)	NG KWEHV KÖ B .	1986	MM	129,0	130,9	133,4
17	Polen	NG KWE . V KÖ B .	.	.	463,0	586,0	...
18	Portugal (25)	NG K . EHV KÖ B .	1983	MM	317,4	347,1	380,7p
19	Schweden 2) (70)	NG KWEHV KÖ B .	1980	MM	160,3	167,0	176,7
20	Schweiz	NG KWEHV KÖ B .	Dezember 1982	D	124,2	126,1	128,5p
21	Spanien	NG KWEH . . S	1983	D	193,6	203,8	213,6p
22	Türkei (Istanbul)	NG KWEHV KÖ B .	1978 - 1979 4)	D	1 765,7	2 490,1	4 347,0
23	Ungarn	NG KWEH . . S	1967	D	146,5	159,2	...
24	Zypern	NG KWEHV KÖ B S	1986	.	139,5	143,4	148,3p
Afrika							
25	Ägypten (9)	NG KWEHV KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	239,3	286,4	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NG K . EHV KÖ B .	1963	.	130,0	126,8	...
27	Cote d' Ivoire 5) 6)	NG K . EH . KÖ . S	1960	D	157,1	160,3	...
28	Gabun (Libreville) 7)	NG K . EHV KÖ . S	Juni 1972	MM	179,0	184,7	...
29	Ghana	NG KWEHV KÖ . S	1977	D	1 132,4	1 583,3	...
30	Kamerun (Jaunde) 5)	NG K . EHV KÖ B S	Mai 1966	D	164,5	167,9	169,8p
31	Kenia (Nairobi) 8)	NG K . EHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	215,4	233,4	261,7p
32	Liberia (Monrovia)	NG KWEH . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	122,1	128,2	141,8p
33	Madagaskar (Antananarivo) 5)	NG K . EH . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	257,1	322,3p	...
34	Marokko (Casablanca)	NG KWE . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	174,0	178,7	...
35	Nigeria 7)	NG KWEH . . S	1975	D	238,8
36	Sambia 7)	NG KWEH . . S	1975	MM	373,4	576,9	...
37	Senegal (Dakar)	NG KWEHV KÖ B .	1967	.	186,1	178,4	...
38	Simbabwe (Harare) 7)	NG KWEHV KÖ B .	1980	.	222,8	247,9	264,1p
39	Somalia (Mogadischu)	N . KWE . . S	1977	.	868,2	1 112,0	2 021,0p
40	Südafrika (12)	NG KWEHV KÖ B S	1985	MA	228,5	265,2	299,3p
41	Togo (Lomé)	NG KWEHV . . S	1963	.	143,5	143,6	...
42	Tunesien (Tunis)	NG KWEHV KÖ B S	1983	D	167,3	181,0	194,0
43	Zaire (Kinshasa)	NG K . EHV KÖ B S	1969	MM	900,3	1 714,0	...
Amerika							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NG KWEHV KÖ B S	1974 9)	D	2 563	5 929	...
45	Bolivien (La Paz)	NG KWEHV KÖ B .	1966 9)	ME	68 337	78 299	90 829
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NG KWEHV KÖ B S	März 1986	MA	23 280,8	77 237,4	595 543,4
47	Chile (Santiago)	NG KWEHV KÖ B .	1978	D	313,4	375,7	430,9
48	Costa Rica (San José)	NG KWEHV KÖ B S	1975	D	497,8	581,6p	702,8p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 76 - April 77	D	232,5	269,4	...
50	Ecuador (12 Städte)	NG KWEHV KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79 4)	ME	484,7	627,7	993,2
51	El Salvador (San Salvador)	NG KWEH . . S	Dezember 1978	D	261,6	326,6	391,2
52	Guatemala	NG KWE . . S	März - April 1983	MM	196,4p	220,6p	...
53	Haiti (Port-au-Prince)	NG KWE . . S	1980	.	159,6	141,3	...
54	Honduras (5) 8)	NG KWEHV KÖ B .	1978	.	145,8	149,4	...
55	Jamaika (Kingston)	NG KWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	244,6	260,5	...
56	Kanada (36)	NG KWEHV KÖ B S	1981	MA	149,0	155,5	161,8p
57	Kolumbien 10)	NG KWEH . . S	Dezember 1978	D	320,6
58	Mexiko (7)	NG KWEHV KÖ B S	1978	D	1 995,4	4 626,0	9 907,0p
59	Panama (Stadt)	NG KWEHV KÖ B .	1975	.	117,2	118,3	...
60	Paraguay (Asunción)	NG KWEH . KÖ . S	1980	D	274,0	333,8	410,6
61	Peru (Lima und Callao)	NG KWEH . . S	1979	MM	5 999,4	11 149,7	85 513,8
62	Uruguay (Montevideo)	NG KWEHV KÖ B .	Dezember 1985	.	1 122,7	1 836,3	2 978,3p
63	Venezuela (Caracas)	NG KWEH . . S	1984 4)	D	137,3	182,6	240,5p
64	Vereinigte Staaten (85)	NG KWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	133,1	137,9	143,6p
Asien							
65	Bangladesh (Dhaka) 8)	N . KWEH . . S	1973 - 1974	.	194,3	212,7p	...
66	Hongkong 7)	NG KWEHV . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	160,4	168,9	...
67	Indien (50)	NG KWEHV KÖ B .	1960	D	169,5	184,4	...
68	Indonesien (17)	NG KWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	168,2	183,8	...
69	Israel (76)	NG KWEHV KÖ B S	1987 9)	D	333,2	399,4	464,5p
70	Japan (162)	NG KWEHV KÖ B .	1985	D	115,2	115,3	116,2
71	Jordanien	NG KWEH . . S	1980	M	130,0	129,6	133,4p
72	Korea, Republik (alle Großstädte)	NG KWEHV KÖ B .	1985	D	144,2	148,8	159,9
73	Kuweit	N . KWEHV KÖ B .	1978	.	125,6	126,4	...
74	Malaysia (Peninsulaire)	NG KWEHV . B S	1980	MM	126,4	127,8	...
75	Pakistan (12)	NG KWEH . . S	Juli 75 - Juni 76	D	151,3	159,5	...
76	Philippinen	NG KWE . V KÖ . S	1978	D	259,2	269,0	292,6
77	Singapur	NG KWEHV KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	.	115,5	116,1	117,9
78	Sri Lanka (Colombo)	NG KWEHV KÖ B .	1952	D	190,5	205,2	223,8
79	Syrien (Damaskus)	N . KWEHV KÖ B .	1970	.	250,5	399,6	...
80	Taiwan (alle Großstädte)	NG KWEH . KÖ B S	1986	D	124,0	124,0	...
81	Thailand (Bangkok)	NG KWEHV KÖ B S	1976	D	130,7	134,1	139,1p
Australien und Ozeanien							
82	Australien (8)	NG KWEHV KÖ B .	1980 - 1981	Vj	162,4	176,2	188,9
83	Neuseeland (25)	NG KWEHV KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	199,6	230,9	245,6p

Fußnoten siehe Seite 10.

die Lebenshaltung

1980 = 100

1988													1989			Lfd. Nr.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März		
121,5	121,8	121,9	122,2	122,4	122,6	122,5	122,6	122,6	122,7	123,0	123,3	124,6	125,0	125,2	1	
144,6	145,0	145,1	145,7	145,9	146,1	146,6	146,9	147,1	147,1	147,0	147,5	148,1	148,8	149,1	2	
161,3	162,6	163,2	163,8	165,2	165,1	164,4	165,5	166,4	166,7	167,9	167,9	168,7	169,8	...	3	
165,4	165,8	166,7	167,9	169,3	170,2	170,2	170,5	172,1	172,3	172,6	174,0	174,9	175,8	...	4	
169,1	169,4	169,9	170,7	171,1	171,6	172,2	172,7	173,1	173,5	173,7	174,0	174,7	175,2	175,7p	5	
390,3	388,5	400,2	408,4	409,4	414,7	413,6	414,7	427,0	437,6p	440,6p	445,6	444,2p	442,3p	...	6	
154,5	155,1	155,7	158,3	158,9	159,5	159,6	161,4	162,2	163,8	164,6	165,0	166,1	167,3	168,0p	7	
...	193,3	194,3	195,9	197,1p	8	
1 179,7	1 189,6	1 200,7	1 218,1	1 239,2	1 281,3	1 325,9	1 354,4	1 363,1	1 368,0	1 369,3	1 371,7	1 395,3	1 415,1	...	9	
216,9	217,9	218,8	219,4	220,7	220,9	221,3	222,3	223,4	224,9	226,5	227,4	228,9	231,6p	232,9p	10	
4 848	11	
142,5	142,6	142,8	142,8	142,9	143,2	143,8	144,0	144,2	144,5	144,9	145,0	146,0	146,4	...	12	
118,1	117,4	118,4	118,0	119,0	120,6	122,0	122,4	123,6	13	
121,7	121,9	122,5	122,9	123,0	122,9	123,0	123,4	123,8	123,9	124,0	123,9	122,8	123,2	123,6	14	
186,1	187,4	190,1	190,5	190,9	192,0	192,0	191,8	194,2	194,4	194,4	194,3	195,8	196,5p	198,2p	15	
131,9	132,1	132,5	132,7	132,4	133,2	134,7	135,1	134,3	134,0	133,8	133,8	134,7	135,4	...	16	
...	767,8	904,8	963,4	17	
363,4	368,5	371,1	372,4	373,7	375,5	378,7	384,0	388,3	391,8	397,6	402,4	401,0p	406,5p	...	18	
171,6	172,9	173,7	175,2	175,8	176,3	177,1	177,5	178,8	180,2	180,5	180,9	183,0	184,0	184,7	19	
127,3	127,9	128,3	128,5	128,1	128,4	128,0	128,5	128,6	128,7	129,2	129,5	130,2	130,8	131,1	20	
208,9	209,5	211,0	210,2	210,2	211,0	213,8	216,0	218,0	218,1p	218,0p	219,7p	222,0p	222,4p	...	21	
3 371,8	3 555,8	3 745,7	3 915,1	4 068,6	4 177,5	4 298,5	4 420,3	4 643,0	5 017,9	5 318,4	5 630,8	5 914,3	22	
181,0	182,2	181,2	180,9	181,8	179,5	184,1p	185,8p	187,9p	188,2p	23	
145,9	147,1	147,9	149,5	148,0	146,6	145,6	146,6	148,3	150,0	152,0	152,3	154,0	153,2	...	24	
...	
297,2	299,4	303,2	325,0	325,2	349,3	334,8	344,9	352,7	354,5	25	
128,5	128,7	130,3	135,1	137,4	26	
162,6	163,7	163,7	163,8	163,6	165,1	165,1	27	
183,8	183,0	183,4	28	
1 802,6	1 877,8	1 962,9	2 045,9	2 132,0	2 195,4	2 174,0	2 150,0	2 136,5	29	
167,6p	168,5p	169,6p	168,9p	168,8p	167,7p	172,9p	170,7p	170,4p	170,7p	170,2p	171,7p	170,1p	30	
247,1	248,4	253,4	255,7	256,4	261,0	...	264,5	269,2	270,7	276,4	275,9	278,0	278,4	...	31	
131,5r	132,4r	137,1r	140,9r	141,2r	143,4r	145,3r	145,8r	146,9r	144,6	146,2	146,3	32	
389,5p	397,3p	400,8p	403,9p	404,6p	412,8p	413,3p	416,8p	421,2p	421,0p	33	
180,6	182,4	183,7	183,8	182,3	180,6	180,2	182,8	34	
...	35	
713,4	747,9	762,6	770,4	784,7	811,8	843,2	862,5p	880,3p	36	
176,8	175,4	174,0	175,8	171,8	170,2	37	
256,1	256,2	257,5	258,6	259,7	261,8	266,2	267,7	269,6	271,2	271,2	272,9	38	
1 313,1	1 438,6	1 547,5	1 706,4	1 792,9	1 905,8	2 003,8	2 272,2	2 442,1	2 509,4	2 665,3	2 654,8	2 724,9	2 870,8	...	39	
283,5	285,4	289,3	292,6	294,9	295,8	299,1	303,2	307,4	310,7	313,4	316,3	321,3	40	
...	41	
188,2	188,3	189,0	189,7	190,8	191,6	193,2	195,5	198,7	199,8	200,5	202,6	204,0	42	
...	...	2 487,8	2 679,4	2 821,4	3 123,3	3 251,4	3 374,9	43	
...	
10 284	11 356	13 030	15 276	17 677	20 853	26 200	33 437	37 347	40 706	43 032	...	50 068p	54 874	...	44	
80 795	82 367	83 058	86 963	88 221	90 036	93 632	95 878	95 523	97 507	97 322	98 614	99 087	99 635	...	45	
171 416	202 087	240 235	287 532	340 957	410 272	495 877	603 662	755 532	955 943p1	220 710p1	462 285p2	177 260p2	461 632p	...	46	
410,9	412,4	420,2	423,5	425,5	428,0	428,6	432,0	436,1	442,7	451,1	459,7	464,8	465,4	...	47	
633,5p	657,7p	669,8p	681,8	686,0	694,8	702,2	708,9	721,1p	742,9p	752,9p	781,9p	48	
318,1	329,4p	332,0p	337,3p	343,3p	369,6p	398,4p	415,1p	430,2p	49	
736,9	773,7	808,4	864,2	904,8	937,1	982,8	1 039,3	1 116,2	1 177,0	1 251,8	1 325,6	1 395,8	1 477,2	...	50	
356,3	361,1	371,0	381,4	389,0	397,6	410,7p	396,8p	399,2p	407,5p	408,9p	414,4p	51	
233,5	235,6p	236,7p	237,1p	236,5p	239,5p	247,7p	251,8p	52	
...	142,0	145,0	53	
151,4	151,9	152,4	153,2	154,2	155,2	157,8	155,4	158,4	160,4	161,1	54	
...	55	
158,4	158,9	159,7	160,3	161,3	161,5	162,5	163,0	163,1	163,9	164,3	164,3	165,1	166,3	167,0p	56	
...	486,3	492,2	500,3	57	
8 234,1	8 920,9	9 377,7	9 666,4	9 853,4	10 054,4	10 222,2	10 316,3	10 375,2	10 454,4	10 594,3	10 815,3	58	
118,7	118,7	118,1	118,5	118,8	119,1	119,1	59	
385,3	402,1	382,3	387,4	391,8	396,0	408,0	414,2	431,4	440,2	442,7	445,8	449,9	60	
17 838	19 948	24 457	28 838	31 293	34 051	44 575	54 250	116 160	163 322	203 182	288 251	424 673	605 063	...	61	
2 298,0	2 384,5	2 498,0	2 619,7	2 680,7	2 815,7	3 053,7	3 156,0	3 288,6	3 522,5	3 678,6p	3 743,1p	3 896,3p	62	
218,5	211,7	210,5	213,8	217,4p	228,3p	240,3p	249,2p	253,6p	265,6p	277,4p	300,0p	302,6p	63	
140,4	140,8	141,4	142,1	142,6	143,2	143,8	144,4	145,4	145,9	146,0	146,3	147,0p	147,6p	...	64	
...	
...	224,0p	224,9p	227,5p	228,4p	231,1p	230,9p	233,1p	245,5p	65	
173,9	175,8	176,6	179,2	179,5	180,7	182,1	183,0	185,0	184,9	186,7	66	
193,1	192,1	193,1	195,6	197,7	200,5	203,8p	205,1p	67	
193,0	194,1	194,2	195,6	197,4	198,1	200,3	201,2	201,0	201,8	68	
432,9	436,5	443,7	455,7	461,3	462,5	462,9	466,5	474,5	485,7	493,7	496,1	519,2p	528,0p	...	69	
115,2	115,0	115,5	116,0	116,2	115,9	115,7	116,0	117,0	117,5	117,1	116,7	116,5	116,2	...	70	
128,4p	130,0p	130,9p	132,6p	130,1p	130,2p	129,5p	130,8p	133,6p	135,5p	144,3p	147,8p	71	
154,0	156,5	158,8	158,5	159,3	160,3	160,6	161,4	161,7	161,4	162,7	164,1	164,4	165,0	...	72	
126,8	126,7	127,7	129,0	127,9	129,1	128,6	73	
129,2	129,5	129,6	129,6	128,7	129,9	130,7p	130,8p	130,3p	130,9p	131,1p	131,3p	134,1p	74	
...	75	
283,1	285,6	287,4	287,9	289,3	292,3	294,2	295,4	295,2	295,8	300,8	304,0	76	
116,8	117,7	117,3	117,3	117,8	117,7	118,3	118,2	118,3	118,1	118,2	118,6	77	
224,5	225,5	224,6	227,0	230,1	233,1	234,3	235,7	237,6	238,9	245,0	249,9	78	
474,4	494,4	535,4	584,9	594,7	57											

1 Preisindizes für
1.2 Veränderungen gegenüber dem
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1986	1987	1988
Europa							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	- 0,2	+ 0,2	+ 1,2
2	Belgien (62)	NG KWEHV KÖ B.	1981	MM	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,2
3	Dänemark (200)	NG KWEHV KÖ B S	1980	.	+ 3,6	+ 4,0	+ 4,6
4	Finnland (33)	NG KWEHV KÖ B.	1985	MM	+ 3,6	+ 3,7	+ 5,1
5	Frankreich 2) (108)	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	+ 2,7	+ 3,1	+ 2,7p
6	Griechenland (17)	NG KWEHV KÖ B.	1982	D	+ 23,0	+ 16,4	+ 13,5p
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	NG KWEHV KÖ B.	Januar 1987	MM	+ 3,4	+ 4,1	+ 4,9
8	Irland (120)	NG KWEHV KÖ B.	November 1982	VJM	+ 3,9	+ 3,2	+ 2,1p
9	Island (Reykjavik)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 1988	MA	+ 22,6	+ 18,8	+ 24,7p
10	Italien (20)	NG KWEHV KÖ B S	1985	D	+ 5,9	+ 4,7	+ 5,0p
11	Jugoslawien (93)	NG KWEHV KÖ B.	.	D	+ 89	+ 120	+ 195
12	Luxemburg	NG KWEHV KÖ B.	1984	MA	+ 0,3	- 0,1	+ 1,4
13	Malta	NG KWEHV KÖ B.	1983	.	+ 2,0	+ 0,4	...
14	Niederlande (101)	NG KWEHV KÖ B S	1985	MM	+ 0,3	- 0,2	+ 0,8
15	Norwegen 2) (100)	NG KWEHV KÖ B.	1979	MM	+ 7,2	+ 8,7	+ 6,7
16	Österreich 3) (20)	NG KWEHV KÖ B.	1986	MM	+ 1,7	+ 1,4	+ 2,0
17	Polen	NG KWE. V KÖ B.	.	.	+ 17,7	+ 25,2p	...
18	Portugal (25)	NG K. EHV KÖ B.	1983	MM	+ 11,8	+ 9,4	+ 9,6p
19	Schweden	NG KWEHV KÖ B.	1980	MM	+ 4,2	+ 4,2	+ 5,8
20	Schweiz	NG KWEHV KÖ B.	Dezember 1982	D	+ 0,8	+ 1,4	+ 1,8p
21	Spanien	NG KWEH. . . S	1983	D	+ 8,8	+ 5,3	+ 4,8p
22	Türkei (Istanbul)	NG KWEHV KÖ B.	1978 - 1979	D	+ 34,9	+ 41,0	+ 74,6
23	Ungarn	NG KWEH. . . S	1967	D	+ 5,4	+ 8,7	...
24	Zypern	NG KWEHV KÖ B S	1986	.	+ 1,2	+ 2,8	+ 3,4
Afrika							
25	Ägypten (9)	NG KWEHV KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 22,6	+ 19,7	...
26	Äthiopien (Addis Abeba)	NG K. EHV KÖ B.	1963	.	- 9,8	- 2,5	...
27	Cote d' Ivoire 5) 6)	NG K. EHV KÖ B.	1960	D	+ 0,4	+ 2,0	...
28	Gabun (Libreville) 7)	NG K. EHV KÖ B.	Juni 1972	MM	+ 5,6	+ 3,2	...
29	Ghana	NG KWEHV KÖ . S	1977	D	+ 24,6	+ 39,8	...
30	Kamerun (Jaunde) 5)	NG K. EHV KÖ B S	Mai 1966	D	+ 5,9	+ 2,1	+ 1,1p
31	Kenia (Nairobi) 8)	NG K. EHV KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 7,6	+ 8,3	+ 12,1p
32	Liberia (Monrovia)	NG KWEH. KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	.	+ 4,1	+ 5,0	+ 10,6p
33	Madagaskar (Antananarivo) 5)	NG K. EHV KÖ B.	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 10,4	+ 25,4p	...
34	Marokko (Casablanca)	NG KWE. V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 8,8	+ 2,7	...
35	Nigeria 7)	NG KWEHV. . . S	1975	D	+ 9,3
36	Sambia 7)	NG KWEH. . . S	1975	MM	+ 58,4	+ 54,5	...
37	Senegal (Dakar)	NG KWEHV KÖ B.	1967	D	+ 6,2	- 4,1	...
38	Simbabwe (Harare) 7)	NG KWEHV KÖ B.	1980	.	+ 14,1	+ 11,3	+ 6,5
39	Somalia (Mogadischu)	N. KWE. . . . S	1977	.	+ 35,8	+ 28,1	+ 81,7
40	Südafrika (12)	NG KWEHV KÖ B S	1985	MA	+ 18,6	+ 16,1	+ 12,9
41	Togo (Lomé)	NG KWEHV. . . S	1963	.	+ 4,1	+ 0,1	...
42	Tunesien (Tunis)	NG KWEHV KÖ B S	1983	D	+ 6,2	+ 8,2	+ 7,2
43	Zaire (Kinshasa)	NG K. EHV KÖ B S	1969	MM	+ 46,7	+ 90,4	...
Amerika							
44	Argentinien (Buenos Aires)	NG KWEHV KÖ B S	1974	D	+ 90	+ 131	...
45	Bolivien (La Paz)	NG KWEHV KÖ B.	1966	ME	+ 276	+ 14,6	+ 16,0
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	NG KWEHV KÖ B S	März 1986	MA	+ 145,9	+ 231,7	+ 671,2p
47	Chile (Santiago)	NG KWEHV KÖ B.	Dezember 1978	D	+ 19,5	+ 19,9	+ 14,7
48	Costa Rica (San José)	NG KWEHV KÖ B S	1975	D	+ 11,8	+ 16,8p	+ 20,8p
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	NG KWEHV KÖ B S	Mai 76 - Apr. 77	D	+ 9,7	+ 15,9	...
50	Ecuador (12 Städte)	NG KWEHV KÖ B.	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 23,0	+ 29,5	+ 58,2
51	El Salvador (San Salvador)	NG KWEH. . . S	Dezember 1978	D	+ 32,0	+ 24,8	+ 19,8
52	Guatemala	NG KWE. . . . S	März - April 1983	MM	+ 36,9	+ 12,3p	...
53	Haiti (Port-au-Prince)	NG KWE. . . . S	1980	.	+ 3,3	- 11,5	...
54	Honduras (5) 8)	NG KWEHV KÖ B.	1978	.	+ 4,4	+ 2,5	...
55	Jamaika (Kingston)	NG KWEHV KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 13,8	+ 6,5	...
56	Kanada (36)	NG KWEHV KÖ B S	1981	MA	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1
57	Kolumbien 10)	NG KWEH. . . . S	Dezember 1978	D	+ 19,6
58	Mexiko (7)	NG KWEHV KÖ B S	1978	D	+ 86,2	+ 131,8	+ 114,2
59	Panama (Stadt)	NG KWEHV KÖ B.	1975	.	- 0,1	+ 1,0	...
60	Paraguay (Asunción)	NG KWEH. KÖ . S	1980	D	+ 31,7	+ 21,8	+ 23,0
61	Peru (Lima und Callao)	NG KWEH. . . S	1979	MM	+ 77,9	+ 85,8	+ 667,0
62	Uruguay (Montevideo)	NG KWEHV KÖ B S	Dezember 1985	.	+ 76,4	+ 63,6	+ 62,2p
63	Venezuela (Caracas)	NG KWEH. . . . S	1984	D	+ 16,9	+ 33,0	+ 31,7
64	Vereinigte Staaten (85)	NG KWEHV KÖ B S	1982 - 1984	M	+ 1,9	+ 3,7	+ 4,1p
Asien							
65	Bangladesh (Dhaka) 8)	N. KWEH. . . . S	1973 - 1974	.	+ 11,0	+ 9,5p	...
66	Hongkong 7)	NG KWEHV. . . S	Okt. 84 - Sept. 85	.	+ 3,4	+ 5,3	...
67	Indien (50)	NG KWEHV KÖ B.	1960	D	+ 8,7	+ 8,8	...
68	Indonesien (17)	NG KWEHV KÖ B S	April 77 - März 78	.	+ 5,8	+ 9,3	...
69	Israel (76)	NG KWEHV KÖ B S	1987	D	+ 48,1	+ 19,9	+ 16,3
70	Japan (162)	NG KWEHV KÖ B.	1985	D	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,7
71	Jordanien	NG KWEH. . . . S	1980	M	-	- 0,3	+ 2,9
72	Korea, Republik (alle Großstädte)	NG KWEHV KÖ B.	1985	D	+ 2,3	+ 3,2	+ 7,1
73	Kuweit	N. KWEHV KÖ B.	1978	.	+ 1,0	+ 0,6	...
74	Malaysia (Peninsulaire)	NG KWEHV. . . S	1980	MM	+ 0,7	+ 1,1	+ 1,8p
75	Pakistan (12)	NG KWEH. . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 3,8	+ 5,4	...
76	Philippinen	NG KWE. V KÖ . S	1978	D	+ 0,8	+ 3,8	+ 8,8
77	Singapur	NG KWEHV KÖ B.	Juni 82 - Mai 83	.	-	+ 0,5	+ 1,6
78	Sri Lanka (Colombo)	NG KWEHV KÖ B.	1952	D	+ 8,0	+ 7,7	+ 13,9
79	Syrien (Damaskus)	N. KWEHV KÖ B.	1970	.	+ 36,0	+ 59,5	...
80	Taiwan (alle Großstädte)	NG KWEH. KÖ B S	1986	D	+ 0,7	+ 0,0	...
81	Thailand (Bangkok)	NG KWEHV KÖ B S	1976	D	+ 1,7	+ 2,6	+ 3,7p
Australien und Ozeanien							
82	Australien (8)	NG KWEHV KÖ B.	Juli 80 - Juni 81	Vj	+ 9,0	+ 8,5	+ 7,2
83	Neuseeland (25)	NG KWEHV KÖ B.	4. Vierteljahr 1983	D	+ 13,2	+ 15,7	+ 6,4p

- 1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.
2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungschema.
3) Ab Januar 1987 neue Berechnungsgrundlage.
4) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.
5) Index für Europäer.
6) Ehem. Elfenbeinküste.

- 7) Höhere Einkommensgruppe.
8) Mittlere Einkommensgruppe.
9) Indexzahlen auf der Basis 1980 = 1.
10) Angestellte mit mittlerem Einkommen.

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1988													1989			Lfd.
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	Nr.	
+ 0,7	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,6	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,7	1	
+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,6	+ 2,8	2	
+ 4,3	+ 5,2	+ 4,7	+ 4,7	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,1	+ 4,5	+ 4,5	+ 4,2	+ 4,6	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,4	...	3	
+ 4,2	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,3	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,3	+ 5,2	+ 5,6	+ 5,5	+ 5,9	+ 6,5	+ 5,7	+ 6,0	...	4	
+ 2,4	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,7	+ 2,8	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,1	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,4p	5	
+ 14,3	+ 13,4	+ 13,2	+ 13,0	+ 12,5	+ 11,8	+ 13,2	+ 14,0	+ 14,8	+ 14,1p	+ 14,1p	+ 14,0p	+ 13,8p	+ 13,8	...	6	
+ 3,3	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,6	+ 4,8	+ 5,7	+ 5,9	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,8	+ 7,5	+ 7,8	+ 7,9p	7	
...	+ 1,9	+ 1,8	+ 2,1	+ 2,7p	8	
+ 26,1	+ 25,3	+ 24,7	+ 24,7	+ 25,3	+ 27,0	+ 29,2	+ 28,9	+ 28,2	+ 26,6	+ 22,8	+ 20,6	+ 18,3	+ 19,0	...	9	
+ 5,2	+ 5,0	+ 5,2	+ 5,1	+ 5,0	+ 5,0	+ 5,0	+ 5,0	+ 4,9	+ 4,8	+ 5,1	+ 5,4	+ 5,5	+ 6,9	+ 6,4p	10	
+ 162	+ 156	+ 153	+ 158	+ 151	+ 181	+ 190	+ 190	+ 206	+ 223	+ 221	+ 241	+ 277	+ 329	...	11	
+ 0,6	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,1	+ 1,9	+ 2,5	+ 2,7	...	12	
- 0,2	- 0,6	- 2,1	- 1,7	+ 0,4	+ 1,5	+ 2,7	+ 3,4	+ 3,3	13	
+ 0,4	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,9	14	
+ 7,0	+ 6,8	+ 7,2	+ 7,2	+ 7,1	+ 7,1	+ 6,8	+ 6,6	+ 6,4	+ 6,4	+ 6,2	+ 5,6	+ 5,2	+ 4,9p	+ 4,3p	15	
+ 1,9	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,4	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,8	+ 2,0	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,4	...	16	
...	+ 43,3	+ 54,8	+ 61,4	17	
+ 8,5	+ 8,9	+ 8,2	+ 8,0	+ 8,3	+ 9,2	+ 9,7	+ 10,0	+ 11,0	+ 10,7	+ 11,9	+ 11,7	+ 10,3p	+ 10,3p	...	18	
+ 4,4	+ 5,2	+ 5,5	+ 6,1	+ 6,4	+ 6,9	+ 6,1	+ 5,8	+ 5,5	+ 5,9	+ 5,7	+ 6,0	+ 6,6	+ 6,4	+ 6,5	19	
+ 1,6	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,3	20	
+ 4,5	+ 4,3	+ 4,4	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,3	+ 4,6	+ 5,8	+ 5,7	+ 5,2p	+ 5,4p	+ 5,9p	+ 6,3p	+ 6,2p	...	21	
+ 60,8	+ 65,5	+ 67,3	+ 72,0	+ 69,4	+ 74,2	+ 75,4	+ 76,4	+ 79,6	+ 85,4	+ 84,6	+ 76,3	+ 75,4	22	
+ 18,0	+ 18,0	+ 18,0	+ 16,8	+ 14,7	+ 14,3	+ 14,7p	+ 14,8p	+ 15,3p	+ 15,2p	23	
+ 3,3	+ 4,3	+ 3,7	+ 5,2	+ 3,4	+ 1,6	+ 2,3	+ 1,7	+ 2,6	+ 3,8	+ 4,7	+ 4,2	+ 5,5	+ 4,1	...	24	
+ 11,1	+ 10,0	+ 10,1	+ 15,3	+ 15,5	+ 14,8	+ 15,8	+ 17,5	+ 22,8	+ 20,7	25	
+ 1,5	...	+ 3,1	+ 4,0	+ 10,5	26	
+ 2,7	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,3	+ 3,1	+ 2,7	27	
+ 1,2	+ 0,8	- 0,4	- 0,1	28	
+ 33,9	+ 34,1	+ 33,2	+ 32,5	+ 33,6	+ 33,4	+ 31,4	+ 30,5	+ 30,0	29	
+ 0,6p	+ 0,8p	+ 1,8p	+ 1,5p	+ 1,4p	+ 0,1p	+ 3,5p	+ 2,2p	+ 1,2p	- 0,2p	+ 0,2p	+ 0,6p	30	
+ 9,2	+ 9,0	+ 10,4	+ 11,2	+ 11,4	+ 12,3	...	+ 13,6	+ 14,5	+ 14,0	+ 15,5	+ 11,6	+ 12,5	+ 12,1	...	31	
+ 4,2	+ 5,5	+ 7,0	+ 9,9	+ 10,6	+ 11,9	+ 13,1	+ 13,1	+ 13,8	+ 11,6	+ 13,2	+ 13,1	32	
+ 39,7p	+ 38,7p	+ 37,4p	+ 35,4p	+ 34,3p	+ 36,8p	+ 33,8p	+ 30,2p	+ 22,6p	+ 12,8p	33	
+ 2,7	+ 3,1	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,4	+ 1,4	+ 1,3	+ 2,2	34	
...	35	
+ 46,6	+ 51,6	+ 54,6	...	+ 44,4	+ 44,3	+ 45,0	+ 44,5p	+ 40,6p	36	
- 2,2	- 1,0	- 0,6	- 0,6	- 0,2	- 0,5	37	
+ 9,1	+ 8,5	+ 7,6	+ 6,2	+ 5,1	+ 4,6	+ 5,6	+ 6,0	+ 6,1	+ 6,5	+ 6,4	+ 6,9	38	
+ 35,6	+ 48,9	+ 52,1	+ 56,0	+ 62,8	+ 70,6	+ 76,8	+ 91,2	+ 112,7	+ 119,3	+ 124,9	+ 107,1	+ 107,5	+ 99,5	...	39	
+ 14,2	+ 13,7	+ 13,4	+ 13,3	+ 12,9	+ 12,4	+ 12,4	+ 12,3	+ 12,4	+ 12,3	+ 12,4	+ 12,5	+ 13,3	40	
...	41	
+ 6,5	+ 5,7	+ 6,5	+ 7,2	+ 7,3	+ 6,5	+ 7,0	+ 7,3	+ 8,0	+ 7,9	+ 7,6	+ 8,4	+ 8,4	42	
...	...	+ 77,9	+ 72,6	+ 69,4	+ 76,4	+ 76,4	+ 71,9	43	
+ 179	+ 189	+ 206	+ 248	+ 286	+ 322	+ 381	+ 440	+ 440	+ 392	+ 372	...	+ 386,9p	+ 383,2p	...	44	
+ 7,5	+ 8,3	+ 8,4	+ 11,8	+ 13,0	+ 15,6	+ 20,3	+ 21,9	+ 20,8	+ 20,8	+ 20,9	+ 21,5	+ 22,6	+ 21,0	...	45	
+ 464,3	+ 481,2	+ 508,7	+ 499,5	+ 468,2	+ 437,7	+ 496,7	+ 582,5	+ 683,1	+ 796,1p	+ 903,7p	+ 933,6p	+ 170	+ 1118	...	46	
+ 19,9	+ 18,3	+ 18,6	+ 16,8	+ 15,6	+ 15,5	+ 13,7	+ 13,0	+ 12,0	+ 11,0	+ 10,9	+ 12,7	+ 13,1	+ 12,8	...	47	
+ 15,2	+ 19,5	+ 19,8	+ 19,4	+ 18,7	+ 19,8	+ 20,7	+ 21,1	+ 21,7p	+ 24,5p	+ 23,3p	+ 25,3p	48	
+ 29,7	+ 32,8p	+ 32,5p	+ 32,3p	+ 33,3p	+ 36,9p	+ 45,0p	+ 52,3p	+ 55,5p	49	
+ 34,3	+ 37,6	+ 36,7	+ 43,3	+ 48,0	+ 49,9	+ 55,7	+ 63,0	+ 71,5	+ 77,4	+ 80,5	+ 85,7	+ 89,4	+ 90,9	...	50	
+ 19,1	+ 19,9	+ 19,6	+ 19,0	+ 20,1	+ 21,2	+ 24,2p	+ 19,6p	+ 19,0p	+ 19,4p	+ 18,0	+ 18,2	51	
+ 9,5p	+ 9,7p	+ 8,7p	+ 9,4p	+ 7,8p	+ 8,9p	+ 11,9p	+ 13,4p	52	
...	+ 1,1	+ 2,8	53	
+ 2,6	+ 2,4	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,8	+ 4,4	+ 5,3	+ 3,6	+ 5,5	+ 6,6	+ 6,7	54	
...	55	
+ 4,1	+ 4,1	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,0	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,3	+ 4,6	+ 4,6p	56	
...	+ 26,9	+ 26,7	+ 27,6	57	
+ 176,8	+ 179,7	+ 175,8	+ 161,4	+ 147,8	+ 135,8	+ 121,8	+ 106,9	+ 95,2	+ 81,6	+ 70,5	+ 51,7	58	
+ 0,8	+ 0,8	- 0,4	- 0,1	...	+ 0,2	+ 0,4	59	
+ 26,8	+ 28,1	+ 23,2	+ 24,2	+ 22,2	+ 21,1	+ 25,3	+ 24,6	+ 26,0	+ 23,5	+ 16,8	+ 16,9	+ 16,8	60	
+ 127,0	+ 140,4	+ 179,8	+ 209,5	+ 217,2	+ 229,7	+ 302,1	+ 355,9	+ 816,8	+ 111,8	+ 307,2	+ 722,3	+ 380,7	+ 2933,1	...	61	
+ 57,0	+ 57,6	+ 54,3	+ 57,8	+ 58,2	+ 59,1	+ 62,1	+ 62,1	+ 64,8	+ 68,4	+ 68,5p	+ 69,0p	+ 69,5p	62	
+ 43,9	+ 37,0	+ 32,5	+ 31,2	+ 26,5	+ 25,2	+ 24,9	+ 28,2	+ 29,3	+ 33,1	+ 33,4	+ 38,3	63	
+ 4,0	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,7p	+ 4,8p	...	64	
...	+ 11,8	+ 11,8	+ 12,8	+ 11,5	+ 12,3	+ 7,7	+ 4,2	+ 9,4	65	
+ 6,2	+ 6,8	+ 7,0	+ 7,3	+ 7,1	+ 6,6	+ 7,8	+ 7,5	+ 8,3	+ 7,4	+ 8,3	66	
+ 9,4	+ 9,2	+ 9,8	+ 10,4	+ 9,7	+ 9,4	+ 9,8	+ 8,7	67	
+ 9,2	+ 8,3	+ 8,6	+ 9,3	+ 8,3	+ 8,4	+ 9,2	+ 9,1	+ 8,2	+ 7,1	68	
+ 15,4	+ 15,3	+ 15,7	+ 16,3	+ 16,9	+ 16,1	+ 16,0	+ 15,4	+ 16,4	+ 17,3	+ 17,3	+ 16,4	+ 19,9p	+ 21,0p	...	69	
+ 0,9	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,6	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,0	...	70	
- 1,1	+ 0,8	+ 1,7	+ 2,2	+ 0,3	+ 1,7	+ 1,4	+ 0,6	+ 1,4	+ 4,6	+ 10,6	+ 13,4	71	
+ 6,2	+ 7,8	+ 8,5	+ 7,7	+ 6,6	+ 7,4	+ 7,9	+ 6,9	+ 6,4	+ 6,1	+ 7,1	+ 7,2	+ 6,8	+ 5,4	...	72	
- 0,1	+ 0,7	+ 1,3	+ 2,1	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,6	73	
+ 1,4	+ 1,6	+ 2,2	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,6	+ 2,3p	+ 2,3p	+ 1,8p	+ 2,1p	+ 2,1p	+ 1,6	74	
...	75	
+ 8,5	+ 8,8	+ 9,4	+ 9,7	+ 9,3	+ 9,0	+ 8,5	+ 8,6	+ 7,6	+ 7,8	+ 9,0	+ 9,1	76	
+ 0,8	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,4	77	
+ 13,1	+ 13,5	+ 13,0	+ 13,1	+ 13,2	+ 14,0	+ 14,1	+ 13,9	+ 15,3	+ 14,2	+ 15,0	+ 15,0	78	
+ 40,7	+ 34,8	+ 43,5	+ 51,5	+ 49,5	+ 39,4	+ 26,9	+ 24,9	...								

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhe- bungs- zeit- punkt	Jahr		
						1986	1987	1988
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 ^{+) +)}	ME	97,5	95,1	96,3
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	93,5	91,2	92,3
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 ^{+) +)}	ME	93,2	93,2	96,6
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C . K . . In .	1985	.	D	96,5	97,3	101,7p
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . . .	1985	524	ME	97,0	97,5	102,5p
6	Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 ^{+) +)}	D	117,9	128,7	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	D	104,3	108,3	113,2p
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	MM	100,0	102,4	106,7
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850	D	99,1	101,7	106,5p
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 ^{+) +)}	D	171,0	340,6	1 030,6
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	.	97,7	91,3	...
12	Niederlande 1)2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	ME	93,4	92,0	93,2
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	MM	102	109	114,5
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 ^{+) +)}	MM	94,7	92,8	92,6p
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 ^{+) +)}	D	102,1	105,3	111,6
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 ^{+) +)}	ME	96,0	94,2	96,3
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	100,9	101,7	104,8p
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	127,5	177,6	285,7
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C In R	1982	.	D	95,5	95,3	...
Afrika								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	107,2	133,2	...
21	Gabun (Libreville)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	98,2	100,6	...
22	Kongo	. . . E N In .	1980	.	.	103,8	108,1	...
23	Marokko	La In .	1980	231	.	107,8	108,9	...
24	Sambia	La . Be . . M Ha T N . .	1980	.	.	215,9	398,2	...
25	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	119,5	136,2	154,1
26	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	106,3	110,3	...
27	Zentralafrika N In .	1980	.	.	103,7	104,1	...
Amerika								
28	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 ^{+) +)}	D	163,8	365,2	...
29	Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 ^{+) +)}	D	239,3	737,6	...
30	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	119,8	142,8	151,3
31	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	109,0	120,6	...
32	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	.	.	128,5	169,1	...
33	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	D	100,8	103,5	107,8p
34	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358	MM	122,0	152,4	...
35	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N .	1978	210 ^{+) +)}	D	188,4	443,9	...
36	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	.	.	160,3	242,8	1 767,3
37	Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	167,2	272,9	...
38	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1980	.	D	114,6	165,9	...
39	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 ^{+) +)}	MM	97,1	99,6	103,6p
Asien								
40	Bangladesh	La . . Mi E K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44	.	109,8	115,8	...
41	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 ^{+) +)}	D	105,3	111,9	...
42	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	253 ^{+) +)}	MM	145,1	171,9	202,0p
43	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 253 ^{+) +)}	D	90,9	87,5	86,6
44	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N .	1985	848 ^{+) +)}	D	98,5	99,0	101,7
45	Pakistan	. . . Mi E N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	104,6	113,6	...
46	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 ^{+) +)}	MM	100,3	108,5	...
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C In R	1985	230 ^{+) +)}	.	84,9	91,3	89,6p
48	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 ^{+) +)}	D	96,7	93,5	...
49	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 ^{+) +)}	D	99,6	105,6	...
Australien und Ozeanien								
50	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	.	.	105,6	113,3	121,7p
51	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	.	Vj	104,9	111,8	...

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland

52 Index des HWWA, Institut für
Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . . 1975 31 t8gl. 72,6 75,6 72,7

Großbritannien

53 Reuters Index

La M . . . K . T . . . 18. Sept. 1931 17⁴⁾ t8gl. 90,9 89,4 101,0

Vereinigte Staaten

54 Moodys Index

La M . . . K Ha T . . . 31. Dez. 1931 15⁵⁾ t8gl. 101,9 106,8 117,7

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1985 = 100

1987		1988												1989			Lfd. Nr.
Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,8	96,0	96,3	96,4	96,5	96,7	96,8	97,0	97,2	98,2	98,4	98,7	1
91,1	91,1	91,1	90,9	90,9	90,8	90,7	92,0	92,9	93,3	93,6	93,8	93,7	94,3	2
93,9	93,9	94,6	95,3	95,3	95,9	96,6	97,3	97,3	97,3	98,0	98,0	98,0	98,6	100,0	3
97,5	97,7	99,1	99,5	100,0	100,1	100,8	101,1	102,1	102,7	102,9	103,8	103,9	104,3p	105,2p	4
98,7	99,8r	100,7	103,6	105,9p	5
131,9	132,6	134,7	135,8	136,9	138,4	139,0	140,0	6
109,8	110,0	110,6	111,0	111,4	112,2	112,6	113,0	113,5	113,9	114,3	114,9	115,2	115,4p	116,5p	116,8p	...	7
103,7	104,0	104,1	104,5	105,2	105,9	106,3	106,5	107,3	107,8	107,8	108,0	108,1	108,3	109,8	110,7	...	8
103,3	103,7	104,0	104,5	104,7	105,3	105,9	106,1	106,4	107,1	107,6	108,1	109,0	109,7	9
489,1	538,7	551,0	571,4	608,8	622,4	646,3	829,9	955,8	1 098,6	1 265,3	1 483,0	1 731,3	2 006,8	2 387,8	10
90,7	90,4	90,1	91,3	90,9	91,5	91,9	92,3	93,7	94,2	95,4	97,3	97,6	11
91,8	91,7	91,7	91,8	91,8	92,3	92,5	93,1	93,5	94,1	94,2	94,1	94,3p	12
110	110	112,3	112,7	112,8	113,0	114,0	114,4	115,1	115,4	115,7	115,6	116,4	116,8	118,2	13
92,1	92,7	92,3	92,6	92,7	92,8	92,8	93,4	92,6	92,0	92,3	92,6	92,3	92,5	93,6	93,7	93,6	14
107,1	107,1	108,2	108,9	109,1	109,6	110,5	110,7	111,6	112,6	113,5	114,2	114,6	115,3	117,6	118,5	...	15
94,4	94,4	94,4	94,9	95,5	95,6	95,8	96,2	96,3	96,2	97,0	97,4	97,6	98,3	98,9	99,1p	...	16
102,5	102,9	103,2	103,5	103,7	104,3	104,0	104,5	105,0	105,2	105,5	105,7	106,2p	106,4p	107,3p	17
198,2	216,3	227,9	238,9	250,8	263,6	273,8	278,5	282,1	290,6	315,8	...	328,8	344,5	359,0	18
95,5	96,2	19
141,4	153,2	165,1	173,3	20
101,8	21
109,2	109,2	110,2	110,2	111,3	22
110,6	112,2	23
377,2	409,5	24
141,9	142,5	144,3	146,6	148,1	150,5	152,4	153,5	154,7	156,5	157,9	159,5	161,9	163,3	25
111,2	110,8	26
104,5	104,7	27
580,5	593,7	665,4	754,3	876,9	1 024,5	1 263,0	1 566,7	1 958,7	2 584,1	2 750,0p	2 875,3p	28
1 160,1	1 346,7	1 592,0	1 879,2	2 212,5	2 689,8	3 189,4	3 903,9	4 767,7	5 883,8	7 420,4	9 415,1	29
158,6	149,8	147,3	146,5	147,5	149,1	150,3	152,3	153,1	152,2	153,3	154,8	154,5	154,8	30
125,7	127,8	130,8	135,7	138,3	140,0	140,5	141,7	142,5	143,9	144,8	31
187,6	192,5	200,7	210,6	236,3	244,0	248,6	262,7	274,4p	32
105,5	105,7	106,7	106,2	106,5	107,0	107,5	107,9r	108,3r	108,5r	108,7r	108,7	109,2p	109,2p	109,9p	110,0p	...	33
162,9	166,3	172,7	177,6	182,7	187,6	190,6	195,4	199,3	201,8	204,0	207,3	34
590,4	683,1	814,1	861,1	876,9	899,9	920,0	932,8	944,8	955,2	955,7	968,7	35
296,7	317,0	346,7	390,7	481,6	575,4	608,2	632,3	769,1	948,6	2 659,8	3 408,2	4 119,1	6 268,1	11 271,0	36
329,6	331,6	339,7	347,5	363,7	375,3	384,3	397,6	436,8	454,2	481,9	509,2	37
184,8	185,7	185,9	185,8	186,9	189,6	191,1	193,4	198,1	201,7	203,3	206,3	38
101,0	101,0	101,4	101,4	101,6	102,5	103,2	104,1	104,5	104,7	104,7	104,8	104,9	105,5p	106,5p	39
121,3	119,1	117,1	115,8	115,9	118,9	40
116,3	116,1	117,7	117,6	118,1r	119,4r	119,8r	120,5r	122,3	123,3p	41
183,4	185,8	189,3	191,3	193,1	195,4	199,0	201,4	203,6	205,8	207,6r	210,1	212,7r	215,2	42
87,6	87,2	86,6	86,5	86,6	86,3	86,2	86,5	87,0	87,1	87,2	86,7	86,2	86,2	86,5	86,8	...	43
99,1	100,3	100,9	101,5	101,3	101,0	101,4	101,5	101,9	102,4	102,1	101,5	102,1	102,6	102,4	44
118,2	118,8	119,3	119,6	120,0	120,9	120,9	122,2	126,5	128,4	45
116,6	120,0	122,1	124,1	46
91,2	89,2	90,6	90,1	89,3	91,1	91,7	91,0	90,2	89,9	89,0	86,3	87,5p	88,8p	47
92,5	91,8	90,5	90,8	90,6	91,0	91,8	92,4	92,8	93,1	93,1	93,2	92,5	48
111,1	110,9	111,5	112,3	112,2	113,2	113,6	114,0	114,3	115,1	116,9	49
116,2	116,9	118,0	119,0	119,7	120,4	121,1	121,3	121,7	122,7	123,4	124,1	124,2	124,4	125,0	50
...	113,7	114,2	115,1	51
Weltmarktpreise																	
78,2	78,0	77,2	75,2	72,3	77,5	75,6	75,4	72,3	71,2	67,7	66,1	67,9	73,9	78,3	77,2	81,8	52
92,4	93,9	96,3	96,5	95,3	95,4	97,8	106,4	108,3	102,4	102,9	103,0	102,5	105,6	109,0	107,4	109,8	53
110,7	112,6	114,7	114,2	114,0	113,5	116,2	122,1	125,6	120,7	116,2	116,1	117,9	121,1	121,4	121,2	120,9	54

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		
						1986	1987	1988
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	2 387 ⁺⁾	ME	- 2,5	- 2,5	+ 1,2
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	- 6,5	- 2,5	+ 1,2
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 ⁺⁾	ME	- 6,8	-	+ 3,6
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	D	- 3,5	+ 0,8	+ 4,5p
5	Frankreich	. Ba . . . M . C . K . . In .	1985	524	ME	- 3,0	+ 0,5	+ 5,1p
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	+ 17,9	+ 9,2	...
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	D	+ 4,3	+ 3,8	+ 4,5p
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	MM	- 0,0	+ 2,5	+ 4,1
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 ⁺⁾	D	- 0,9	+ 2,6	+ 4,7p
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1987	1 100 ⁺⁾	D	+ 71	+ 99	+ 203
11	Luxemburg	. Ba Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	.	.	- 2,3	- 6,5	...
12	Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	ME	- 6,6	- 1,5	+ 1,3
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	MM	+ 2	+ 6	+ 5,3
14	Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	368 ⁺⁾	MM	- 5,3	- 2,0	- 0,2p
15	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 ⁺⁾	D	+ 2,1	+ 3,1	+ 6,1
16	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 ⁺⁾	ME	- 4,0	- 2,0	+ 2,2
17	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	+ 0,9	+ 0,8	+ 3,0p
18	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1968	90	D	+ 27,5	+ 39,3	+ 60,8
19	Zypern	. . . Mi . . Ma C In R	1982	.	D	- 4,5	- 0,3	...
Afrika								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 17,2	+ 13,7	...
21	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	- 1,8	+ 2,4	...
22	Kongo	. . . E N In .	1980	.	.	+ 3,8	+ 4,3	...
23	Marokko	La In .	1980	231	.	+ 7,8	+ 1,1	...
24	Sambia	La . Be . . M . . . Ha T N . .	1980	.	.	+ 115,9	+ 84,4	...
25	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750 ⁺⁾	D	+ 20,0	+ 13,9	+ 13,2
26	Tunesien	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	+ 6,3	+ 3,8	...
27	Zentralafrika	. . . E N In .	1980	.	.	+ 3,7	+ 0,4	...
Amerika								
28	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 ⁺⁾	D	+ 63,9	+ 123,0	...
29	Brasilien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 ⁺⁾	D	+ 139,3	+ 208,3	...
30	Chile	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	+ 19,8	+ 19,2	+ 5,9
31	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . Ha T N In .	1978	290	D	+ 9,0	+ 10,6	...
32	Ecuador	La . . Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	1974	.	.	+ 28,5	+ 31,6	...
33	Kanada 1)	. Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	D	+ 0,8	+ 2,7	+ 4,1p
34	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	358	MM	+ 22,0	+ 24,9	...
35	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N .	1978	210 ⁺⁾	D	+ 88,4	+ 135,6	...
36	Peru	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1973	.	.	+ 60,3	+ 51,5	+ 627,9
37	Uruguay	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	+ 67,2	+ 63,2	...
38	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	.	D	+ 14,6	+ 44,8	...
39	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1982	2 772 ⁺⁾	MM	- 2,9	+ 2,6	+ 4,0p
Asien								
40	Bangladesh	La . . Mi E . . . K Ha T N In .	Juli 69 - Juni 70	44	.	+ 9,8	+ 5,4	...
41	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 ⁺⁾	D	+ 5,3	+ 6,3	...
42	Israel 1)	. . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	.	MM	+ 45,1	+ 18,5	+ 17,5
43	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 185 ⁺⁾	D	- 9,1	- 3,7	- 1,0
44	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N .	1985	848 ⁺⁾	D	- 1,5	+ 0,5	+ 2,7
45	Pakistan	. . . Mi E N In R	Juli 80 - Juni 81	.	.	+ 4,6	+ 8,6	...
46	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 0,3	+ 8,1	...
47	Singapur	. . . Mi . . Ma C . . . In R	1985	230	.	- 15,1	+ 7,5	+ 1,9
48	Taiwan	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1986	1 435 ⁺⁾	D	- 3,3	- 3,3	...
49	Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	- 0,4	+ 5,9	...
Australien und Ozeanien								
50	Australien 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	.	MM	+ 5,6	+ 7,3	7,4p
51	Neuseeland 1)	. . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	.	Vj	+ 4,9	+ 6,3	...

Indizes der

Bundesrepublik Deutschland52 Index des HWMA, Institut für
Wirtschaftsforschung, Hamburg

La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . . 1975 31 t8gl. - 27,4 + 4,2 - 3,9

Großbritannien

53 Reuters Index

La M . . . K . T . . . 18. Sept. 1931 17³⁾ t8gl. - 9,1 - 1,6 + 13,0Vereinigte Staaten

54. Moodys Index

La M . . . K Ha T . . . 31. Dez. 1931 15⁴⁾ t8gl. + 1,9 + 4,8 + 10,21) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.
2) Ab Januar 1985 neue Berechnungsgrundlage.3) Weizen, Mais, Reis, Zucker, Kakao, Kaffee, Rindfleisch, Erdnüsse, Kopra, 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												1989			Lfd. Nr.
Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	
-	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,9	+ 3,1	+ 3,4	1
- 1,3	- 1,2	- 0,8	- 1,0	- 0,6	+ 0,3	- 0,0	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,4	+ 2,4	+ 2,8	+ 2,8	+ 3,5	2
+ 3,0	+ 3,0	+ 2,9	+ 4,4	+ 3,7	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,3	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,3	+ 3,6	+ 4,3	+ 5,0	+ 5,7	3
+ 2,9	+ 3,3	+ 3,0r	+ 3,2	+ 3,7r	+ 3,5r	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,8	+ 5,4	+ 5,1	+ 5,7	+ 5,6	+ 5,8p	+ 6,2p	4
+ 3,1	.	.	+ 3,4r	.	.	+ 3,7	.	.	+ 6,0	.	.	.	+ 7,3p	.	.	.	5
+ 8,3	+ 7,5	+ 8,7	+ 8,7	+ 7,5	+ 8,0	+ 7,9	+ 7,7	6
+ 4,1	+ 4,0	+ 3,8	+ 3,8	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,2	+ 4,4	+ 4,7	+ 4,9	+ 5,0	+ 4,8	+ 4,9	+ 4,9p	+ 5,3p	+ 5,2p	...	7
+ 4,0	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,9	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,0	+ 3,8	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,5	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,2	+ 5,5	+ 5,8	...	8
+ 4,6	+ 4,7	+ 3,9	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,5	+ 4,7	+ 5,0	+ 5,0	+ 5,0	+ 5,5	+ 5,9	9
+139	+158	+149	+140	+139	+132	+132	+177	+197	+205	+226	+249	+253	+273	+333	10
- 5,1	- 5,4	- 3,9	- 1,2	- 1,2	- 0,5	+ 0,4	+ 1,6	+ 3,4	+ 4,3	+ 4,7	+ 7,3	+ 7,6	11
- 0,6	- 0,5	- 0,7	.	.	+ 0,3	+ 0,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 2,1	+ 2,4r	+ 2,3	+ 2,8p	12
+ 5	+ 5	+ 4,8	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,7	+ 5,6	+ 6,0	+ 5,8	+ 5,4	+ 5,7	+ 5,6	+ 5,5	+ 5,9	+ 5,2	13
- 0,4	.	- 0,5	- 0,7	- 0,7	- 0,8	- 0,7	+ 1,5	+ 0,7	- 0,1	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,2	- 0,2	+ 1,3	+ 1,1	+ 0,9	14
+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,6	+ 5,0	+ 5,4	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,3	+ 6,8	+ 7,1	+ 7,1	+ 7,0	+ 7,6	+ 8,7	+ 8,8	...	15
+ 0,4	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,1	+ 3,3	+ 3,1	+ 3,4	+ 4,1	+ 4,7	+ 4,4p	...	16
+ 2,2	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,5	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,9	+ 3,3	+ 3,2	+ 3,6p	+ 3,4p	+ 3,9p	17
+ 41,4	+ 48,4	+ 49,9	+ 53,9	+ 58,0	+ 61,8	+ 62,2	+ 61,4	+ 58,8	+ 61,5	+ 61,1	+ 67,0	+ 65,9	+ 59,3	+ 57,5	18
+ 0,2	+ 0,2	19
																	20
+ 16,0	.	.	+ 21,5	.	.	+ 24,6	.	.	+ 30,2	
+ 3,3	21
+ 3,5	+ 3,5	+ 1,9	+ 2,9	22
+ 2,9	.	.	+ 4,5	23
+ 28,3	.	.	+ 1,1	24
+ 11,7	+ 11,3	+ 11,8	+ 12,2	+ 12,0	+ 12,5	+ 13,3	+ 13,6	+ 13,6	+ 13,5	+ 13,4	+ 13,1	+ 14,1	+ 14,6	25
+ 1,2	+ 1,3	26
+ 1,6	+ 1,6	27
																	28
+183,9	+181,8	+200,0	+218,1	+242,9	+293,0	+362,0	+437,1	+513,7	+606,5	+544,7p	+416,7p	
+363,2	+400,7	+436,8	+475,3	+496,0	+500,1	+445,2	+425,7	+485,2	+597,8	+719,0	+832,3	29
+ 23,4	+ 17,1	+ 16,1	+ 14,4	+ 12,1	+ 9,8	+ 8,6	+ 8,6	+ 5,4	+ 2,1	+ 0,4	- 1,6	- 2,6	+ 3,3	30
+ 10,6	+ 10,9	+ 13,3	+ 16,8	+ 18,9	+ 18,5	+ 18,8	+ 18,9	+ 17,7	+ 18,0	+ 18,0	31
+ 25,5	+ 27,4	+ 29,2	+ 34,2	+ 48,1	+ 51,6	+ 53,9	+ 59,5	+ 63,7p	32
+ 4,3	+ 4,8	+ 5,1	+ 4,7	+ 4,9	+ 4,7	+ 4,4	+ 4,5r	+ 4,3r	+ 4,0r	+ 3,9r	+ 3,5	+ 3,5r	+ 3,3r	+ 2,9	+ 3,6	...	33
+ 24,5	+ 25,4	+ 24,9	+ 25,0	+ 26,5	+ 27,1	+ 27,3	+ 29,2	+ 29,5	+ 30,5	+ 29,7	+ 29,5	34
+141,4	+164,6	+193,4	+193,0	+178,0	+151,9	+141,1	+129,6	+108,1	+93,8	+84,3	+74,3	35
+ 64,7	+ 72,4	+ 81,5	+ 96,3	+133,7	+166,0	+169,5	+173,9	+218,7	+277,4	+913,0	+1136,5	+1288,4	+1877,1	+3150,7	36
+ 60,6	+ 57,2	+ 56,0	+ 55,6	+ 54,0	+ 55,1	+ 55,1	+ 55,5	+ 58,3	+ 55,7	+ 56,2	+ 62,0	37
+ 49,3	+ 48,1	+ 40,8	+ 30,4	+ 23,5	+ 22,1	+ 17,1	+ 15,0	+ 14,9	+ 14,9	+ 13,8	+ 13,7	38
+ 4,4	+ 4,5	+ 4,1	+ 3,6	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,8	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,2	+ 3,9	+ 3,9p	+ 4,4p	+ 5,1p	39
																	40
+ 6,3	+ 5,1	+ 6,5	+ 5,6	+ 6,0	+ 6,9	
+ 7,7	+ 8,6	+ 10,1	+ 10,4	+ 10,4r	+ 10,8r	+ 8,5	+ 8,1r	+ 7,9	+ 6,4p	41
+ 20,3	+ 20,9	+ 20,4	+ 18,5	+ 17,2	+ 17,3	+ 18,9	+ 18,3	+ 17,8	+ 17,4	+ 17,0	+ 14,6	+ 16,0	+ 15,8	42
- 0,7	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 1,0	- 0,7	- 0,5	- 0,6	- 0,9	- 1,0	- 0,9	- 1,5	- 1,6	- 1,1	- 0,1	+ 0,3	...	43
+ 1,0	+ 1,7	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,1	+ 1,9	+ 1,9	+ 2,8	+ 3,2	+ 3,2	+ 2,4	+ 2,0	+ 3,0	+ 2,3	+ 1,5	44
+ 10,0	+ 10,1	+ 10,4	+ 10,0	+ 9,8	+ 9,8	+ 9,5	+ 8,5	+ 9,3	+ 10,3	45
+ 13,9	.	.	+ 16,4	.	.	+ 16,4	.	.	+ 13,7	46
+ 7,5	+ 3,6	- 0,7	+ 0,2	+ 0,3	- 0,2	- 0,2	- 1,4	- 3,2	- 2,9	- 3,1	- 6,4	- 4,1p	- 0,4p	47
.	.	- 4,7	- 4,1	- 4,2	- 3,5	- 2,7	- 1,0	- 0,8	- 0,1	+ 0,4	+ 1,0	+ 0,1	48
+ 11,5	+ 11,3	+ 11,3	+ 12,4	+ 11,8	+ 10,6	+ 9,2	+ 8,8	+ 8,7	+ 6,5	+ 5,8	49
																	50
+ 6,6	+ 6,7	+ 7,3	+ 7,4	+ 7,6	+ 7,6	+ 7,9	+ 7,7	+ 7,5	+ 7,4	+ 7,5	+ 7,6	+ 6,9	+ 6,4	+ 5,9	
.	+ 6,1	.	.	+ 4,3	.	.	+ 3,2	51

Weltmarktpreise

+ 19,4	+ 18,1	+ 4,9	+ 1,3	- 2,8	+ 3,5	+ 0,2	+ 0,2	- 3,9	- 5,7	- 10,8	- 13,9	- 13,2	- 5,2	+ 1,4	+ 2,8	+ 13,1	52
																	53
+ 4,4	+ 4,3	+ 9,2	+ 9,7	+ 12,6	+ 11,6	+ 10,4	+ 20,1	+ 20,7	+ 12,6	+ 13,3	+ 12,7	+ 10,9	+ 12,4	+ 13,2	+ 11,3	+ 15,2	
																	54
+ 12,1	+ 14,4	+ 17,1	+ 17,3	+ 16,9	+ 11,3	+ 7,6	+ 11,6	+ 13,2	+ 7,8	+ 4,6	+ 3,7	+ 4,7	+ 7,5	+ 5,9	+ 6,1	+ 6,0	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1987	1988				1989
			1986	1987	1988	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.
Baustoffe ¹⁾											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	116,7	115,4	117,9	115,6	116,0	117,2	118,7	119,6	120,5
Belgien	1953	13	125,7	126,0	125,8p	126,2	126,2	126,2	126,2	123,4	...
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	162	170	180 p	172 g)	175	180 c)	182 e)	184 g)	187
Finnland 3)	1980	.	148,3	154,2	...	157,3	158,9	162,6	164,7	168,1	...
Frankreich	1985	.	152,7	154,7	155,0p	154,3	156,2	155,8	156,4	151,8p	...
Griechenland 3)	1980	70	305,0	335,0	...	353,1	349,5	360,2	368,4
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	146,8	154,9	163,5p	158,1	159,4	161,8	164,4	167,9r	171,0p
Irland	1975	.	152,0	155,8	...	161,1	158,9	159,1	160,8	164,9	168,9
Italien 3)	1980	.	177,1	179,6	...	181,7	183,8	186,5	190,8
Jugoslawien	1987	.	1 147	2 092	6 075	2 793	3 340	4 071	6 284	10 125	...
Luxemburg	1985	.	155,0	155,5	...	155,5	156,8	157,2	157,3	157,2	...
Niederlande	1980	30	119	121	123	121	122	122	123	123	...
Norwegen 3)	1981	.	151,6	165,9	178,6	169,2	175,7	178,1	179,0	182,0	...
Österreich (Wien) 3)	1945	15	142,8	142,0	144,9p	143,3	143,9	143,9	145,8	146,0	...
Schweden 3)	1968	.	171,4	179,6	195,7	184,2	190,4	193,1	197,2	202,7	211
Schweiz	1963	.	116,4	115,5	...	115,3	116,6	118,1
Spanien	1974	.	225,7	235,3	243,3p	237,0	239,6	244,4	244,5	245,4	...
Türkei	1968	10	707,7	965,3	1 620,8	1 074,1	1 287,1	1 549,0	1 703,6	1 918,6	...
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	260,8	292,4	...	299,4 ^{h)}	302,3 ^{b)}	306,2 ^{d)}
Südafrika	1980	.	220,0	251,9	...	265,6	282,8	291,3	295,7
Tunesien	1970	.	169,9	171,7	...	172,1
Amerika											
Argentinien 3)	1980	45	237 675	560 757	...	915 545	1199 210	1996 903	3812 626
Brasilien	März/1986	.	26 440	102 943	...	115 544	260 247	435 125	791 321
Kanada 3)	1981	.	142,1	147,9	...	150,6	153,6r	153,3	154,9
Mexiko	1974	19	1 752,2	4 400,9	...	6 156,5	9 739,5	9 989,8	9 868,2
Peru 3)	1973	.	5 760,7	8 876,6	86 469,3	11 239,1	17 211,3	27 955,1	51 298,2	189 144,6	661 606,8
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	1 147,0	1 980,6	...	2 370,8	2 590,6	2 893,9	3 263,0
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	116,1	118,4	125,1p	121,3	123,2	124,5	125,7p	127,1p	...
Asien											
Japan	1985	118	92,8	94,0	95,6	97,5	96,2	95,3	95,4	94,8	...
Pakistan 4)	1980-81	.	119,0	133,4	...	146,5	143,9	148,2	163,3
Singapur	1985	.	82,3	82,3	87,1p	83,6	85,8	86,0	87,6	88,5p	...
Taiwan	1986	39	91,0	90,9	...	92,4	91,7	93,0	94,8
Thailand	1976	.	112,7	117,2	...	121,3	125,1	129,3
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	163,7	172,5	...	177,2 ^{h)}	181,5 ^{b)}	188,0 ^{d)}	192,2p
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	193,0	207,8	...	213,3 ^{h)}	217,7 ^{b)}	221,5 ^{d)}
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	116,2	118,6	121,2	119,2	119,7	120,9	121,7	122,3	123,4
	1980	B 5)	118,9	121,5	124,5	122,3	122,9	124,2	125,0	125,8	127,0
	1980	G 5)	118,9	121,5	124,1	122,3	122,6	123,6	124,7	125,3	126,2
	1980	L 5)	115,9	118,1	120,5	118,6	119,0	120,2	121,0	121,6	122,7
Belgien	1914	W	117,0	120,2	121,6p	121,2 ^{a)}	121,2 ^{a)}	122,1 ^{e)}	122,1 ^{e)}
Dänemark	1.1.1968	W	159	161	177 p	169 ^{g)}	172 ^{a)}	177 ^{c)}	179 ^{e)}	181 ^{g)}	183
Finnland	1980	W	150,6	157,4	...	159,9	161,5	167,7	169,6	172,8	...
Frankreich	4. Vj. 1953	W	145,8	150,1	...	150,2	153,2	153,9	155,2
Griechenland	1980	W	261,9	313,0	...	336,0	345,1	357,4	374,8
Großbritannien und Nordirland	1985	6)	118,6	126,6	...	131,1	134,5	137,9	143,5
Irland	1975	W	156,5	161,0	167,5	163,6	164,6	166,8	167,8	170,2	172,5
Island	Juni 1987	W	802,2	944,0	1 112,3	1 014,2	1 012,3	1 055,7	1 172,6	1 178,3	1 250,0
Italien	1980	W	201,3	210,0	...	217,3	218,8	222,4	224,4	229,2	...
Luxemburg	1970	W	141,5	147,8	152,1	148,8 ^{g)}	...	150,8 ^{c)}	...	153,5 ^{g)}	...
Niederlande	1980	W	101	105r	...	107r	107	108	111
Norwegen	1978	W	149,2	167,1	183,6	172,2	178,8	182,3	185,1	187,6	...
Österreich	1986	7)	129	132	138	134	135	137	138	139	...
Schweden	1968	W	162,5	171,8	187,6	175,8	180,7	185,5	190,5	193,6	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	118,3	121,1	125,8	122,1	122,1	126,7	126,7	127,7	127,7
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	124,4	127,0	130,6	128,1	128,1	131,1	131,1	132,0	132,0
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	120,7	123,5	128,0	124,9	124,9	128,6	128,6	129,7	129,7
Spanien	Dez. 1984	6)	184,3	191,9	...	193,6	195,5	198,2	199,8
Afrika											
Südafrika	1982	W	200,4	208,4	...	224,6	229,2
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	238 578	542 696	...	842 854	1092 689	1794 995	3321 746	4011 491	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	23 253	86 192,4	...	129 691	200 729	346 946	608 481
Kanada 4)	1981	W	104,4	119,1	130,6	122,9	124,99	130,0	132,8	138,0	...
Mexiko	1974	W	1 592,0	3 861,6	...	5 335,4	8 209,54	8 427,3	8 344,6
Uruguay	Jan. 1976	.	1 073,9	1 909,1	...	2 335,9	2 578,9	2 789,4	3 080,2
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	134,2	136,9	...	138,1	137,4 ^{a)}	139,9	140,6 ^{e)}	141,5	...
	1982	B 8)	137,8	140,6	...	141,6	142,1 ^{a)}	143,9	144,6 ^{e)}	145,7	...
	1982	G	134,6	136,9	...	138,0	138,2 ^{a)}	140,7	141,4 ^{e)}	142,2	...
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	29 183,2	36 654,5	43 982,8p	39 415,2	41 230,2	42 845,2	46 012,1	45 943,9	...
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	194,4	212,4	...	217,4 ^{h)}	220,9 ^{b)}	225,5 ^{d)}

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				1989
			1986	1987	1988	Nov.	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.
Baustoffe ¹⁾											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 2)	1980	rd. 209	- 0,8	- 1,1	+ 2,2	+ 0,3	+ 1,0	+ 1,6	+ 2,6	+ 3,5	+ 3,9
Belgien	1953	13	+ 1,4	+ 0,2	- 0,2p	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,2	- 2,3	...
Dänemark 3)	1. Jan. 1968	.	+ 4	+ 5,9p	+ 5,9p	+ 5 g)	+ 7 a)	+ 7 c)	+ 7 e)	+ 7 g)	+ 7
Finnland 3)	1980	.	+ 3,8	+ 4,0	...	+ 4,8	+ 4,7	+ 5,9	+ 6,3	+ 6,9	...
Frankreich	1985	.	+ 1,7	+ 1,3	+ 0,2p	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,5	+ 1,2	- 1,6p	...
Griechenland 3)	1980	70	+ 24,2	+ 9,8	...	+ 12,6	+ 9,2	+ 9,0	+ 9,2
Großbritannien und Nordirland 2)	1985	.	+ 3,6	+ 5,5	+ 5,6p	+ 6,6	+ 5,3	+ 5,3	+ 5,1	+ 6,2r	+ 7,3p
Irland	1975	.	+ 1,9	+ 2,5	+ 3,4	+ 3,1	+ 2,8	+ 2,1	+ 3,0	+ 4,9	+ 6,3
Italien 3)	1980	.	+ 2,3	+ 1,4	...	+ 2,6	+ 3,1	+ 4,2	+ 6,2
Jugoslawien	1987	.	+ 66	+ 82	+191	+116	+122	+129	+198	+262	...
Luxemburg	1985	.	+ 5,6	+ 0,4	...	- 0,2	- 0,8	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,1	...
Niederlande	1980	30	+ 3	+ 2	+ 2	+ 1	+ 2	+ 1	+ 2	+ 2	...
Norwegen 3)	1981	.	+ 8,2	+ 9,5	+ 7,7	+ 8,0	+ 7,7	+ 7,9	+ 7,6	+ 7,6	...
Österreich (Wien) 3)	1945	15	+ 1,6	- 0,6	+ 2,1p	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,9	...
Schweden 3)	1968	.	+ 6,3	+ 4,8	+ 9,0	+ 5,8	+ 7,2	+ 8,6	+ 10,2	+ 10,0	+ 10,8
Schweiz	1963	.	+ 1,5	- 0,8	...	- 0,7	+ 0,7	+ 2,2
Spanien	1974	15	+ 8,5	+ 4,2	+ 3,4p	+ 4,1	+ 3,4	+ 3,6	+ 3,3	+ 3,5	...
Türkei	1968	10	+ 35,1	+ 36,4	+ 67,9	+ 36,5	+ 55,0	+ 67,7	+ 72,8	+ 78,6	...
Afrika											
Simbabwe (Harare) 3)	1980	.	+ 17,6	+ 12,1	...	+ 12,5 ^{h)}	+ 5,9 ^{b)}	+ 5,8 ^{d)}
Südafrika	1980	.	+ 18,6	+ 14,5	...	+ 13,6	+ 17,8	+ 17,4	+ 13,3
Tunesien	1970	.	+ 8,5	+ 1,0	...	+ 1,2
Amerika											
Argentinien 3)	1980	rd. 45	+ 65,1	+ 135,9	...	+200,0	+230,2	+388,2	+588,8
Brasilien	März/1986	.	+ 137,4	+ 289,3	...	+478,3	+472,3	+369,2	+580,4
Kanada 3)	1981	.	+ 8,1	+ 4,1	...	+ 4,1	+ 6,1	+ 4,6	+ 3,5
Mexiko	1974	.	+ 82,4	+ 151,2	...	+175,7	+142,6	+171,3	+108,8
Peru 3)	1973	.	+ 38,5	+ 54,1	+874,1	+ 77,1	+149,9	+243,0	+451,5	+1582,9	+3744,0
Uruguay 3)	Jan. 1976	.	+ 65,7	+ 72,7	...	+ 71,2	+ 62,4	+ 58,7	+ 52,8
Vereinigte Staaten	1982	rd. 70	- 0,2	+ 2,0	5,7p	+ 4,3	+ 5,7	+ 6,4	5,9p	4,8p	...
Asien											
Japan	1985	118	- 2,5	+ 1,2	+ 1,7	+ 5,7	+ 4,7	+ 4,6	+ 0,1	- 2,7	...
Pakistan 4)	1980/81	.	-	+ 12,2	...	+ 19,6	+ 15,0	+ 17,0	+ 18,4
Singapur	1985	.	- 2,9	-	+ 6,0p	+ 2,1	+ 5,3	+ 5,8	+ 6,5	+ 6,0p	...
Taiwan	1986	39	- 1,7	- 0,1	...	+ 1,6	+ 0,4	+ 2,8	+ 5,3
Thailand	1976	.	- 1,1	+ 4,0	...	+ 9,4	+ 11,6	+ 9,1
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte) 3)	Juli 1985 - Juni 1986	72	+ 6,9	+ 6,0	...	+ 6,4 ^{h)}	+ 7,8 ^{b)}	+ 10,0 ^{d)}	+ 10,7p
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 10,4	+ 7,7	...	+ 8,2 ^{h)}	+ 7,6 ^{b)}	+ 7,1 ^{d)}
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 5)	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,6	+ 3,1
	1980	B 5)	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,4	+ 2,9	+ 3,3
	1980	G 5)	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,9	+ 1,8	+ 2,1	+ 2,5	+ 2,9
	1980	L	+ 1,4	+ 1,9	+ 2,0	+ 1,7	+ 1,8 a)	+ 1,8	+ 2,0 e)	+ 2,5	+ 3,1
Belgien	1914	W	+ 2,4	+ 2,8	+ 1,2p	+ 6 g)	+ 0,8 a)	+ 7 c)	+ 1,6 e)
Dänemark	1.1.1968	W	+ 4	+ 5	+ 6 p	+ 6 g)	+ 7	+ 7	+ 7	+ 7 g)	+ 7
Finnland	1980	W	+ 4,3	+ 4,5	...	+ 5,0	+ 4,7	+ 6,7	+ 7,2	+ 8,1	...
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 3,2	+ 3,0	...	+ 1,0	+ 2,7	+ 2,6	+ 2,7
Griechenland	1980	W	+ 23,5	+ 19,5	...	+ 21,7	+ 19,0	+ 16,6	+ 16,8
Großbritannien und Nordirland	1985	6)	+ 5,0	+ 6,7	...	+ 9,4	+ 10,2	+ 10,9	+ 12,4
Irland	1975	W	+ 4,6	+ 2,8	+ 4,0	+ 3,5	+ 3,3	+ 4,2	+ 4,7	+ 4,0	+ 4,8
Island	Juni 1987	W	+ 24,5	+ 17,7	+ 17,8	+ 20,6	+ 15,3	+ 14,1	+ 22,7	+ 16,2	+ 23,5
Italien	1980	W	+ 3,8	+ 4,3	...	+ 6,1	+ 6,2	+ 6,7	+ 7,2	+ 5,5	...
Luxemburg	1970	W	+ 3,9	+ 4,2	+ 2,9	+ 3,7g)	...	+ 2,7c)	...	+ 3,1g)	...
Niederlande	1980	W	+ 2	+ 4	...	+ 5	+ 5	+ 4	+ 5
Norwegen	1978	W 7)	+ 7,3	+ 12,0	+ 9,9	+ 12,1	+ 9,9	+ 10,2	+ 10,1	+ 9,0	...
Österreich	1986	W	+ 2	+ 3	+ 4,0	+ 3	+ 4	+ 3	+ 3	+ 4,0	...
Schweden	1968	W	+ 4,7	+ 5,7	+ 9,2	+ 7,0	+ 7,0	+ 9,0	+ 10,6	+ 10,1	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	+ 3,0	+ 2,4	+ 3,9	+ 2,1	+ 2,1	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,6	+ 4,6
Schweiz (Luzern)	April 1977	W	+ 2,7	+ 2,1	+ 3,0	+ 2,2	+ 2,2	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,0
Schweiz (Bern)	1.4.1987	W	+ 2,9	+ 2,4	+ 3,6	+ 2,8	...	+ 3,8	+ 3,8	+ 3,9	+ 3,9
Spanien	Dez. 1984	6)	+ 4,8	+ 4,1	...	+ 5,2	+ 3,8	+ 3,4	+ 3,6
Afrika											
Südafrika	1982	W	+ 1,1	+ 4,0	...	+ 12,4	+ 12,9
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 69,5	+ 127,5	...	+175,2	+203,8	+336,2	+516,9	+375,9	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	März/1986	W	+ 161,3	+ 270,7	...	+387,0	+365,0	+382,0	+528,2
Kanada 4)	1981	W	+ 8,6	+ 14,1	+ 9,7	+ 12,0	+ 10,3	+ 9,2	+ 9,9	+ 12,3	...
Mexiko	1974	W	+ 78,5	+ 142,6	...	+163,4	+120,8	+158,9	+101,9
Uruguay	Jan. 1976	W	+ 71,5	+ 77,8	...	+ 74,2	+ 65,5 a)	+ 62,4	+ 50,6 e)
Vereinigte Staaten	1982	W 8)	+ 1,9	+ 2,0	...	+ 1,8	+ 0,9 a)	+ 2,4	+ 2,7 e)	+ 2,5	...
	1982	B 8)	+ 1,7	+ 2,1	...	+ 1,7	+ 1,6 a)	+ 2,5	+ 2,8 e)	+ 2,9	...
	1982	G	+ 1,7	+ 1,7	...	+ 1,8	+ 1,7 a)	+ 2,9	+ 3,2 e)	+ 3,0	...
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	+ 46,6	+ 25,6	+ 20,0p	+ 23,7	+ 22,4	+ 21,9	+ 19,3	+ 16,6	...
Australien und Ozeanien											
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 12,6	+ 9,3	...	+ 8,5 ^{h)}	+ 6,9 ^{b)}	+ 6,7 ^{d)}

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 Innenausbau.
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 Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1987	1988	1988	1989		
					Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung								
<u>Weizen</u>								
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 60 lbs	284,72	367,30	429,18	442,33	427,89	430,41
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	US-Cents je 60 lbs	284,59	366,87	430,08	442,08	427,67	430,14
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein, Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	177,21	220,49	243,41	253,86	251,21	251,42
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	US-\$ je t	161,58	200,31	218,00	216,81	213,75	209,88
5	Red Winter 2, cif Rotterdam	US-\$ je t	132,08	166,34 ^{a)}	192,25	199,67	193,00	196,31
6	amerikan. Northern Spring 2, cif Nordseehäfen	DM je t	259,20	314,44	331,16	372,73	386,94	376,34
7	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 876	...	34 000	34 260	34 575	34 113
<u>Roggen</u>								
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	95,09	136,92	150,78	154,02	152,75	154,39
<u>Futterhafer</u>								
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 32 lbs	167,73	221,74	210,12	233,81	209,37	204,30
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	78,41	127,47	147,41	155,98	151,79	140,49
<u>Futtergerste</u>								
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	74,30	102,78	124,38	128,93	120,38	121,17
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	41,64 ^{a)}	38,45 ^{a)}	.	.	.	39,37
13	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat, London	£ je t	105,32	103,83	107,05	108,85	109,58	110,45
14	Sommergerste, frei Lagerhaus Gronigen, Niederlande	hfl je dt	45,15	41,64	41,03	41,66	42,08	42,25
<u>Mais</u>								
15	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	US-Cents je 56 lbs	171,27	251,10	267,88	277,85	269,79	275,95
16	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	144,94	133,15	130,00	132,50	132,50	131,50
17	Plata, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	.	25,33 ^{a)}
18	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	16,45	22,37	23,93	25,55	25,51	26,13
<u>Reis</u>								
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken, Exportpreis	US-\$ je t	239,65 ^{a)}	303,73 ^{a)}	305,00	285,00	273,75	276,00
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen, cif UK, London	£ je 2 240 lbs	613,88	632,06	573,33	567,50	565,00	575,00
21	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	91 717	...	107 500	107 500	107 500	107 500
22	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	84 538	...	97 000	9 700	101 500	103 000
<u>Zucker</u>								
23	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	US-Cents je lb	6,92	9,84	9,04	9,96	10,70	11,70
24	Roh-, 96 % ISC-Preis, fob and stowed karib. Häfen, New York	US-Cents je lb	6,73	10,19	11,29	9,70	10,54	11,52
25	Roh-, 96 %, cif UK, London	£ je t	107,33	149,21	155,18	140,97	154,98	170,39
26	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas, London/Liverpool	£ je t	212,71	256,35	263,33	247,25	261,38	280,30
27	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 163,64	1 553,99	1 721,14	1 701,35	1 840,44	2 009,86
<u>Rohkaffee</u>								
28	Arabica, unwashed, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	112,16	134,07	134,04	151,50	138,22	139,35
29	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	102,16	94,71	100,17	103,22	96,85	95,00
30	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis, ex dock N.Y.	US-Cents je lb	107,60	115,24	118,01	127,52	118,36	117,02
31	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	£ je t	1 321,40	1 107,69	1 115,67	1 210,63	1 152,63	1 147,50
<u>Rohkakao</u>								
32	ICA - daily price, New York/London	US-\$ je t	543,15 ^{a)}	1 176,27	1 100,19	1 086,30	1 125,82	1 080,26
33	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat, New York	US-\$ je t	1 891,59	1 505,57	1 430,00	1 421,19	1 571,89	1 487,86
34	USA Indicator 10 Tage Preis, London	US-\$ je t	1 547,09 ^{a)}	1 181,52	1 102,22	1 096,65	1 119,82	1 095,10
35	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	£ je t	1 238,26	912,01	814,00	834,63	849,25	825,40
36	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	1 214,49	1 044,99	1 158,75	1 117,50	1 123,57	1 039,03

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1987	1988	1988	1989		
					Dezember	Januar	Februar	März
					Originalwährung			
<u>Tee</u>								
37	alle Herkunft, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	104,50	100,24	106,35	109,59	104,35	104,18
38	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	121,99	123,27	122,29	113,54	110,03	101,70
39	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	108,42	106,22	111,05	108,60	105,23	104,63
40	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	£-Pence je kg	117,23	104,28	99,12	110,55	100,22	105,08
<u>Rinder</u>								
41	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-Cents je lb	65,04	70,91	72,95	73,57	74,35	77,97
42	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	10,36	11,50	11,67	11,61	12,00	...
<u>Schweine</u>								
43	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	US-\$ je 100 lbs	50,60	44,96	43,91	44,65	43,35	42,97
<u>Rindfleisch</u>								
44	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.), New York	US-\$ je 100 lbs	97,67 ^{a)}	102,72	105,05	107,27
<u>Schweinefleisch</u>								
45	frisch, 73-93 kg Schlachtgewicht, Niederlande	hfl je kg	3,04	2,78	3,07	3,16	3,17	3,01
46	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,16	11,18	11,11	11,12
47	Bauch, 38 000 lbs, London	US-Cents je lb	.	.	43,86	41,07	38,54	37,91
<u>Geflügel</u>								
48	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht, ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,34	8,17	7,28
49	Junghähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht, Niederlande	hfl je kg	1,82	1,73	1,75	1,74	1,75	1,75
50	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht, Randers	dkr je kg	5,14	5,19	5,60	5,85	5,84	...
<u>Eier</u>								
51	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	1,98	1,65	1,93	1,73	1,87	1,89
52	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,96	7,23	7,85	7,00
<u>Butter</u>								
53	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	US-Cents je lb	141	132	131	130
54	dänisch, Importeur-VPr., ab Lager, London	£ je t	2 189,72	2 303,28	2 429,00	2 429,00	2 429,00	2 429,00
55	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	7,93	7,88	8,09	8,15	8,18	8,22
56	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	25,20	27,17	28,00	28,00
<u>Schmalz</u>								
57	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	US-Cents je lb	14,82	14,56	14,56	14,49	14,38	14,06
58	amerikan., cif Rotterdam	US-\$ je t	329,17	377,19	371,11	362,73	364,50	351,25
<u>Talg</u>								
59	bleachable fancy, frei Käufer, New York	US-Cents je lb	14,34	16,24	15,25	14,63	14,79	14,52
60	einheimisch, Grad 2, ab Werk, London	£ je t	195,28	218,35	200,00	205,25	186,75	183,20
<u>Fischöl</u>								
61	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	US-\$ je t	238,90	368,56	336,67	301,25	257,50	229,00
62	dänisch, cif U.K. 1)	dkr je dt	159,13 ^{a)}	244,18	200,00	250,00	255,00	230,00
<u>Mandeln</u>								
63	kalifornisch, süß, erstnot. Monat, London	£ je t	2 896,60	1 912,05	1 965,00	2 127,50	2 172,50	2 207,00
<u>Erbsenkerne</u>								
64	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	US-\$ je t	742,48	958,40	790,00	843,75	827,50	827,00
<u>Kopra</u>								
65	philippinisch/indonesisch, cif London	US-\$ je t	295,78	382,26	381,67	360,00	362,50	353,00
<u>Rapsaat</u>								
66	einheimisch	£ je t	.	237,05	253,00	253,00	263,00	267,67
<u>Leinsaat</u>								
67	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	204,59	329,18	386,82	415,18	405,55	402,16
68	kanad. 1, cif Rotterdam, London	US-\$ je t	.	.	.	15,76	15,55	15,80
<u>Palmkerne</u>								
69	westafrikanisch, cif europ. Häfen	US-\$ je t	181,87	259,03 ^{a)}	.	280,00	283,75	286,00

1) Bis Dezember 1987 cif Rotterdam.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				Originalwährung
			1987	1988	1988	1989			
					Dezember	Januar	Februar	März	

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1987	1988	1988	1989		
					Dezember	Januar	Februar	März
					Originalwährung			
<u>Rohjute</u>								
105	Bangladesch weiß, Grad C (BWC), cif Kontinent, London	US-\$ je 2 240 lbs	372,11	365,32	354,17	352,50	352,50	352,50
<u>Rindshäute</u>								
106	schwere Kuh-, Chicago	US-Cents je lb	73,87	66,82 ^{a)}	68,33	75,15	.	.
107	schwere Ochsen-, Chicago	US-Cents je lb	79,89	87,34	76,86	83,05	86,28	94,19
<u>Naturkautschuk</u>								
108	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	US-Cents je lb	50,62	58,35	54,10 ^r	55,94	59,33	56,62
109	RSS 1, cif Kontinent, loco London	£-Pence je kg	65,21	66,46	58,18	61,94	60,78	59,89
110	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	247,09	309,58	289,78	304,48	307,69	300,88
111	RSS 2, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	239,58	304,54	280,52	294,10	295,97	285,89
112	RSS 3, in Ballen, Erzeuger - VPr., fob malaysische Häfen	M\$-Cents je kg	236,41	302,05	278,02	291,48	292,53	282,29
<u>Steinkohle</u>								
113	Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	292,00	295,00	295,00	295,00	295,00	...
114	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	98,58	97,75	102,67	108,00	108,00	113,00
115	Gasflam-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	192 130	186 294	186 903	184 000	184 000	184 000
116	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	272 125	273 277	280 404	286 300	286 300	286 300
<u>Steinkohlenkoks</u>								
117	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00	...
118	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	278 035	281 089	281 500	292 500	292 500	292 500
<u>Erdöl</u>								
119	Nordsee-, Forties, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	18,23	14,78	15,03	17,07	16,76	18,62
120	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	18,39	15,01	15,26	16,92	16,76	18,66
121	Arabian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	17,00	13,46	12,55	14,32	14,85	16,32
122	Arabian Heavy, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	.	.	11,32	13,12	13,61	15,06
123	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	US-\$ je 42 gals	16,95	13,31	12,62	14,27	14,35	15,77
124	Nigerian Light, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	18,36	15,06	15,01	16,62	16,91	18,85
125	Russian Urals, Spotmarktpreis, fob ARA	US-\$ je 42 gals	17,78	14,30	14,03	15,61	15,95	17,98
126	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	US-\$ je 42 gals	19,14	15,96	16,25	18,00	17,63	18,27
127	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	250,89	205,83p	199,10p	232,16
<u>Erdgas</u>								
128	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	14,73	12,63p	10,72	11,54
129	Groningen, Tarif Nr. III, Mengen ab 50 Mill. m ³ /Jahr, Niederlande ¹⁾	hfl-Cents je m ³	20,53	18,36	16,98	16,86	16,86	16,86
<u>Rohbenzin</u>								
130	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	US-\$ je t	162,65	142,74	140,63	156,88	159,38	174,20
<u>Kraftstoffe</u>								
131	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis, fob Aruba	US-Cents je gallon	54,29	51,81	49,81	50,61	51,00	52,55
132	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Iran	US-Cents je gallon	49,33	52,19	52,19	52,19	52,19	52,19
133	Motorenbenzin, 83 Oktan, fob Quoin Island, Iran	US-Cents je gallon	41,25	42,19	42,19	42,19 ^r	42,19	42,19
134	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) ²⁾	US-\$ 5 je t	169,24	165,45 ^{a)}	160,85	157,88	166,94	191,43
135	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) 2)	US-\$ je t	186,37	176,33	176,00	176,52	184,20	207,78
136	Flugbenzin 100/130, Exportpreis, fob Aruba	US-Cents je gallon	102,92	104,50	106,77	110,00	110,00	111,56p
137	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	US-\$ je t	174,85	157,62	186,13	190,38	167,88	177,20
138	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Iran	US-Cents je gallon	51,90	49,68	45,69	52,00	52,00	52,00
139	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	US-\$ je t	157,03	134,85	148,52	150,17	140,91	151,20
<u>Heizöl, leicht</u>								
140	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	US-Cents je gallon	52,24	45,69	50,87	52,80	49,43	53,60
141	Gasöl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	US-\$ je t	155,82	133,75	146,77	149,58	140,36	149,92
142	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	33,24	28,43	30,50	36,15	34,76	...
143	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	1 958,23	1 797,83	1 855,00	1 979,00	...	2 053,00
144	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	383,00	343,00	353,00	387,00	380,00	...
145	3-5° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	35 525	37 163	38 365	38 977	39 714	...
146	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	16,68	16,79	13,86	17,17	17,66p	17,66p

1) Einchl. Preiszuschlag.
2) Ab Februar 1988 bleifrei.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandels Güter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1987	1988	1988	1989		
					Dezember	Januar	Februar	März
	<u>Heizöl, schwer</u>							
147	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	238,34	186,43	201,48	229,98	207,18	...
148	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	705,00	493,00	488,00	534,00	566,00	...
149	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	277,00	220,00	241,00	267,00	264,00	...
150	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	17 324	12 381	11 800	13 203	14 168	...
151	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	£-Pence je l	13,57	12,77	9,78	13,09	13,58p	13,58p
152	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	US-\$ je 42 gals	17,94	13,41	12,20	12,81	13,20	13,68
	<u>Stahlschrott</u>							
153	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	US-\$ je 2 240 lbs	85,46	109,32	107,42	115,03	116,08	113,17p
154	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	£ je t	47,32	57,92	57,50	64,05	68,25	65,90
155	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand	Lire je kg	104	143	162	168	176	180
	<u>Stabstahl</u>							
156	Betonrundstahl, Exportpreis fob Antwerpen Montanunion	US-\$ je t	249,74	305,29	345,00	350,63	356,25	370,56p
	<u>Walzdraht</u>							
157	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	262,62	333,34	355,00	355,00	356,25	370,00
	<u>Formstahl</u>							
158	Winkel und Träger, Exportpreis, fob, Montanunion	US-\$ je t	260,83	337,95 ^{a)}
	<u>Grobblech</u>							
159	ab 10 mm, Exportpreis, fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	541,31 ^{b)}	784,30 ^{b)}	485,00	474,38	470,00	467,78p
	<u>Feinblech</u>							
160	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob Antwerpen, Montanunion	US-\$ je t	376,22	522,30	553,33	560,00	560,00	560,00
161	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	US-\$ je t	433,57	619,31	690,00	695,00	708,75	725,00
	<u>Aluminium</u>							
162	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, Marktpreis, New York	US-Cents je lb	72,30	110,09	110,00	107,73c	99,58	95,78
163	High Grade ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	1 809,85	2 586,76	2 502,53	2 397,55	2 183,05	2 073,71
164	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkunft, Marktpreis, cif Europa, London	US-\$ je t	1 557,75	2 462,58	2 445,24	2 346,26	2 180,18	2 064,66
	<u>Antimon</u>							
165	Regulus min. 99,6 % Sb, Freimarktpreis, Großbritannien	US-\$ je t	2 312,36	2 188,37	1 987,90	2 023,39	2 104,02	2 100,63
166	RM Brand, 99,5 % Sb, Händlerpreis, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	110,62	103,90	95,43	99,10	100,00	100,00
	<u>Blei</u>							
167	Grade A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	35,94	37,14	42,02	40,24	37,00	35,02
168	Virgin brands, common grades, Montreal	kan-Cents je lb	47,81
169	raff. Weich-, 99,97 % Pb., Kassapreis, London	£ je t	362,94	367,93	399,88	380,61	354,17	343,44
170	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	\$A je t	874,26	885,52	850,00	850,00	816,07	...
	<u>Chrom</u>							
171	Producer Lump, min. 99 % Cr, London	£ je t	4 469,13	4 434,46	450,00	450,00	450,00	450,00
	<u>Kadmium</u>							
172	Sticks, 99,95 % Cd, Freimarktpreis, London	US-\$ je lb	1,78	7,04	7,50	8,34	7,98	7,41
	<u>Kobalt</u>							
173	Zaire, Erzeugerpreis, cif europäische Häfen, London	US-\$ je lb	7,00	7,62	8,40	8,40	8,40	8,40
	<u>Kupfer-Elektrolyt, Drahtbarren</u>							
174	Grubenhüttenpreis, fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	US-Cents je lb	81,10	119,11	159,87	156,24	138,81	147,09
175	Exportpreis, fob Raffinerie Atlantikküste, New York	US-Cents je lb	76,66	113,85	154,62	149,73	136,24	143,96
176	Grade A, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 076,89	1 459,17	1 915,28	1 912,56	1 765,00	1 904,14
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 077,59	1 460,23	1 916,33	1 913,50	1 766,25	1 905,00
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	\$A je t	2 516,69	3 397,29	4 112,90	4 132,90	3 762,50	4 122,58
179	DEI-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	322,63	462,30	620,80	629,04	580,66	...
	<u>Magnesium</u>							
180	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	US-Cents je lb	153,00	156,24	162,52	163,00	163,00	163,00
181	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 585,00	2 585,00	2 585,00	2 672,39	2 714,00	2 714,00

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Originalmeldung bis November 1988 DM t.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat			
			1987	1988	1988	1989		
					Dezember	Januar	Februar	März
Originalwährung								
<u>Nickel</u>								
182	Kathoden, 99 % Ni, Marktpreis, frei Käuferwerk, Verein. Staaten	US-\$ je lb	2,28	6,09	7,42	7,92	8,33	7,72
183	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	4 834,07 ^{b)}	14 296,96	16 920,00	17 725,00	18 523,75	17 157,14
184	Marktpreis, cif europ. Häfen	US-\$ je lb	2,19	6,03	7,45	8,06	8,34	7,80
185	Anodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	2 551,60	5 337,15	6 333,33	6 862,50	7 000,00	7 000,00p
<u>Quecksilber</u>								
186	in Flaschen, loco New York	US-\$ je 76 lbs	292,59	335,52	275,95	281,75	315,79	312,39
187	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen, London	US-\$ je 76 lbs	250,61	303,80	292,50	284,11	282,50	273,04p
188	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000
<u>Titan</u>								
189	Sponge, Freimarktpreis	US-\$ je lb	3,91	4,83	4,95	4,86	4,61p	4,85p
<u>Zink</u>								
190	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	US-Cents je lb	41,92	60,20	73,44	79,27	87,70	93,71
191	Prime Western, fob, Montreal	kan-Cents je lb	57,96
192	High Grade, 98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	US-\$ je t	487,13 ^{c)}	622,75 ^{c)}	1 592,53	1 732,24	1 929,95	1 959,76
193	High Grade, Elektrolyt-, Australien	\$A je t	1 259,58	1 574,45	1 870,00	1 974,00	2 303,00	...
<u>Zinn</u>								
194	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	16,84	18,45	19,76	20,16	21,49	24,09
195	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	US-Cents je lb	418,78	441,42	460,29	464,35	491,65	543,09
196	99,85 % Sn, Freihandelspreis, London	£ je t	4 224,05	4 068,77	4 120,94	4 283,94	7 947,00	...
197	Rein-, 99,9 % Sn, Großhandelspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	1 268,00 ^{a)}	...	1 350,81	1 408,58	1 488,13	1 682,26
<u>Gold</u>								
198	1 000/1 000, Handy + Harmann, New York	US-\$ je 31,103 g	446,41	436,93	418,49	404,01	387,78	390,14
199	1 000/1 000, in Barren, Fixingspreis (1. Fixing), London	US-\$ je 31,103 g	446,79	437,12	419,25	404,45	387,97	390,27
200	999/1 000, in Barren zu 1 kg, VWD Notierung, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	25 821,50	24 683,26	26 685,24	23 836,36	23 137,00	...
<u>Platin</u>								
201	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	US-\$ je 31,103 g	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00	600,00
202	min. 99,8 % Pt, Verkaufspreis VWD Notierung Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	34 116,52	31 661,14	34 185,29	32 790,48	33 455,00	...
203	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis, London	£ je 31,103 g	341,37	297,80	309,13	297,04	303,69	314,45
<u>Silber</u>								
204	999/1 000, in Barren, New York	US-Cents je 31,103 g	700,88	653,46	610,83	597,17	589,08	592,98
205	999/1 000, in Barren, London	£-Pence je 31,103 g	428,31	367,22	334,87	337,32	335,09	346,81
206	fein, Ankauf der Scheideanstalt, Bundesrepublik Deutschland	DM je kg	410,37	366,95	343,61	350,79	348,36	...
<u>Zement</u>								
207	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	8 130	8 130	8 130	8 130	8 130	8 130
<u>Rundholz</u>								
208	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 004,16	1 055,00	1 100,00	1 100,00	1 150,00	1 150,00
209	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 600,00	1 675,00	1 750,00	1 750,00	1 850,00	1 850,00
210	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	FF je m ³	1 175,84	1 235,00	1 300,00	1 300,00	1 400,00	1 400,00
211	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m ³	634,17	645,51p	639,52	659,30
<u>Schnittholz</u>								
212	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m ³	114,42	116,00	129,00	129,00	129,00	129,00
213	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm	£ je m ³	110,38	109,00	112,00	112,00	112,00	112,00
214	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m ³	652 970	680 000	680 000	680 000	680 000	680 000
215	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m ³	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000
216	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m ³	418,86	426,89	434,00	436,33	440,00	442,33
217	Bauholz, Chicago	US-\$ 1 000 board feet	190,61	185,46	179,23	187,48	185,78	181,12
<u>Papier-Sulfitzellstoff</u>								
218	gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	105,32	122,84	134,50	138,53	138,67	141,50
219	gebleicht, Importpreis, frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	75 383	86 052	96 250	96 315	98 286	99 444
<u>Papier-Kraftzellstoff</u>								
220	ungebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	65 875	70 906	77 000	77 032	78 000	78 129
221	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	111,21	129,92	142,75	144,36	145,18	145,18p
222	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	79 774	91 658	100 500	100 565	102 571	104 758

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.
b) Originalmeldung in £ je t.

c) Originalmeldung bis November 1988 je t.