

**PREISE**

**FACHSERIE**

**17**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**Oktober 1985**

**Statistisches Bundesamt**  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

**Herausgeber:**  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresmann-Ring 11  
6200 Wiesbaden 1  
**Telefon:** 06121/751

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

**Erscheinungsfolge:** monatlich  
**Erschienen im Dezember 1985**  
**Preis:** DM 4,40  
**Bestellnummer:** 2171100 - 85110

**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 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	10
--	----

2 Indizes der Großhandels- bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

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

2.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	14
--	----

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

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

3.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis .....	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 = 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, daß Waren u. Dienstleistungen der durch einen Punkt als fehlend gekennzeichneten Gruppen in diesem enthalten sind

Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

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

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

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

Bauwerkstypen (Tab. 3)

W = Wohngebäude  
 B = Bürogebäude

L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

G = Gewerbliche Betriebsgebäude

## **Erläuterungen**

### **Zu den Tabellen 1 bis 3**

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

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

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

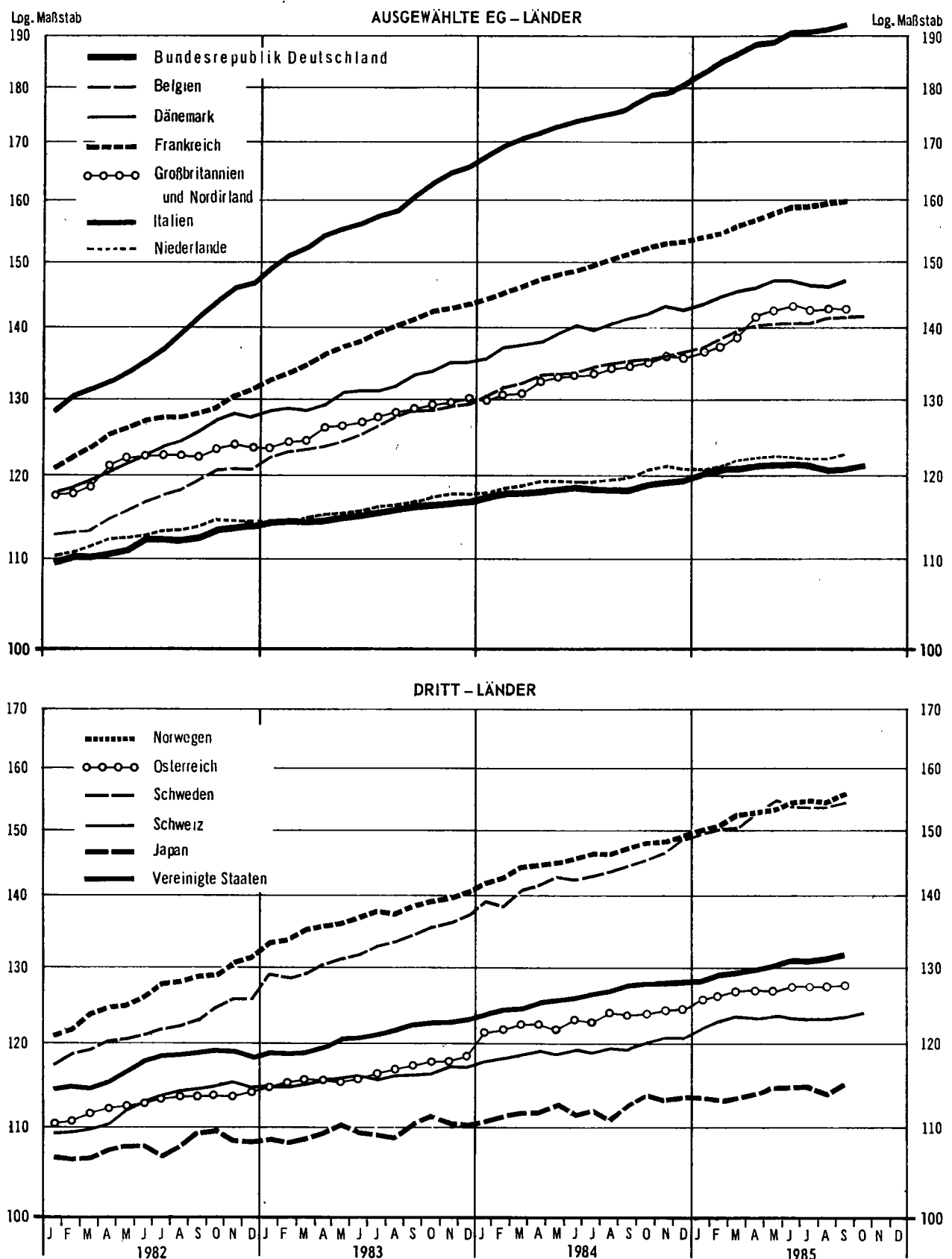
Die in den Tabellen 1.2, 2.2 und 3.2 dargestellten prozentualen Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

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

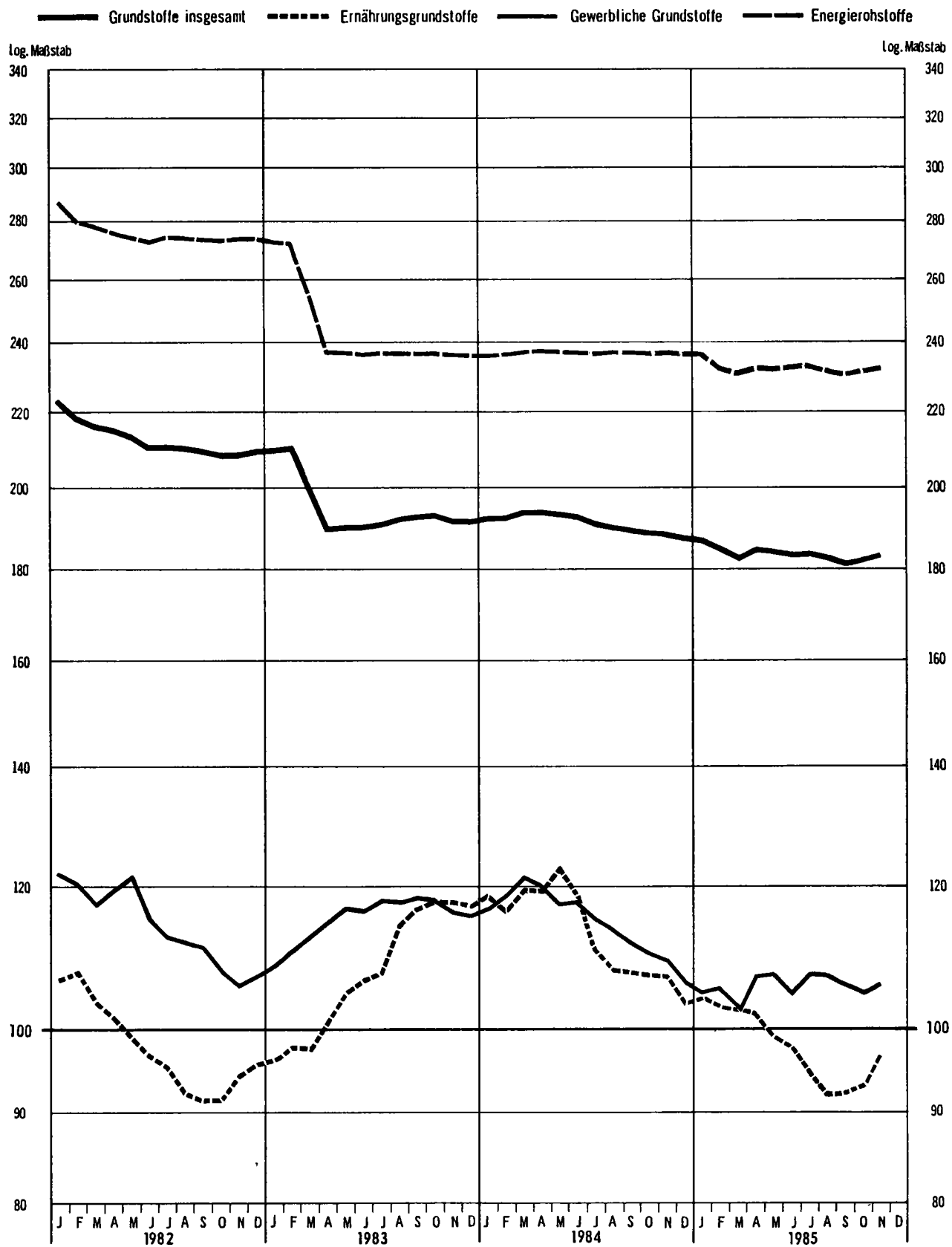
### **Zu Tabelle 4**

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

PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE  
1980 = 100



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



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

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1982	1983	1984
<u>Europa</u>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	111,9	115,6	118,4
2	Belgien (62)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	117,0	126,0	134,0
3	Dänemark (200)	N G K W E H V KÖ B S	1980	-	123,0	131,5	139,8
4	Finnland (33)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	122,7	132,9	142,3
5	Frankreich 2) (108)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	126,8	139,0	149,2
6	Griechenland (17)	N G K W E H V KÖ B .	1982	D	150,6	181,5	214,6
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	N G K W E H V KÖ B .	Januar 1974	MM	121,5	127,1	133,4
8	Irland (120)	N G K W E H V KÖ B .	November 1982	VJM	141,1	155,8	169,3
9	Iceland (Reykjavík)	N G K W E H V KÖ B S	Februar 1984	MA	226,4	421,4	549,3
10	Italien (20)	N G K W E H V KÖ B S	1980	D	137,2	157,3	174,3
11	Jugoslawien (93)	N G K W E H V KÖ B .	-	D	186	262	402
12	Luxemburg	N G K . E H V KÖ B .	1984	MA	118,2	128,4	135,7
13	Malta	N G K W E H V KÖ B .	1974	-	118,0	116,9	116,5
14	Niederlande (101)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MM	122,8	115,9	119,6
15	Norwegen 2) (100)	N G K W E H V KÖ B .	1979	MM	126,5	137,2	145,7
16	Österreich (20)	N G K W E H V KÖ B .	1976	MM	112,6	116,3	122,9
17	Polen	N G K W E . V KÖ B .	-	-	243,4	294,5	...
18	Portugal (25)	N G K . E H V KÖ B .	1976	MM	146,8	184,3	237,4
19	Schweden 2) (70)	N G K W E H V KÖ B .	Dezember 1983	MM	121,7	132,6	143,2
20	Schweiz	N G K W E H V KÖ B .	Dezember 1982	D	112,5	115,9	119,3
21	Spanien	N G K W E H . . . S	1976	D	131,0	147,1	163,6
22	Türkei (Istanbul)	N G K W E H V KÖ B .	1963	D	182,6	235,2	342,4
23	Ungarn	N G K W E H . . . S	1967	D	111,6	120,8	129,8
24	Zypern	N G K W E H V KÖ B S	Jan.- Dez. 81	-	117,8	123,8	131,2
<u>Afrika</u>							
25	Ägypten (9)	N G K W E H V KÖ B . S	Juli 66 - Juni 67	D	126,8	147,2	172,3
26	Äthiopien (Addis Abeba)	N G K . E H V KÖ B .	1963	-	112,1	111,6	120,8
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	N G K . E H . KÖ . S	1960	D	127,7	136,4	143,7
28	Gabun (Libreville) 3)	N G K . Z H V KÖ . S	Juni 1972	MM	124,3	141,7	155,6
29	Ghana	N G K W E H V KÖ . S	1977	D	264,8	590,1	...
30	Kamerun (Yaoundé) 3)	N G K . E H V KÖ B S	Mai 1966	D	126,3	138,1	146,7
31	Kenia (Nairobi) 4)	N G K . E H V KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	144,0	165,1	180,0
32	Liberia (Monrovia)	N G K W E H . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	-	114,0	117,2	118,6
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	N G K . E H . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	161,9	196,6	216,0
34	Marrakesch (Casablanca)	N G K W E . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	125,0	133,0	140,5
35	Nigeria 5)	N G K W E H V . . . S	1975	D	130,0	156,0	...
36	Sambia 5)	N G K W E H . . . S	1975	MM	124,9	147,1	177,8
37	Senegal (Dakar)	N G K W E H V KÖ B .	1967	D	124,3	138,7	155,1
38	Simbabwe (Harare)	N G K W E H V KÖ B .	1980	-	135,7	158,0	177,7
39	Somalia (Mogadischu)	N . K W E . . . S	1977	-	177,0	241,4	464,1
40	Sudan (3)	N G K W E . . . KÖ . S	Januar 1970	D	156,6	204,5	...
41	Südafrika (12)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MA	132,1	148,4	165,7
42	Tansania (18)	N G K W E H V KÖ B S	Juli 1969	D	162,0	205,8	279,5
43	Tunesien (Tunis)	N G K W E H V KÖ B S	1977	D	123,8	134,9	146,2
44	Zaire (Kinshasa)	N G K . E H V KÖ B S	1969	MM	185,1	325,5	496,2
<u>Amerika</u>							
45	Argentinien (Buenos Aires)	N G K W E H V KÖ B S	1974	D	541,4	2 402,8	17 461,7
46	Bolivien (La Paz)	N G K W E H V KÖ B .	1966	ME	295,4	1 109,4	15 324,0
47	Brasilien (Rio de Janeiro)	N G K W E H V KÖ B S	1977	MA	406,9	984,7	2 922,1
48	Chile (Santiago)	N G K W E H V KÖ B .	1978	D	131,6	167,4	200,7
49	Costa Rica (San José)	N G K W E H V KÖ B S	1975	D	260,5	345,6	386,9
50	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	N G K W E H V KÖ B S	1969	D	115,7	121,3	154,0
51	Ecuador 6) (12 Städte)	N G K W E H V KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	158,0	234,6	307,8
52	El Salvador (San Salvador)	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	128,3	145,0	162,1
53	Guatemala (Guatemala Stadt)	N G K W E . . . . S	März - April 1983	MM	111,6	118,0	120,8
54	Haiti (Port-au-Prince)	N G K W E . . . . S	1980	-	119,0	131,2	...
55	Honduras	N G K W E H V KÖ B .	1978	-	119,6	130,3	...
56	Jamaika (Kingston)	N G K W E H V KÖ B S	Januar 1975	ME	121,4	135,1	172,3
57	Kanada (36)	N G K W E H V KÖ B S	1981	MA	124,6	131,8	137,6
58	Kolumbien	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	156,9	187,5	218,7
59	Mexiko (7)	N G K W E H V KÖ B S	1978	D	203,3	410,5	679,2
60	Panama (Stadt)	N G K W E H V KÖ B .	1975	-	111,8	114,2	116,0
61	Paraguay (Asunción)	N G K W E H . KÖ . S	1980	D	121,7	138,1	166,1
62	Peru (Lima und Callao)	N G K W E . . . S	1979	MM	288,4	609,0	1 280,2
63	Uruguay (Montevideo)	N G K W E H V KÖ B S	März 1973	-	159,5	238,0	369,6
64	Venezuela (Caracas)	N G K W E H . . . S	1968	D	127,3	135,3	151,3
65	Vereinigte Staaten (85)	N G K W E H V KÖ B S	1967	M	117,1	120,9	126,1
<u>Asien</u>							
66	Bangladesh (Dhaka) 6)	N . K W E H . . . S	1973 - 1974	-	130,7	143,0	158,0
67	China/Taiwan (alle Großstädte)	N G K W E H . KÖ B S	1981	D	120,3	122,5	122,7
68	Hongkong 5)	N G K W E H V . . . S	Okt. 79 - Sept. 80	-	125,9	138,1	149,8
69	Indien (50)	N G K W E H V KÖ B .	1960	D	121,8	136,4	147,7
70	Indonesien (17)	N G K W E H V KÖ B S	April 77 - März 78	-	122,9	137,4	151,8
71	Iran	N G K W E H V KÖ B .	April 74 - März 75	MM	147,4	176,5	198,6
72	Israel (76)	N G K W E H V KÖ B S	1980	D	477,8	1 173,5	5 560,4
73	Japan (162)	N G K W E H V KÖ B .	1980	D	107,7	109,6	112,1
74	Jordanien	N G K W E H . . . S	1980	M	115,7	121,3	126,2
75	Korea, Republik (alle Großstädte)	N G K W E H V KÖ B .	1980	D	130,1	134,5	137,6
76	Kuwait	N . K W E H V KÖ B .	1978	-	116,1	121,1	122,6
77	Malaysia (Peninsulaire)	N G K W E H V . B S	1980	MM	116,1	120,4	125,1
78	Pakistan (12)	N G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	118,5	127,3	136,4
79	Philippinen	N G K W E H . V KÖ . S	1978	D	126,4	139,0	208,9
80	Singapur	N G K W E H V KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	-	112,4	113,7	116,5
81	Sri Lanka (Colombo)	N G K W E H V KÖ B .	1952	D	130,8	149,0	173,8
82	Syrien (Damaskus)	N . K W E H V KÖ B .	1970	-	135,4	143,8	...
83	Thailand (Bangkok)	N G K W E H V KÖ B S	1976	D	119,5	123,5	124,4
<u>Australien und Ozeanien</u>							
84	Australien (8)	N G K W E H V KÖ B .	1980 - 1981	VJ	121,9	134,2	139,5
85	Neuseeland (25)	N G K W E H V KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	134,0	143,9	152,8

Fußnoten siehe Seite 10.

## die Lebenshaltung

**1980 = 100**

1984												1985												Lfd. Nr.
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.								
118,6	118,4	118,2	118,3	119,0	119,2	119,3	120,0	120,5	120,9	121,1	121,2	121,3	121,1	120,7	120,9	121,1	1	1	1	1	1	1	1	1
133,7	134,4	135,0	135,4	136,0	136,1	136,4	137,2	138,7	139,8	140,3	140,5	140,5	141,3	141,3	141,5	141,5	2	2	2	2	2	2	2	2
140,2	139,9	140,5	141,5	142,1	143,1	142,8	143,5	144,4	145,5	146,0	147,0	147,0	146,4	146,2	147,0	147,0	3	3	3	3	3	3	3	3
142,4	143,0	143,6	144,5	145,1	145,2	145,4	146,9	147,5	148,9	149,7	151,2	151,5	151,6	151,6	151,8	152,1	4	4	4	4	4	4	4	4
148,8	149,8	150,6	151,3	152,3	152,8	153,1	153,9	154,7	155,8	156,9	157,7	158,3	158,9	159,1	159,1	159,3	5	5	5	5	5	5	5	5
217,0	215,0	213,9	220,1	225,5	228,1	231,3	236,4	236,0	242,7	246,5	248,2	254,3	250,9	251,6	264,1	264,1	6	6	6	6	6	6	6	6
133,4	133,3	134,5	134,8	135,6	136,1	135,9	136,4	137,5	138,8	141,8	142,4	142,7	142,5	142,9	142,8	142,8	7	7	7	7	7	7	7	7
.	.	170,9	.	.	172,1	.	.	175,3	.	.	177,6	.	.	180,2	.	.	8	8	8	8	8	8	8	8
.	.	562,8	.	.	579,9	.	.	656,2	.	.	699,8	.	.	751,6	.	.	9	9	9	9	9	9	9	9
174,0	174,4	175,3	176,7	178,4	179,8	180,9	182,9	185,1	186,6	188,0	189,4	190,4	190,8	191,3	192,0	192,0	10	10	10	10	10	10	10	10
391	404	415	430	459	475	491	542	562	594	627	659	683	715	746	.	.	11	11	11	11	11	11	11	11
135,3	135,6	135,9	135,9	136,8	136,9	136,3	138,1	139,0	139,7	140,9	141,1	141,6	142,1	141,6	141,6	12	12	12	12	12	12	12	12	
116,1	115,8	115,4	115,6	116,0	115,8	116,9	116,9	116,2	116,2	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	13	13	13	13	13	13	13	13
119,4	119,3	119,4	120,0	120,9	121,0	120,9	121,0	121,0	121,0	121,9	122,4	122,5	122,4	122,2	122,2	122,0	14	14	14	14	14	14	14	14
145,7	146,3	146,2	147,3	148,0	148,2	148,9	150,0	150,4	152,1	152,8	153,2	154,3	154,8	154,4	155,9	155,9	15	15	15	15	15	15	15	15
123,0	122,7	123,9	123,7	123,9	124,2	124,3	125,3	126,0	126,6	127,0	127,1	127,1	127,1	127,1	127,1	127,1	16	16	16	16	16	16	16	16
348,2	347,0	346,2	335,2	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	333,1	17	17	17	17	17	17	17	17
235,7	242,2	246,7	247,4	249,6	253,7	256,3	276,1	274,4	278,8	282,0	282,8	283,1	284,1	286,4	286,8	286,8	18	18	18	18	18	18	18	18
142,4	142,8	143,9	144,8	145,5	146,4	148,8	149,6	151,0	152,1	152,7	154,5	153,9	153,8	153,8	154,5	154,5	19	19	19	19	19	19	19	19
119,2	119,0	119,4	119,3	120,1	120,7	120,7	121,8	122,9	123,6	123,4	123,3	123,2	123,0	123,0	123,3	123,7	20	20	20	20	20	20	20	20
162,5	165,0	166,1	166,5	167,5	168,3	169,5	172,6	173,8	175,0	176,8	177,4	177,1	178,1	178,3	180,3	180,3	21	21	21	21	21	21	21	21
343,5	352,7	356,8	368,5	384,5	386,7	394,1	419,7	444,0	450,3	462,3	476,8	483,0	493,6	506,6	517,7	517,7	22	22	22	22	22	22	22	22
129,3	131,7	131,3	131,4	130,4	130,9	131,0	135,4	138,3	137,5	137,8	136,2	135,6	135,6	135,6	135,6	135,6	23	23	23	23	23	23	23	23
130,9	131,9	131,8	131,3	133,0	135,1	136,4	136,3	136,4	137,5	137,8	136,2	135,6	135,6	135,6	135,6	135,6	24	24	24	24	24	24	24	24
105,2	173,1	174,5	171,7	176,8	181,1	182,4	187,5	185,1	185,1	185,1	185,1	185,1	185,1	185,1	185,1	185,1	25	25	25	25	25	25	25	25
122,7	117,4	120,3	130,7	131,0	130,3	129,0	131,7	132,5	144,7	144,7	144,7	144,7	144,7	144,7	144,7	144,7	26	26	26	26	26	26	26	26
142,6	144,2	143,9	147,8	148,4	149,4	149,8	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	27	27	27	27	27	27	27	27
155,3	156,4	157,2	157,5	158,6	159,1	159,6	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	159,1	28	28	28	28	28	28	28	28
870,2	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	835,5	29	29	29	29	29	29	29	29
146,9	147,2	147,7	145,7	145,8	146,3	150,3	150,4	149,1	149,3	152,5	152,3	154,2	157,2	156,8	156,8	156,8	30	30	30	30	30	30	30	30
179,4	180,0	181,0	184,4	184,8	185,4	190,5	193,7	196,2	196,5	197,7	199,6	198,8	201,6	202,4	202,4	31	31	31	31	31	31	31	31	
118,7	119,0	119,4	119,5	118,4	118,6	118,8	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	32	32	32	32	32	32	32	32
214,0	218,1	221,9	223,7	224,2	224,2	225,9	226,7	229,1	230,4	231,8	231,7	231,7	231,7	231,7	231,7	231,7	33	33	33	33	33	33	33	33
146,9	148,7	150,4	153,3	153,5	154,1	152,8	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	153,5	34	34	34	34	34	34	34	34
219,8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35	35	35	35	35	35	35	35
176,1	178,4	178,9	181,1	180,1	180,9	190,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	194,0	36	36	36	36	36	36	36	36
155,9	157,2	161,6	167,9	165,4	165,9	161,6	164,0	165,2	165,2	165,2	165,2	165,2	165,2	165,2	165,2	165,2	37	37	37	37	37	37	37	37
177,4	178,2	178,0	180,4	181,0	182,7	184,1	184,6	185,4	188,8	191,8	192,9	194,0	194,4	196,3	196,3	196,3	38	38	38	38	38	38	38	38
487,2	508,5	480,7	474,3	502,7	505,0	505,0	529,0	548,3	554,1	591,2	623,8	680,1	674,4	679,5	645,2	645,2	40	40	40	40	40	40	40	40
164,8	167,0	168,1	169,7	171,9	174,0	175,1	177,1	182,8	183,6	187,4	191,9	191,9	191,9	191,9	191,9	191,9	197,8	197,8	197,8	197,8	197,8	197,8	197,8	197,8
294,8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	41	41	41	41	41	41	41	41
144,4	146,8	147,6	148,4	150,0	150,7	152,4	155,0	155,0	155,2	155,2	155,2	155,2	155,2	155,2	155,2	155,2	43	43	43	43	43	43	43	43
.	498,8	512,7	519,7	511,6	524,1	525,0	525,0	536,2	550,7	550,7	550,7	550,7	550,7	550,7	550,7	550,7	44	44	44	44	44	44	44	44
12 766,9	15 101,0	18 551,1	23 661,4	28 233,5	32 461,1	38 848,9	48 611	58 659	74 202	96 067	120 195	156 896	166 615	171 780	...	...	45	45	45	45	45	45	45	45
9 551,6	10 046,0	11 552,5	15 864,7	25 245,4	33 211,5	53 432,2	90 172	254 983	318 577	356 114	483 133	862 208	1433 248	1782 386	1864 386	...	46	46	46	46	46	46	46	46
2 620,1	2 897,8	3 184,1	3 510,0	3 884,8	4 227,6	4 664,6	5 285,7	5 928,5	6 550,6	6 987,1	7 500,4	8 298,1	9 186,1	10 412,0	11 135,9	15	47	47	47	47	47	47	47	47
196,1	197,8	198,3	204,1	220,8	223,4	226,4	233,5	238,2	244,9	250,5	255,6	265,0	268,4	270,8	274,1	...	48	48	48	48	48	48	48	48
384,8	389,1	390,8	395,0	404,5	411,0	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	418,5	49	49	49	49	49	49	49	49
151,6	155,0	157,8	164,5	174,4	177,3	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	179,1	50	50	50	50	50	50	50	50
303,7	307,3	313,0	317,9	324,9	334,5	340,2	362,0	366,2	372,9	383,9	388,5	396,1	402,3	403,1	406,6	406,6	51	51	51	51	51	51	51	51
161,3	162,1	162,9	167,0	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	167,4	52	52	52	52	52	52	52	52
669,1	691,1	710,7	731,9	757,5	783,5	816,7	877,3	913,7	909,4	937,6	960,1	984,1	1018,5	1058	1058	53	53	53	53	53	53	53	53	
115,8	115,8	116,3	116,6	116,6</td																				

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungs- zeitpunkt	1982	1983	1984
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	+ 5,3	+ 3,3	+ 2,4
2	Belgien (62)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	+ 8,7	+ 7,7	+ 6,3
3	Dänemark (200)	N G K W E H V KÖ B S	1980	-	+ 10,1	+ 6,9	+ 6,3
4	Finnland (33)	N G K W E H V KÖ B .	1981	MM	+ 9,6	+ 8,3	+ 7,1
5	Frankreich 2) (108)	N G K W E H V KÖ B .	1980	MM	+ 11,8	+ 9,6	+ 7,3
6	Griechenland (17)	N G K W E H V KÖ B .	1982	D	+ 21,0	+ 20,5	+ 18,2
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	N G K W E H V KÖ B .	Januar 1974	MM	+ 8,6	+ 4,6	+ 5,0
8	Irland (120)	N G K W E H V KÖ B .	November 1982	VJM	+ 17,1	+ 10,4	+ 8,6
9	Island (Reykjavik)	N G K W E H V KÖ B S	Februar 1984	MA	+ 49,9	+ 86,1	+ 30,4
10	Italien (20)	N G K W E H V KÖ B S	1980	D	+ 16,5	+ 14,7	+ 10,8
11	Jugoslawien (93)	N G K W E H V KÖ B .	-	D	+ 32	+ 41	+ 53
12	Luxemburg	N G K . E H V KÖ B .	1984	MA	+ 9,4	+ 8,7	+ 5,6
13	Malta	N G K W E H V KÖ B .	1974	-	+ 5,8	- 0,9	- 0,3
14	Niederlande (101)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MM	+ 5,7	+ 2,7	+ 3,2
15	Norwegen (2) (100)	N G K W E H V KÖ B .	1979	MM	+ 11,3	+ 8,4	+ 6,2
16	Österreich (20)	N G K W E H V KÖ B .	1976	MM	+ 5,4	+ 3,3	+ 5,6
17	Polen	N G K W E . V KÖ B .	-	-	+ 100,8	+ 21,0	...
18	Portugal (25)	N G K . E H V KÖ B .	1976	MM	+ 22,4	+ 25,5	+ 28,8
19	Schweden 2) (70)	N G K W E H V KÖ B .	Dezember 1983	MM	+ 8,6	+ 9,0	+ 8,0
20	Schweiz	N G K W E H V KÖ B .	Dezember 1983	D	+ 5,6	+ 3,0	+ 3,0
21	Spanien	N G K W E H . . . S	1976	D	+ 14,4	+ 12,2	+ 11,3
22	Türkei (Istanbul)	N G K W E H V KÖ B .	1963	D	+ 32,7	+ 28,8	+ 45,6
23	Ungarn	N G K W E H . . . S	1967	D	+ 6,9	+ 8,1	+ 7,5
24	Zypern	N G K W E H V KÖ B S	Jan.- Dez. 81	-	+ 6,4	+ 5,1	+ 6,0
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	N G K W E H V KÖ . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 14,8	+ 16,2	+ 17,1
26	Äthiopien (Addis Abeba)	N G K . E H V KÖ B .	1963	D	+ 5,6	- 0,4	+ 8,2
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	N G K . E H . KÖ . S	1960	D	+ 12,7	+ 6,8 <sup>a)</sup>	+ 5,4
28	Gabun (Libreville) 3)	N G K . E H V KÖ . S	Juni 1972	MM	+ 12,8	+ 14,0 <sup>a)</sup>	+ 9,8
29	Ghana	N G K W E H V KÖ . S	1977	D	+ 22,3	+ 122,8	...
30	Kamerun (Yaoundé) 3)	N G K . E H V KÖ B S	Mai 1966	D	+ 17,9	+ 9,3	+ 6,3
31	Kenia (Nairobi) 4)	N G K . E H V KÖ B S	Jan.-Juni 75	ME	+ 26,3	+ 14,7	+ 9,0
32	Liberia (Monrovia)	N G K W E H . KÖ . S	Sept.-Nov. 1964	-	+ 2,8	+ 2,8	+ 1,2
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	N G K . E H . KÖ . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	+ 30,4	+ 21,4	9,9
34	Marrakesch (Casablanca)	N G K W E H . V KÖ . S	Mai 72 - April 73	D	+ 9,6	+ 6,4	+ 11,6
35	Nigeria 5)	N G K W E H V . . . S	1975	D	+ 7,5	+ 20,1	...
36	Sambia 5)	N G K W E H . . . S	1975	MM	+ 13,2	+ 17,8	+ 20,9
37	Senegal (Dakar)	N G K W E H V KÖ B .	1967	D	+ 17,4	+ 11,6	+ 11,8
38	Simbabwe (Harare)	N G K W E H V KÖ B .	1980	-	+ 18,4	+ 16,4	+ 12,1
39	Somalia (Mogadišu)	N . K W E . . . S	1977	-	+ 21,9	+ 36,4	+ 92,2
40	Sudan (3)	N G K W E . . . KÖ . S	Januar 1970	D	+ 25,6	+ 30,6	...
41	Südafrika (12)	N G K W E H V KÖ B S	1980	MA	+ 14,7	+ 12,3	+ 11,7
42	Tansania (18)	N G K W E H V KÖ B S	Juli 1969	D	+ 29,0	+ 27,0	+ 35,8
43	Tunesien (Tunis)	N G K W E H V KÖ B S	1977	D	+ 13,6	+ 9,0	+ 8,4
44	Zaire (Kinshasa)	N G K . E H V KÖ B S	1969	MM	+ 37,2	+ 75,8	+ 52,5
<b>Amerika</b>							
45	Argentinien (Buenos Aires)	N G K W E H V KÖ B S	1974	D	+ 164,8	+ 343,8	+ 626,7
46	Bolivien (La Paz)	N G K W E H V KÖ B .	1966	ME	+ 123,5	+ 275,6	+ 1 281,3
47	Brasilien (Rio de Janeiro)	N G K W E H V KÖ B S	1977	MA	+ 98,0	+ 142,0	+ 196,7
48	Chile (Santiago)	N G K W E H V KÖ B .	1978	D	+ 9,9	+ 27,2	+ 19,9
49	Costa Rica (San José)	N G K W E H V KÖ B S	1975	D	+ 90,1	+ 32,7	+ 12,0
50	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	N G K W E H V KÖ B S	1969	D	+ 7,6	+ 4,8	+ 27,0
51	Ecuador (12 Städte)	N G K W E H V KÖ B .	Mai 78 - Apr. 79	ME	+ 16,3	+ 48,5	+ 31,2
52	El Salvador (San Salvador)	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 11,7	+ 13,0	+ 11,8
53	Guatemala (Guatemala Stadt)	N G K W E . . . . S	März - April 1983	MM	+ 0,2	+ 5,7	+ 2,4
54	Haiti (Port-au-Prince)	N G K W E . . . . S	1980	-	+ 7,2	+ 10,3	...
55	Honduras (5)	N G K W E H V KÖ B .	1978	-	+ 9,4	+ 8,9	...
56	Jamaika (Kingston)	N G K W E H V KÖ B S	Januar 1975	ME	+ 5,4	+ 11,3	+ 27,5
57	Kanada (36)	N G K W E H V KÖ B S	1981	MA	+ 10,8	+ 5,8	+ 4,4
58	Kolumbien	N G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 24,5	+ 19,5	+ 16,6
59	Mexiko (7)	N G K W E H V KÖ B S	1978	D	+ 58,9	+ 101,9	+ 65,4
60	Panama (Stadt)	N G K W E H V KÖ B .	1975	-	+ 4,2	+ 2,1	+ 1,6
61	Paraguay (Asunción)	N G K W E H . . . KÖ . S	1980	D	+ 6,8	+ 13,5	+ 20,3
62	Peru (Lima und Callao)	N G K W E H . . . S	1979	MM	+ 64,5	+ 111,1	+ 110,2
63	Uruguay (Montevideo)	N G K W E H V KÖ B S	März 1973	-	+ 19,0	+ 49,2	+ 55,3
64	Venezuela (Caracas)	N G K W E H . . . S	1968	D	+ 9,7	+ 6,3	+ 11,9
65	Vereinigte Staaten (85)	N G K W E H V KÖ B S	1967	M	+ 6,1	+ 3,2	+ 4,3
<b>Asien</b>							
66	Bangladesh (Dhaka)	N . K W E H . . . S	1973 - 1974	-	+ 12,8	+ 9,4	+ 10,5
67	China/Taiwan (alle Großstädte)	N G K W E H . KÖ B S	1981	D	+ 3,4	+ 1,8	+ 0,2
68	Hongkong 5)	N G K W E H V . . . S	Okt. 79 - Sept. 80	-	+ 10,7	+ 9,9	+ 8,5
69	Indien (50)	N G K W E H V KÖ B .	1960	D	+ 7,7	+ 12,0	+ 8,3
70	Indonesien (17)	N G K W E H V KÖ B S	April 77 - März 78	-	+ 9,5	+ 11,8	+ 10,4
71	Iran	N G K W E H V KÖ B .	April 74 - März 75	MM	+ 18,7	+ 19,7	+ 12,5
72	Israel (76)	N G K W E H V KÖ B S	1980	D	+ 120,4	+ 145,6	+ 373,8
73	Japan (162)	N G K W E H V KÖ B .	1980	D	+ 2,7	+ 1,8	+ 2,3
74	Jordanien	N G K W E H . . . S	1980	M	+ 7,4	+ 4,8	+ 4,0
75	Korea, Republik (alle Großstädte)	N G K W E H V KÖ B .	1980	D	+ 7,3	+ 3,4	+ 2,3
76	Kuwait	N . K W E H V KÖ B .	1978	-	+ 8,1	+ 4,4	+ 1,2
77	Malaysia (Peninsulaire)	N G K W E H V . B S	1980	MM	+ 5,8	+ 3,7	+ 3,9
78	Pakistan (12)	N G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 5,9	+ 7,4	+ 7,1
79	Philippinen	N G K W E . V KÖ . S	1978	D	+ 12,5	+ 10,0	+ 50,3
80	Singapur	N G K W E H V KÖ B .	Juni 82 - Mai 83	-	+ 3,9	+ 1,2	+ 2,6
81	Sri Lanka (Colombo)	N G K W E H V KÖ B .	1952	D	+ 10,9	+ 13,1	+ 16,7
82	Syrien (Damaskus)	N . K W E H V KÖ B .	1970	-	+ 14,5	+ 6,2	...
83	Thailand (Bangkok)	N G K W E H V KÖ B S	1976	D	+ 5,4	+ 3,4	+ 0,7
<b>Australien und Ozeanien</b>							
84	Australien (8)	N G K W E H V KÖ B .	1980 - 1981	VJ	+ 11,1	+ 10,1	+ 4,0
85	Neuseeland (25)	N G K W E H V KÖ B .	4. Vierteljahr 1983	D	+ 16,1	+ 7,4	+ 6,2

1) Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte.

2) Jährlich erfolgen Korrekturen am Wägungsschema.

3) Index für Europäer.

4) Mittlere Einkommensgruppen.

5) Höhere Einkommensgruppe.

6) Indexzahlen auf Originalbasis, nicht umbasiert.

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

1984							1985										Lfd. Nr.
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	
+ 2,8 + 2,2 + 1,7 + 1,5 + 2,1 + 2,1 + 2,0 + 2,1 + 2,3 + 2,5 + 2,5 + 2,5 + 2,3 + 2,3 + 2,1 + 2,2 + 1,8	1																
+ 6,8 + 6,3 + 5,7 + 5,3 + 5,8 + 5,3 + 5,4 + 5,0 + 5,3 + 5,7 + 5,5 + 5,3 + 5,1 + 5,1 + 4,6 + 4,6	2																
+ 6,9 + 6,5 + 6,5 + 6,2 + 6,0 + 5,9 + 5,6 + 5,8 + 5,3 + 5,7 + 5,8 + 5,5 + 4,9 + 4,6 + 4,1 + 3,9	3																
+ 6,4 + 6,4 + 6,7 + 6,6 + 6,8 + 6,0 + 6,1 + 6,4 + 6,4 + 6,7 + 6,4 + 6,4 + 6,0 + 5,8 + 5,3	4																
+ 7,7 + 7,5 + 7,4 + 7,1 + 7,0 + 6,9 + 6,5 + 6,4 + 6,4 + 6,5 + 6,5 + 6,4 + 6,4 + 6,1 + 5,6 + 5,3	5																
+ 19,1 + 19,2 + 18,9 + 17,8 + 18,4 + 18,3 + 18,1 + 19,2 + 18,3 + 18,1 + 17,7 + 16,8 + 17,2 + 16,7 + 17,8 + 20,1	6																
+ 5,1 + 4,5 + 5,0 + 4,7 + 5,0 + 4,9 + 4,6 + 5,0 + 5,4 + 6,1 + 6,9 + 7,0 + 7,0 + 6,9 + 6,2 + 5,9	7																
- - - - - + 7,9 - - - - - + 6,7 - - - - - + 6,2 - - - - - + 5,2 - - - - - + 5,5 - - - - -	8																
+ 11,3 + 10,7 + 10,7 + 10,1 + 9,5 + 9,2 + 9,4 + 9,3 + 9,4 + 9,4 + 9,5 + 9,4 + 9,4 + 9,1 + 8,7	9																
+ 54 + 59 + 57 + 52 + 55 + 52 + 46 + 57 + 61 + 68 + 73 + 77 + 69 + 70 + 73 + 73	10																
+ 6,7 + 5,4 + 4,9 + 3,9 + 3,6 + 3,2 + 2,4 + 3,8 + 3,7 + 3,9 + 4,4 + 4,2 + 4,6 + 4,7 + 4,1 + 3,9	11																
- 0,9 - 0,8 - 0,9 - 0,6 - 0,1 - 1,2 - 0,3 - 1,4 -	12																
+ 3,5 + 2,8 + 2,7 + 2,7 + 3,0 + 2,9 + 2,8 + 2,4 + 2,3 + 2,5 + 2,5 + 2,6 + 2,5 + 2,4 + 2,3 + 2,4	13																
+ 6,4 + 6,1 + 6,2 + 6,1 + 6,1 + 6,0 + 5,9 + 5,7 + 5,5 + 5,5 + 5,5 + 5,7 + 5,9 + 5,8 + 5,6 + 5,8	14																
+ 6,3 + 5,6 + 6,0 + 5,6 + 5,2 + 5,3 + 5,0 + 5,4 + 3,4 + 3,4 + 3,6 + 3,8 + 3,2 + 3,5 + 2,6 + 2,9	15																
+ 12,9 + 13,7 + 12,5 + 12,8 -	16																
+ 32,1 + 32,9 + 31,1 + 27,1 + 25,8 + 24,9 + 21,2 + 24,6 + 25,9 + 23,3 + 22,3 + 23,7 + 20,1 + 17,3 + 16,1 + 15,9	17																
+ 8,1 + 7,4 + 7,8 + 7,7 + 7,3 + 7,3 + 8,2 + 7,3 + 8,7 + 7,9 + 7,7 + 8,2 + 8,1 + 7,7 + 6,9 + 6,7	18																
+ 2,8 + 2,8 + 2,9 + 2,7 + 3,2 + 2,9 + 2,9 + 3,5 + 4,0 + 4,0 + 3,7 + 3,8 + 3,4 + 3,4 + 3,0 + 3,4 + 3,0	19																
+ 11,4 + 12,8 + 12,0 + 11,3 + 10,5 + 10,0 + 9,0 + 9,3 + 9,7 + 9,5 + 10,2 + 9,9 + 9,0 + 7,9 + 7,3 + 8,3	20																
+ 46,9 + 48,9 + 50,7 + 50,9 + 49,8 + 46,8 + 43,3 + 47,5 + 54,6 + 53,9 + 43,8 + 41,6 + 40,6 + 39,9 + 42,0 + 40,5	21																
+ 9,1 + 10,3 + 9,0 + 8,0 + 7,3 + 7,7 + 7,6 + 7,3 + 7,2 + -	22																
+ 6,9 + 7,7 + 6,7 + 6,2 + 6,4 + 7,7 + 7,2 + 6,5 + 6,8 + 6,3 + 5,2 + 4,1 + 2,8 + 4,6 + 6,3	23																
+ 19,6 + 14,9 + 14,5 + 11,9 + 15,3 + 17,7 + 19,6 + 19,8 + 15,0 -	24																
+ 9,0 + 5,3 + 10,0 + 17,2 + 19,4 + 17,5 + 17,8 + 19,3 + 22,2 + 30,4 -	25																
+ 4,3 + 4,3 + 4,0 + 6,4 + 6,9 + 8,1 + 8,4 -	26																
+ 8,5 + 8,3 + 7,4 + 7,1 + 7,2 + 6,6 -	27																
+ 23,9 + 29,0 -	28																
+ 5,8 + 4,8 + 6,5 + 4,6 + 4,1 + 4,0 + 6,0 + 4,4 + 3,1 + 2,0 + 3,5 + 3,4 + 5,0 + 6,8 + 6,1 - - - -	29																
+ 8,9 + 9,1 + 8,3 + 8,2 + 8,5 + 8,6 + 11,0 + 12,0 -	30																
+ 1,3 + 1,7 + 1,7 + 1,5 + 0,8 + 0,6 + 0,8 + 0,7 + 0,6 -	31																
+ 8,4 + 10,0 + 11,6 + 11,5 + 12,9 + 12,0 + 12,3 + 11,5 + 11,8 + 10,9 - - - - - - - - - - - - - -	32																
+ 14,8 + 15,1 + 13,4 + 13,4 + 11,2 + 9,8 + 7,6 + 6,2 -	33																
+ 44,0 -	34																
+ 19,2 + 19,1 + 19,3 + 19,5 + 21,7 + 24,0 + 25,3 -	35																
+ 16,5 + 12,2 + 9,9 + 13,3 + 11,8 + 11,4 + 9,6 + 14,7 + 17,1 - - - - - - - - - - - - -	36																
+ 14,0 + 12,7 + 10,9 + 8,0 + 8,1 + 8,3 + 8,5 + 7,6 + 7,5 + 8,5 + 9,3 + 9,5 + 9,4 + 9,1 + 10,3	37																
+ 100,3 + 105,6 + 88,8 + 75,0 + 86,1 + 85,4 + 82,0 + 58,9 + 35,4 + 34,5 + 48,0 + 45,6 + 38,4 + 33,6 + 34,2	38																
+ 11,7 + 12,4 + 11,8 + 12,2 + 12,5 + 13,3 + 13,3 + 13,9 + 16,0 + 15,1 + 15,8 + 16,1 + 16,4 + 15,9 + 16,6	39																
+ 8,3 + 9,8 + 9,2 + 8,6 + 8,8 + 8,5 + 8,2 + 9,5 + 8,5 + 7,7 - - - - - - - - - - - - -	40																
- - - - - + 69,7 + 60,3 + 29,8 + 17,6 + 14,4 + 14,3 + 10,2 + 21,3 - - - - - - - - - - - -	41																
+ 500,2 + 615,5 + 649,7 + 687,8 + 703,7 + 675,0 + 688,0 + 776 + 804 + 851 + 939 + 1000 + 1129 + 1003 + 826 - - -	42																
+ 1051,2 + 1000,0 + 904,5 + 1084,9 + 1590,5 + 1682,3 + 2177,2 + 3408 + 8064 + 8217 + 5604 + 5164 + 8927 + 13173 + 220,561 - - -	43																
+ 195,2 + 190,2 + 194,6 + 195,7 + 198,4 + 204,4 + 208,7 + 218,3 + 223,1 + 225,5 + 220,0 + 214,4 + 216,7 + 221,8 + 227,0 + 223,6 - - -	44																
+ 19,2 + 18,0 + 15,2 + 15,8 + 22,4 + 22,2 + 23,0 + 26,8 + 29,6 + 29,9 + 30,9 + 32,0 + 35,1 + 35,7 + 36,5 + 34,3 - - -	45																
+ 8,8 + 11,9 + 12,8 + 14,1 + 15,7 + 16,8 + 17,3 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	46																
+ 26,9 + 29,2 + 29,8 + 35,6 + 41,2 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	47																
+ 30,3 + 25,2 + 22,6 + 19,9 + 19,1 + 22,9 + 25,1 + 25,9 + 29,1 + 28,3 + 28,8 + 28,8 + 30,4 + 30,9 + 28,8 + 27,9 - - -	48																
+ 12,6 + 11,3 + 9,1 + 7,8 + 7,7 + 9,3 + 9,8 + 11,2 + 13,4 + 14,9 + 16,2 + 18,1 + 21,8 - - - - - - - -	49																
+ 0,8 - 0,3 - 2,1 + 3,0 + 6,3 + 5,3 + 7,4 - - - - - - - - - - - - -	50																
- - - - - + 6,6 -	51																
+ 5,1 + 4,4 + 3,2 + 1,9 + 2,0 + 2,9 - - - - - - - - - - - -	52																
+ 30,2 + 32,1 + 30,9 + 31,5 + 30,4 + 31,5 + 30,5 + 28,1 + 27,8 + 28,9 + 27,8 + 25,5 + 24,1 - - - -	53																
+ 4,1 + 4,2 + 3,7 + 3,8 + 4,0 + 3,8 + 3,7 + 3,7 + 3,7 + 3,9 + 4,1 + 3,8 + 4,0 + 4,1 - - - -	54																
+ 16,3 + 16,9 + 17,1 + 16,9 + 15,7 + 16,8 + 18,3 + 18,8 + 20,1 + 22,8 - - - - - - - -	55																
+ 67,1 + 64,5 + 62,8 + 62,7 + 63,0 + 59,2 + 59,2 + 60,8 + 59,0 + 51,8 + 50,0 + 48,7 + 47,1 + 47,4 - - - -	56																
+ 1,7 + 1,6 + 1,8 + 1,4 + 1,1 + 1,2 + 0,9 + 0,9 + 1,4 + 1,3 + 1,6 + 1,5 + 1,4 + 1,2 - - - -	57																
+ 19,1 + 18,7 + 20,6 + 22,1 + 25,4 + 28,5 + 29,8 - - - - - - - -	58																
+ 112,9 + 105,9 + 103,8 + 99,9 + 101,2 + 105,8 + 111,5 + 124,5 + 126,9 + 129,5 + 143,8 + 154,8 + 168,8 + 183,6 + 191,7 + 188,2 + 181,2 - - -	59																
+ 56,2 + 62,0 + 63,4 + 60,4 + 60,9 + 63,7 + 66,1 + 62,5 + 61,2 + 67,9 + 76,7 + 76,0 + 70,5 + 71,6 + 71,2 - - -	60																
+ 11,0 + 11,6 + 12,0 + 15,2 + 16,6 + 18,1 + 18,3 + 19,1 + 18,6 + 17,2 + 13,7 + 13,4 + 12,9 - - - -	61																
+ 4,2 + 4,1 + 4,2 + 4,2 + 4,0 + 4,0 + 3,6 + 3,5 + 3,7 + 3,7 + 3,7 + 3,7 + 3,6 + 3,5 + 3,2 - - - -	62																
+ 12,3 + 12,7 + 10,5 + 11,1 + 11,2 + 8,8 + 10,4 + 11,4 + 12,3 + 12,8 + 12,4 + 10,5 + 7,8 - - - -	63																
- 0,4 + 0,5 + 0,9 + 1,0 + 0,6 + 0,9 + 1,8 + 2,1 + 1,8 + 1,7 + 1,1 - 0,3 - 0,5 + 0,0 - 1,0 - - - -	64																
+ 9,9 + 9,6 + 9,3 + 7,4 + 4,3 + 5,0 + 5,1 + 3,9 + 3,4 + 4,4 + 4,2 + 3,6 + 3,2 + 2,9 - - - -	65																
+ 7,7 + 8,1 + 6,7 + 6,3 + 6,1 + 5,2 + 4,4 + 4,3 + 5,0 + 6,3 + 6,8 - - - - - - - -	66																
+ 10,4 + 10,0 + 9,8 + 8,8 + 8,8 + 8,6 + 9,1 + 6,0 + 3,7 + 3,7 + 4,9 + 4,6 - - - - - - -	67																
+ 14,9 + 13,5 + 12,4 + 10,5 + 8,8 + 9,9 + 8,9 - - - - - - - -	68																
+ 329,7 + 354,4 + 393,8 + 449,9 + 464,8 + 486,2 + 444,9 + 399 + 406 + 412 + 407 + 374 + 381 + 445 + 387 + 302 - - -	69																
+ 1,9 + 2,6 + 1,9 + 2,3 + 2,2 + 2,6 + 2,9 + 1,4 + 1,6 + 1,9 + 1,6 + 2,5 + 2,4 + 2,3 + 1,7 - - - -	70																
+ 4,9 + 5,6 + 4,4 + 4,0 + 5,3 + 5,6 + 6,8 + 4,2 + 4,4 + 3,0 + 3,0 + 2,9 + 3,9 + 3,7 + 5,3 + 6,3 - - -	71																
+ 1,7 + 1,7 + 2,2 + 3,2 + 2,7 + 2,8 + 2,4 + 2,4 + 2,2 + 1,7 + 1,7 + 2,2 + 2,8 + 2,6 + 2,6 + 2,5 - - -	72																
+ 1,9 + 1,4 + 0,9 + 1,1 + 0,2 + 1,2 + 1,9 + 1,1 + 2,2 - - - - - - - -	73																
+ 3,0 + 4,2 + 4,1 + 3,6 + 3,0 + 2,5 + 1,7 - 0,2 - 1,3 + 0,6 + 0,2 + 0,2 + 0,6 + 0,8 - - - -	74																
+ 7,2 + 8,2 + 7,4 + 8,4 + 6,6 + 5,3 + 5,0 - - - - - - - -	75																
+ 49,2 + 58,7 + 60,4 + 63,6 + 63,8 + 60,5 + 50,8 + 45,2 + 42,3 + 39,8 + 37,0 + 35,0 - - - -	76																
+ 3,3 + 3,3 + 3,5 + 2,4 + 2,5 + 1,2 + 0,9 + 0,4 - 0,5 + 0,8 + 0,6 + 0,7 + 0,7 - - - -	77																
+ 18,2 + 17,6 + 16,5 + 14,6 + 12,3 + 10,5 + 9,5 - - - - - - - -	78																
+ 11,0 + 10,4 + 10,0 + 11,0 + 9,0 - - - - - - - -	79																
+ 0,4 + 0,2 - 0,6 - 1,0 - 0,5 - 2,0 - 0,6 + 0,7 + 2,0 + 2,9 + 2,3 + 2,8 + 3,6 + 3,8 + 4,2 - - -	80																
- - - - - + 3,6 - - - - - - - -	81																
- - - - - + 7,0 - - - - - - - -	82																
- - - - - + 4,4 - - - - - - - -	83																
- - - - - + 13,4 - - - - - - - -	84																
- - - - - + 16,6 - - - - - - - -	85																

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhe- bungs- zeit- punkt	Jahr		
						1982	1983	1984
<b>Europa</b>								
1 Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2 327 <sup>*)</sup>	ME	114,1	115,8	119,2	
2 Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135 <sup>*)</sup>	MM	116,5	122,6	131,7	
3 Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	1 070 <sup>*)</sup>	ME	128	135	144	
4 Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	119,9	125,9	133,1	
5 Frankreich	. Ba . . M . C Ho K Ha T . .	1962	524	ME	123,3	136,9	155,1	
6 Griechenland	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>*)</sup>	D	146,1	175,0	212,4	
7 Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732 <sup>*)</sup>	D	118,0	124,4	132,1	
8 Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	732 <sup>*)</sup>	MM	130,5	139,0	149,3	
9 Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732 <sup>*)</sup>	D	132,8	145,7	160,6	
10 Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	.	1 100 <sup>*)</sup>	D	181	239	376	
11 Luxemburg	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732 <sup>*)</sup>	.	130,5	136,9	145,3	
12 Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	732 <sup>*)</sup>	ME	121,5	122,0	128,8	
13 Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	732 <sup>*)</sup>	MM	118	126	133	
14 Österreich	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	368 <sup>*)</sup>	MM	111,5	112,2	116,4	
15 Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>*)</sup>	MM	145	180	230	
16 Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>*)</sup>	D	123	137	149	
17 Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>*)</sup>	ME	108,5	109,0	112,6	
18 Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	129,8	148,2	166,4	
19 Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	171,3	223,8	340,2	
<b>Afrika</b>								
20 Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	118,1	136,9	...	
21 Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	127,0	137,0	147,3	
22 Sambia	La . Be . E M . C Ho K Ha T N . .	1966	732 <sup>*)</sup>	.	112,3	139,3	...	
23 Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	D	129,5	143,1	155,1	
24 Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	131,5	140,2	150,2	
<b>Amerika</b>								
25 Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>*)</sup>	D	746,6	3 441,3	11 114,7	
26 Brasilien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	243 <sup>*)</sup>	D	399,8	1 072,5	3 605,3	
27 Chile (Santiago)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	116,9	170,2	211,6	
28 Costa Rica (San José)	La . . Mi . . . C . . Ha T N In .	1978	290	D	344,2	434,5	467,3	
29 Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . Mi . . . . . N . . R	1941	56	D	108,1	112,4	...	
30 El Salvador (San Salvador)	La Ba . Mi . . . . . N In .	1955	91	.	114,2	121,8	132,9	
31 Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1950	71 <sup>*)</sup>	MM	105,3	106,2	112,2	
32 Kanada 1)	La . . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1971	.	.	116,8	120,9	125,8	
33 Kolumbien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	350 <sup>*)</sup>	MM	155,9	189,8	224,5	
34 Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>*)</sup>	D	194,4	403,0	686,4	
35 Panama	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328 <sup>*)</sup>	.	119,1	121,9	123,1	
36 Uruguay	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	732 <sup>*)</sup>	D	139,4	241,8	428,9	
37 Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	.	D	123,0	131,6	154,6	
38 Vereinigte Staaten	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>*)</sup>	MM	111,3	112,8	115,5	
<b>Asien</b>								
39 China (Taiwan)	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	952 <sup>*)</sup>	D	107,4	106,2	106,7	
40 Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>*)</sup>	D	115,0	124,0	134,6	
41 Indonesien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	219	D	119,3	140,7	158,4	
42 Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>*)</sup>	D	139,2	159,7	171,9	
43 Israel 1)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	1 000 <sup>*)</sup>	MM	500,8	1 225,3	6 085,1	
44 Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha N . .	1980	1 185 <sup>*)</sup>	D	103,2	100,9	100,6	
45 Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1980	848 <sup>*)</sup>	D	126,0	126,3	127,2	
46 Pakistan 3)	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 69 - Juni 70	72 <sup>*)</sup>	D	115,6	123,6	134,6	
47 Philippinen (Manila)	La . Be . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	532 <sup>*)</sup>	MM	125,2	147,1	246,1	
48 Singapur	La . . Mi . . Ma C . . . In R	1974	230 <sup>*)</sup>	.	99,5	95,9	95,3	
49 Syrien	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1962	122 <sup>*)</sup>	MM	135	137	...	
50 Thailand	La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>*)</sup>	D	110,5	112,8	109,3	
<b>Australien und Ozeanien</b>								
51 Australien 1)	... . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	732 <sup>*)</sup>	MM	118,1	127,7	134,6	
52 Neuseeland 1)	... . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	732 <sup>*)</sup>	Vj	130,5	135,7	145,6	
Indizes der								
<b>Bundesrepublik Deutschland</b>								
53 Index des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . HO K Ha T N . .	1975	31	tägl.	101,2	92,6	90,7	
<b>Großbritannien</b>								
54 Reuters Index	La . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 31	17 <sup>4)</sup>	tägl.	90,3	105,3	111,5	
<b>Vereinigte Staaten</b>								
55 Moodys Index	La . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 31	15 <sup>5)</sup>	tägl.	79,2	83,6	81,7	

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1980 = 100

1984							1985												Lfd. Nr.
Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dex.	Jan.	Febr.	März.	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.			
119,0	119,3	119,3	119,7	120,3	120,3	120,4	121,2	121,6	121,8	122,0	122,1	122,0	122,1	121,9	122,1	121,9	1		
133,0	131,9	131,7	131,8	131,9	132,2	132,0	133,1	133,8	133,6	133,5	132,7	133,3	132,1	130,4	130,5	...			
145	144	145	145	146	146	146	147	149	150	150	150	149	147	...	...	3			
132,8	133,5	134,3	135,1	135,7	136,1	136,2	136,7	138,1	138,9	139,6	140,1	139,8	140,0	139,2	138,7	...	4		
154,5	156,3	156,5	158,9	159,4	159,9	159,9	161,5	162,7	162,7	163,3	164,1	163,9	162,1	161,6	160,0	...	5		
213,5	214,7	215,4	217,7	221,9	223,1	227,3	235,7	238,5	245,7	244,9	...	...	...	...	...	...	...	6	
132,2	132,5	132,6	133,2	134,0	134,9	135,8	136,6	137,5	139,1	139,5	139,6	139,9	140,1	140,5	...	...	7		
149,2	149,3	150,5	151,1	151,6	151,4	150,6	153,3	154,7	155,2	155,4	155,5	156,0	...	...	...	...	8		
160,6	160,7	161,7	163,2	164,6	165,0	165,3	167,7	169,1	171,7	172,8	173,4	172,8	172,8	...	...	...	9		
345	376	390	410	426	448	471	526	545	575	605	639	661	684	...	...	...	10		
145,7	146,2	146,3	146,5	147,3	147,0	146,0	147,0	148,4	149,3	148,9	150,0	149,2	...	...	...	...	11		
128,9	129,1	129,1	129,5	130,0	129,8	129,8	121,6	121,9	122,4	122,8	122,9	122,8	...	...	...	...	12		
132	133	134	134	136	137	137	138	138	139	140	140	140	140	140	140	140	13		
116,2	116,6	115,5	114,4	115,4	116,8	116,7	119,1	120,7	123,6	123,7	120,2	121,4	119,1	117,8	117,9	...	14		
224	230	232	234	246	248	248	259	271	273	273	...	...	...	...	...	...	15		
149	149	150	151	151	152	152	154	156	157	157	158	157	157	157	157	157	16		
112,4	112,8	112,8	113,5	113,6	113,5	113,5	115,5	116,0	116,1	116,2	115,8	115,6	114,8	114,1	...	...	17		
166,7	167,3	167,8	168,5	169,4	170,2	171,0	174,8	176,5	177,5	178,5	179,4	179,5	...	...	...	...	18		
340,8	342,6	356,3	366,8	375,8	384,0	394,7	416,3	432,2	445,1	459,3	469,1	467,6	470,9	479,0	497,2	...	19		
154,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20		
.	148,3	.	.	150,7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	21		
.	183,3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	22		
153,7	154,1	156,5	158,3	160,7	162,8	164,4	166,6	171,3	173,0	174,0	177,7	179,2	180,7	...	...	...	23		
149,9	150,4	151,5	152,3	154,0	153,0	155,6	154,3	155,8	155,5	155,8	155,9	...	...	...	...	...	24		
17 850	20 622	25 140	31 358	36 176	41 485	50 982	61 919	72 965	93 175	122 534	160 776	228 869	226 822	...	...	...	25		
3 185,3	3 526,1	3 840,8	4 291,2	4 909,7	5 421,8	5 960,6	6 748,3	7 349,2	8 355,8	8 957,3	9 498,0	10 259,7	11 001,5	...	...	...	26		
202,4	205,5	207,5	223,1	240,6	248,8	252,0	265,0	273,0	278,3	287,5	295,0	306,5	313,7	315,9	321,7	...	27		
463,1	468,0	470,1	475,6	479,8	486,1	494,4	501,4	505,6	507,0	509,7	...	...	...	...	...	...	28		
142	144	146	152	...	152	...	189	188	...	...	...	...	...	...	...	...	29		
133,3	133,4	133,4	134,5	134,7	134,9	135,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30		
113,4	112,1	112,5	112,2	112,8	115,3	113,6	112,4	115,8	122,1	...	...	...	...	...	...	...	31		
125,8	126,5	126,4	126,2	126,3	126,8	127,1	127,7	127,0	128,6	128,7	128,9	129,0	129,2	129,0	...	32			
224,4	227,5	229,4	231,7	233,6	239,0	243,6	250,0	257,2	263,9	270,6	278,7	285,5	...	...	...	...	33		
687,8	706,5	715,5	730,6	767,9	799,2	816,4	867,9	894,0	927,4	...	...	...	...	...	...	...	34		
122,7	.	125,0	.	.	.	125,1	.	.	124,9	.	.	...	...	...	...	...	35		
420,7	437,3	460,8	474,7	498,3	523,0	549,0	573,6	588,0	635,6	708,8	728,5	730,6	...	...	...	...	36		
151,4	154,4	161,4	162,9	167,3	170,0	170,6	172,7	175,4	178,1	178,9	...	...	...	...	...	...	37		
115,8	116,0	115,7	115,1	115,2	115,4	115,3	115,3	115,0	114,8	115,1	115,3	115,1	...	...	...	...	38		
107,6	107,1	106,5	106,3	106,2	106,0	105,7	105,4	104,9	104,8	104,6	104,3	103,7	103,6	103,6	103,6	...	39		
135,1	138,2	139,5	138,0	138,1	137,1	136,0	136,6	136,6	137,7	140,3	141,4	143,5	...	...	...	...	40		
158,4	158,7	159,3	160,1	160,9	161,7	162,1	162,9	159,8	160,6	160,6	160,6	...	...	...	...	...	41		
182,8	176,6	170,5	166,8	168,6	171,9	174,8	174,9	180,5	187,6	191,8	184,1	...	...	...	...	...	42		
4 636,9	5 362,6	6 425,6	7 690,1	9 494,9	11 1626,6	11 759,8	12 157,4	14 036,5	15 530,5	17 752,8	17 983,3	20 975,9	26 726,0	...	...	...	43		
100,4	101,4	101,0	101,2	100,9	100,7	100,8	101,1	101,4	101,1	100,7	100,5	100,2	99,8	99,4	99,1	...	44		
126,2	126,6	127,6	129,1	128,1	127,6	128,0	128,2	128,1	127,4	128,1	128,0	128,0	128,0	128,2	...	...	45		
245,0	257,2	260,7	273,1	287,1	293,9	295,4	295,4	290,5	294,6	292,2	289,9	290,7	...	...	...	...	46		
95,4	95,3	95,4	95,1	94,6	94,4	93,9	93,9	94,4	94,7	94,6	94,3	93,8	94,0	...	...	...	47		
108,7	109,3	109,3	108,5	108,2	108,2	108,4	108,2	108,3	107,5	108,5	109,0	...	...	...	...	...	48		
108,7	109,3	109,3	108,5	108,2	108,2	108,4	108,2	108,3	107,5	108,5	109,0	...	...	...	...	...	49		
108,7	109,3	109,3	108,5	108,2	108,2	108,4	108,2	108,3	107,5	108,5	109,0	...	...	...	...	...	50		
134,4	135,3	136,0	136,5	136,9	136,9	137,3	134,6	138,8	139,8	141,4	...	...	...	...	...	...	51		
141,4	.	.	147,8	.	.	154,6	.	.	161,0	.	.	...	...	...	...	...	52		
91,5	90,6	90,3	90,0	89,7	89,6	89,0	88,8	87,5	87,2	87,7	87,4	87,1	87,1	86,8	86,4	86,5	53		
111,9	109,6	107,8	107,8	109,1	108,4	109,7	114,3	116,7	115,4	109,9	106,6	102,5	98,1	97,9	99,2	...	54		
84,6	81,6	80,4	78,2	76,5	77,8	77,5	76,7	76,7	76,0	75,8	73,0	72,7	72,4	71,4	70,3	...	55		

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		
						1982	1983	1984
<b>Europa</b>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2 327 <sup>4)</sup>	ME	+ 5,8	+ 1,5	+ 2,9
2	Belgien	La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	135	MM	+ 7,8	+ 5,2	+ 7,4
3	Dänemark	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	1 070 <sup>4)</sup>	ME	+ 10,5	+ 5,0	+ 7,6
4	Finnland	. . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	7	D	+ 7,1	+ 5,0	+ 5,7
5	Frankreich	. Ba . . . M . C Ho K Ha T . .	1962	524	ME	+ 11,1	+ 11,1	+ 13,3
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732 <sup>4)</sup>	D	+ 16,0	+ 19,8	+ 21,4
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	7 <sup>4)</sup>	D	+ 7,8	+ 5,4	+ 6,2
8	Irland 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	7 <sup>4)</sup>	MM	+ 11,9	+ 6,5	+ 7,4
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	7 <sup>4)</sup>	D	+ 13,9	+ 9,7	+ 10,4
10	Jugoslawien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	.	1 100	D	+ 25	+ 32	+ 57
11	Luxemburg	. . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	.	+ 17,9	+ 4,9	+ 6,1
12	Niederlande 1) 2)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	7 <sup>4)</sup>	ME	+ 7,0	+ 0,4	+ 5,5
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	7 <sup>4)</sup>	MM	+ 6	+ 7	+ 6
14	Österreich	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	368 <sup>4)</sup>	MM	+ 3,1	+ 0,6	+ 3,8
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>4)</sup>	MM	+ 19	+ 25	+ 27..
16	Schweden 1)	. . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>4)</sup>	D	+ 12,1	+ 11,0	+ 8,6
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>4)</sup>	ME	+ 2,5	+ 0,5	+ 3,2
18	Spanien 1)	. Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	+ 12,4	+ 14,0	+ 12,2
19	Türkei	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	+ 25,2	+ 30,6	+ 52,0
<b>Afrika</b>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 9,4	+ 15,9	...
21	Gabun (Libreville)	La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	+ 14,8	+ 8,0	+ 7,4
22	Sambia	La . Be . E M . C Ho K Ha T N . .	1966	.	.	+ 6,6	+ 24,0	...
23	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	7 <sup>4)</sup>	D	+ 13,9	+ 10,5	+ 8,4
24	Tunesien (Tunis)	La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	+ 16,9	+ 6,6	+ 7,1
<b>Amerika</b>								
25	Argentinien	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>4)</sup>	D	+ 256,2	+ 360,9	+ 576,9
26	Brasilien	La Ba Be Mi . C Ho K Ha T N . .	1977	243	D	+ 92,1	+ 168,3	+ 236,2
27	Chile (Santiago)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	54	D	+ 7,2	+ 45,5	+ 24,3
28	Costa Rica (San José)	La Ba . Mi . . . C . Ha T N In	1978	290	D	+ 108,6	+ 26,2	+ 7,5
29	Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . Mi . . . . . N R	1941	56	D	+ 6,7	+ 3,9	...
30	El Salvador (San Salvador)	La Ba . Mi . . . . . N In	1955	91	.	+ 7,9	+ 6,7	+ 9,1
31	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1950	71 <sup>4)</sup>	MM	- 5,8	+ 0,9	+ 5,6
32	Kanada 1)	La Ba . Mi . . . . . T N . .	1971	.	.	+ 6,0	+ 3,5	+ 4,0
33	Kolumbien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358 <sup>4)</sup>	MM	+ 25,7	+ 21,7	+ 18,3
34	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . E M . C Ho . . . N	1978	210 <sup>4)</sup>	D	+ 56,1	+ 107,3	+ 70,3
35	Panama	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328 <sup>4)</sup>	.	+ 8,3	+ 2,4	+ 1,0
36	Uruguay	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	+ 12,9	+ 73,5	+ 77,4
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . .	1968	.	D	+ 8,1	+ 7,0	+ 17,5
38	Vereinigte Staaten	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>4)</sup>	MM	+ 2,0	+ 1,3	+ 2,4
<b>Asien</b>								
39	China (Taiwan)	La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	952 <sup>4)</sup>	D	- 0,2	- 1,2	+ 0,5
40	Indien	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360	D	+ 2,5	+ 7,9	+ 8,5
41	Indonesien	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	219	D	+ 6,9	+ 17,9	+ 12,6
42	Iran	La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 74 - März 75	160 <sup>4)</sup>	D	+ 12,6	+ 14,7	+ 7,6
43	Israel 1)	La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	1 000 <sup>4)</sup>	MM	+ 125,5	+ 144,7	+ 396,6
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 034 <sup>4)</sup>	D	+ 1,8	- 2,2	- 0,3
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . .	1980	848	D	+ 4,7	+ 1,4	+ 0,7
46	Pakistan 2)	La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 69 - Juni 70	72	D	+ 4,2	+ 6,9	+ 8,9
47	Philippinen (Manila)	La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	MM	+ 10,7	+ 13,6	+ 67,3
48	Singapur	La . . Mi . . Ma C . . . . In R	1974	230	.	- 4,2	- 3,6	- 0,6
49	Syrien	La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . .	1962	122	MM	+ 11	+ 1	...
50	Thailand	La Ba . Mi . . Ma Ho K Ha T N . .	1976	600	D	+ 0,9	+ 2,1	- 3,1
<b>Australien und Ozeanien</b>								
51	Australien 1)	... Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	+	MM	+ 8,9	+ 8,1	+ 5,4
52	Neuseeland 1)	... Mi . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	+	VJ	+ 12,5	+ 4,0	+ 7,3
Indizes der								
<b>Bundesrepublik Deutschland</b>								
53	Index des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	- 5,0	- 8,4	- 2,1
<b>Großbritannien</b>								
54	Reuters Index	La . . . M . . . K . T . . .	18. Sept. 31	17 <sup>4)</sup>	tägl.	- 7,5	+ 16,7	+ 5,9
<b>Vereinigte Staaten</b>								
55	Moody's Index	La . . . M . . . K Ha T . . .	31. Dez. 31	15 <sup>5)</sup>	tägl.	- 7,4	+ 5,6	- 2,3

1) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.  
2) Ab Januar 1985 neue Berechnungsgrundlage.  
3) Wirtschaftsjahr endet jeweils mit Juni.

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

### bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

entsprechenden Vorjahresergebnis

## Prozent

1984							1985												Lfd. Nr.														
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.																	
+ 3,0	+	3,2	+	2,6	+	2,7	+	3,1	+	2,9	+	2,8	+	2,9	+	3,1	+	2,8	+	2,7	+	2,5	+	2,3	+	2,2	+	2,0	+	1,3	1		
+ 9,6	+	8,3	+	5,4	+	4,0	+	4,0	+	3,2	+	2,2	+	2,3	+	3,0	+	1,8	+	1,2	+	0,1	+	0,2	+	0,2	-	1,0	-	1,0	...	2	
+ 9,7	+	7,7	+	6,6	+	5,6	+	6,0	+	6,5	+	5,5	+	5,0	+	5,7	+	5,6	+	4,9	+	3,4	+	3,4	+	3,5	+	2,1	...	3			
+ 5,8	+	5,9	+	6,3	+	5,9	+	6,3	+	6,2	+	6,1	+	6,0	+	6,2	+	6,5	+	6,0	+	5,8	+	5,3	+	4,9	+	3,6	+	2,7	...	4	
+ 13,9	+	14,1	+	12,0	+	12,3	+	12,1	+	10,4	+	9,1	+	8,7	+	9,1	+	8,0	+	6,9	+	6,3	+	6,0	+	4,2	+	3,6	+	0,7	...	5	
+ 24,1	+	25,1	+	22,6	+	21,3	+	21,9	+	21,1	+	19,8	+	20,5	+	19,4	+	20,5	+	18,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6		
+ 6,1	+	6,3	+	6,2	+	6,0	+	6,1	+	6,0	+	5,8	+	6,1	+	6,1	+	5,5	+	5,5	+	5,6	+	5,6	+	5,7	+	5,5	...	7			
+ 7,8	+	7,2	+	7,0	+	7,1	+	6,9	+	5,8	+	5,8	+	5,6	+	5,5	+	5,6	+	5,1	+	4,3	+	4,6	...	8							
+ 11,5	+	10,8	+	10,6	+	9,6	+	9,6	+	8,9	+	8,2	+	8,2	+	8,0	+	8,9	+	8,7	+	8,3	+	8,0	+	7,5	+	6,9	...	9			
+ 50	+	62	+	61	+	58	+	58	+	61	+	53	+	63	+	69	+	77	+	86	+	95	+	92	+	82	...	10					
+ 6,6	+	7,0	+	6,7	+	5,4	+	7,1	+	5,1	+	4,8	+	2,6	+	3,1	+	4,4	+	3,1	+	3,5	+	2,4	...	...	...	...	...	...	11		
+ 6,3	+	6,4	+	5,6	+	5,5	+	4,9	+	4,5	+	4,3	+	1,8	...	2,4	+	2,5	...	2,0	+	1,2	...	...	...	...	...	...	...	12			
+ 7	+	6	+	6	+	6	+	7	+	6	+	6	+	5	+	6	+	7	+	6	+	5	+	4	+	4	...	13					
+ 4,2	+	5,3	+	3,3	+	2,4	+	3,1	+	3,3	+	2,4	+	3,3	+	3,7	+	5,3	+	4,6	+	2,4	+	4,5	+	1,4	+	2,0	+	3,1	...	14	
+ 28	+	25	+	21	+	22	+	28	+	24	+	20	+	23	+	25	+	24	+	19	...	...	...	...	...	...	...	...	15				
+ 9,1	+	8,6	+	8,3	+	8,2	+	8,0	+	7,9	+	7,6	+	7,2	+	7,2	+	7,4	+	6,8	+	6,3	+	6,0	+	5,3	+	4,6	+	4,3	...	16	
+ 3,1	+	3,4	+	2,9	+	3,1	+	3,6	+	3,3	+	2,9	+	3,9	+	4,4	+	3,5	+	3,4	+	2,9	+	2,8	+	1,8	+	1,2	...	17			
+ 13,1	+	12,7	+	12,3	+	11,9	+	10,6	+	10,1	+	8,7	+	9,8	+	8,8	+	8,7	+	8,2	+	8,2	+	7,7	...	...	...	...	...	...	18		
+ 54,2	+	52,4	+	55,5	+	56,2	+	56,2	+	52,4	+	48,4	+	48,7	+	49,0	+	49,9	+	45,4	+	38,3	+	37,3	+	37,5	+	34,4	+	35,6	...	19	
+ 9,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20					
.	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	21					
.	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	22					
+ 8,1	+	8,1	+	7,9	+	8,8	+	9,9	+	11,1	+	11,3	+	12,9	+	14,9	+	15,4	+	15,2	+	16,7	+	16,6	+	17,3	...	...	...	...	...	23	
+ 6,3	+	6,2	+	6,9	+	7,0	+	7,9	+	6,8	+	8,3	+	6,6	+	7,0	+	4,8	+	5,0	+	5,4	...	...	...	...	...	...	...	...	24		
+ 568,2	+	591,1	+	617,8	+	621,7	+	610,0	+	601,1	+	626,1	+	689,0	+	702,2	+	765,5	+	851,0	+	950,4	+	1182,2	+	999,9	...	...	...	...	...	...	25
+ 249,0	+	238,4	+	231,6	+	220,2	+	220,2	+	225,3	+	233,2	+	242,1	+	235,2	+	246,5	+	237,8	+	227,5	+	222,1	+	212,0	...	...	...	...	...	...	26
+ 21,0	+	18,0	+	15,9	+	19,3	+	26,5	+	31,6	+	36,5	+	44,1	+	45,9	+	44,6	+	47,4	+	47,6	+	51,4	+	52,7	+	52,2	+	44,2	...	27	
+ 6,7	+	7,2	+	8,0	+	9,2	+	9,2	+	10,6	+	12,3	+	11,5	+	11,9	+	11,3	+	11,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28			
+ 27,2	+	29,4	...	36,9	...	32,6	...	32,6	...	51,5	+	46,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29					
+ 10,2	+	8,1	+	7,6	+	7,7	+	7,4	+	5,3	+	5,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30				
+ 5,1	+	6,3	+	3,5	+	2,3	+	3,9	+	7,7	+	8,4	-	0,3	+	5,8	+	10,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31					
+ 3,9	+	4,1	+	3,7	+	3,7	+	3,5	+	3,9	+	3,3	+	3,3	+	3,2	+	2,9	+	2,4	+	2,6	+	2,5	+	2,1	+	2,0	...	32			
+ 16,5	+	16,4	+	18,7	+	18,9	+	18,0	+	19,5	+	21,2	+	21,2	+	23,4	+	24,7	+	24,5	+	26,0	+	27,2	...	...	...	...	...	33			
+ 69,6	+	67,2	+	65,0	+	65,4	+	69,7	+	63,0	+	63,2	+	58,9	+	55,5	+	55,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34					
+ 0,3	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	35					
+ 84,0	+	87,0	+	86,9	+	78,3	+	77,4	+	83,2	+	84,0	+	75,9	+	70,9	+	81,9	+	89,7	+	87,2	+	73,7	...	...	...	...	...	36			
+ 15,7	+	16,4	+	20,4	+	20,2	+	23,7	+	24,5	+	23,8	+	23,4	+	25,4	+	23,3	+	22,4	...	...	...	...	...	...	...	...	37				
+ 3,0	+	2,9	+	2,0	+	1,3	+	1,1	+	1,6	+	1,2	+	0,6	+	0,1	-	0,7	-	0,7	-	0,6	-	0,6	...	...	...	...	...	38			
+ 1,5	+	1,0	+	0,2	-	-	-	0,4	-	0,6	-	1,0	-	1,5	-	2,0	-	2,3	-	2,9	-	3,6	-	3,3	-	2,8	...	39					
+ 8,7	+	10,1	+	9,0	+	7,5	+	7,5	+	6,7	+	5,9	+	5,0	+	4,8	+	5,8	+	7,6	+	7,1	+	6,2	...	...	...	...	...	40			
+ 8,4	+	8,3	+	8,2	+	8,2	+	8,5	+	8,1	+	7,6	+	5,3	+	2,8	+	3,0	+	2,4	...	...	...	...	...	...	...	...	41				
+ 9,9	+	7,5	+	7,4	+	7,8	+	9,1	+	8,7	+	7,3	+	5,7	+	6,9	+	10,6	+	11,8	+	5,0	...	...	...	...	...	...	...	42			
+ 342,9	+	378,8	+	427,6	+	475,9	+	490,8	+	506,9	+	447,2	+	393,3	+	402,3	+	397,6	+	397,1	+	341,5	+	352,4	+	398,2	...	...	...	...	...	43	
- 0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44						
+ 0,4	+	0,9	+	1,5	+	2,3	+	1,9	+	1,5	+	1,6	+	0,5	+	1,3	+	0,7	+	0,7	+	1,0	+	1,4	+	1,1	+	0,5	...	45			
- 0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46						
+ 82,6	+	77,6	+	84,8	+	93,7	+	90,5	+	77,0	+	59,5	+	46,0	+	41,8	+	42,7	+	40,5	+	33,6	+	18,7	...	...	...	...	...	47			
+ 0,3	-	0,6	-	0,7	-	1,0	-	1,4	-	1,6	-	2,1	-	2,0	-	1,5	-	1,2	-	1,1	-	1,7	-	1,7	-	2,1	...	48					
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49						
- 3,5	-	3,1	-	4,3	-	5,7	-	5,5	-	5,8	-	4,1	-	3,2	-	1,9	-	1,5	-	1,1	-	0,7	...	...	...	...	...	50					

### **Weltmarktpreise**

+	1,3	-	0,9	-	1,4	-	1,8	-	1,6	-	2,2	-	2,6	-	4,1	-	5,1	-	4,6	-	4,7	-	4,8	-	3,8	-	3,9	-	3,9	-	3,5		53
+	4,9	+	1,9	-	2,9	-	1,5	-	0,4	+	1,3	-	3,0	-	0,1	+	2,5	+	0,8	-	5,2	-	7,6	-	8,4	-	10,4	-	9,2	-	8,0	...	54
+	1,3	-	3,1	-	7,0	-	7,8	-	7,4	-	3,6	-	7,1	-	8,0,	-	8,4	-	11,1	-	11,6	-	14,5	-	14,0	-	11,4	-	11,1	-	10,1	...	55

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1984			1985				
			1982	1983	1984	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.		
<b>Baustoffe</b>													
<u>Europa</u>													
Bundesrepublik Deutschland)	1980	94	111,2	112,5	115,2	115,4	115,7	115,6	116,9	118,2	117,9		
Belgien	1953	13	114,3	116,5	119,5	118,7 <sup>c)</sup>	121,1 <sup>e)</sup>	121,1 <sup>f)</sup>	121,8 <sup>a)</sup>	124,4 <sup>c)</sup>	125,0 <sup>e)</sup>		
Dänemark 2)	1. Jan. 1968	.	125	136	145	145	147	148 <sup>g)</sup>	150	154	155		
Finnland 2)	1980	.	117,8	129,2	136,1	135,8	136,9	138,2	140,1	142,3	144,0		
Frankreich	1962	.	130,2	137,3	142,1	141,7	142,9	143,1	144,0	145,6	146,3		
Griechenland	1980	.	144,4	175,4	207,8	202,9	211,2	218,9	...	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	.	117,2	125,1	133,5 <sup>p)</sup>	133,1	134,2	136,6	139,5	142,0	143,0		
Irland	1975	.	125,9	133,6	141,9	141,1	142,6	145,0	146,3	148,4	...		
Italien 2)	1980	.	139,2	153,0	163,1	162,4	164,0	166,3	169,2	171,8	...		
Jugoslawien	.	.	176	229	371	314	390	452	557	654	739		
Niederlande	1980	.	108	109	111	111	111	111	112	...	...		
Norwegen 2)	1978	.	120,7	128,5	133,5	133,1	134,2	135,3	137,7	139,4	140,6		
Österreich (Wien) 2)	1945	15	123,0	128,8	134,7	132,6	136,7	137,8	137,6	138,2	143,1		
Portugal (Lissabon) 2)	1. Vj. 1949	.	147,0	...	...	...	...	...	...	...	...		
Schweden 2)	1968	.	122,2	136,6	151,3	150,5	151,4	155,3	159,8	160,4	...		
Schweiz	1963	.	111,1	110,9	111,7	111,9	111,9	112,3	113,5	115,0	...		
Spanien	1974	.	145,1	163,0	185,6	182,7	189,1	193,8	203,6	208,0	...		
Türkei	1963	10	152,1	222,9	342,1	334,6	358,5	393,5	460,8	481,6	...		
<u>Afrika</u>													
Südafrika	1975	.	131,2	149,6	162,2	160,3	165,2	169,1	177,8	184,5	...		
Tunesien	1970	.	126,5	140,5	149,2	149,3	149,7	150,0	153,6	153,6	...		
<u>Amerika</u>													
Argentinien (Buenos Aires) 2)	1980	rd. 45	586,5	2 862,5	19 811,3	12 518,4	21 604,0	36 309,1	63 908,1	138 532,7	...		
Brasilien	1977	.	391,0	927,0	3 024,5	2 207,2	3 277,0	4 553,2	6 542,4	8 754,7	...		
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	99,3	99,4	...	102,1	106,7	...	...	...	...		
Kanada 2)	1981	.	114,5	122,2	126,3	126,1	126,3	127,0	129,0	130,6	...		
Mexiko	1974	19	197,2	389,0	611,8	582,5	629,6	717,2	814,1	...	...		
Uruguay	Jan. 1976	.	139,8	229,4	367,1	333,5	382,0	430,0	521,3	...	...		
Venezuela	1968	.	133,1	138,5	129,2	166,2	188,5	202,9	203,0	...	...		
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	108,1	111,7	115,0	114,9	115,4	115,2	115,7	116,6	...		
<u>Asien</u>													
China (Taiwan)	1981	.	94,9	95,2	95,0	95,1	95,1	94,6	93,8	93,4	...		
Iran 3)	März 1974 – März 1975	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
Japan	1980	112	96,2	95,4	96,5	96,6	96,5	96,6	96,2	95,1	94,8		
Korea, Republik	1980	.	119,8	121,5	124,6	125,1	125,3	124,9	124,8	125,3	124,9		
Singapur	1974	.	102,1	98,0	91,2	91,9	90,3	88,6	86,5	84,8	...		
Syrien	1962	.	151,0	...	...	...	...	...	...	...	...		
Thailand	1976	.	111,4	111,3	111,8	112,4	111,3	111,5	113,2	...	...		
<u>Australien und Ozeanien</u>													
Australien (6)	Juli 1966 – Juni 1967	72	122,5	131,6	147,7	142,0 <sup>d)</sup>	144,2 <sup>e)</sup>	146,2 <sup>f)</sup>	147,9 <sup>g)</sup>	...	...		
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	138,0	143,9	151,8	148,2	155,3	157,9 <sup>h)</sup>	165,6 <sup>b)</sup>	...	...		
<b>Bauwerke</b>													
<u>Europa</u>													
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	108,9	111,2	114,0	114,2	114,4	114,2	114,2	114,2	114,8		
	1980	B 4)	110,0	112,6	115,8	115,9	116,2	116,1	116,3	116,5	117,1		
	1980	G 4)	110,4	112,9	115,6	116,0	116,0	115,7	115,8	116,2	116,9		
	1980	L 4)	108,9	111,1	113,8	114,0	114,2 <sup>e)</sup>	114,0	114,0	113,9	114,5		
Belgien	1914	W	109,1	118,6	116,0	113,4 <sup>a)</sup>	113,4 <sup>a)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>	113,7 <sup>a)</sup>		
Dänemark	1.1.1968	W	125	136	145	143 <sup>c)</sup>	145	146 <sup>g)</sup>	146 <sup>g)</sup>	152 <sup>c)</sup>	153 <sup>e)</sup>		
Finnland	1980	W	117,7	128,7	136,6	136,6	137,7	138,8	140,8	144,2	145,6		
Frankreich	4. Vj. 1953	W	121,2	129,2	136,9	136,7	138,4	138,6	139,4	...	...		
Griechenland	1980	W 5)	126,9	151,5	173,9	170,1	178,0	183,3	...	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	.	103	104	108p	107	109	109	109	...	...		
Irland	1975	W	125,9	133,3	142,6	142,1 <sup>c)</sup>	142,9 <sup>e)</sup>	144,4 <sup>g)</sup>	145,1 <sup>h)</sup>	146,4 <sup>i)</sup>	148,6 <sup>j)</sup>		
Italien	Okt. 1975	W	144,4	164,1	178,8	177,9 <sup>c)</sup>	180,3	182,9 <sup>g)</sup>	189,2	193,1 <sup>c)</sup>	...		
Luxemburg	1970	W	117,0	124,2	...	130,2 <sup>c)</sup>	...	132,9 <sup>g)</sup>	...	135,1 <sup>c)</sup>	...		
Niederlande	1980	W	101	100	100	100	100	100	100	...	...		
Norwegen	1978	W 6)	119,7	127,0	133,0	132,6	133,9	135,0	137,0	138,5	139,9		
Österreich	3. Vj. 71 – 2. Vj. 72	W 6)	115	120	124	124	124	124	125	126	...		
Portugal (Lissabon)	1. Vj. 1949	W	149,1	...	...	...	...	...	...	...	...		
Schweden	1968	W	119,6	132,0	144,0	142,1	146,0	147,6	151,7	154,0	...		
Schweiz (Zürich)	April 1977	W 5)	116,2	113,8	113,0	113,1	113,1	113,1	113,1	115,6	115,6		
Vereinigte Staaten	Jan. 1971	.	130,2	146,3	161,7	160,9	163,1	164,9	172,0	174,9	...		
<u>Amerika</u>													
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	536,8	2 879,3	21 527,8	13 373,6	23 419,5	39 526,7	64 807	135 904	...		
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	398,3	874,6	2 580,8	2 063,2	3 018,8	3 762,6	4 947,4	7 352,7	...		
Kanada	1981	W	97,9	94,7	95,1	95,5	95,1	94,5	95,0	95,2	96,4		
	1971	G	119,4	123,6	131,3	131,0	131,5	132,6	...	...	...		
Mexiko	1974	W	199,7	367,2	574,4p	539,8	598,8 <sup>e)</sup>	658,5	769,5	...	...		
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	114,4	121,2	128,1	126,7	129,9 <sup>e)</sup>	130,2	130,6 <sup>a)</sup>	...	...		
	1977	B 7)	119,9	127,6	133,0	133,0	134,4 <sup>e)</sup>	134,5	134,7 <sup>a)</sup>	...	...		
	1977	G	119,0	125,2	130,1	130,1	131,2	131,2	131,4	...	...		
<u>Asien</u>													
Israel	Okt. 1983	.	501,5	1 177,3	5 752,0	3 928,8	6 436,4	10 389,4	12 721,2	17 050,0	...		

Fußnoten siehe Seite 17.

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

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1984			1985				
			1982	1983	1984	Mar.	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.		
Baustoffe													
<b>Europa</b>													
Bundesrepublik Deutschland <sup>1)</sup>	1980	94	+ 5,2	+ 1,2	+ 2,4	+ 2,9	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,4	+ 2,4	+ 1,9		
Belgien	1953	13.	+ 8,0	+ 1,9	+ 2,6	+ 1,5 <sup>c)</sup>	+ 3,6 <sup>e)</sup>	+ 2,8 <sup>g)</sup>	+ 3,3 <sup>a)</sup>	+ 4,8 <sup>c)</sup>	+ 3,2 <sup>e)</sup>		
Dänemark 2)	1. Jan. 1968	.	+ 11	+ 9	+ 7	+ 7	+ 8	+ 7	+ 8	+ 7	+ 6		
Finnland 2)	1980	.	+ 7,1	+ 9,7	+ 10,5	+ 6,9	+ 4,3	+ 3,9	+ 4,8	+ 4,8	+ 5,2		
Frankreich	1962	.	+ 11,2	+ 5,4	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,9	+ 3,7	+ 2,5	+ 2,7	+ 2,4		
Griechenland	1980	.	+ 16,7	+ 21,5	+ 18,5	+ 18,4	+ 17,7	+ 16,5	...	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	.	+ 8,3	+ 6,7	+ 6,7	+ 6,7	+ 6,2	+ 6,5	+ 7,6	+ 6,7	+ 6,6		
Irland	1975	.	+ 8,1	+ 6,1	+ 6,2	+ 5,8	+ 5,5	+ 6,4	+ 5,3	+ 5,1	...		
Italien 2)	1980	.	+ 16,3	+ 9,9	+ 6,6	+ 6,6	+ 6,8	+ 6,4	+ 5,9	+ 5,8	...		
Jugoslawien	.	.	+ 20	+ 30	+ 62	+ 61	+ 67	+ 63	+ 74	+ 108	+ 89		
Niederlande	1980	.	+ 3	+ 1	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	...	...	...		
Norwegen 2)	1978	.	+ 8,7	+ 6,4	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,7	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,8		
Österreich (Wien) 2)	1945	15	+ 10,3	+ 4,7	+ 4,6	+ 2,9	+ 5,6	+ 6,3	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,7		
Portugal (Lissabon) 2)	1. Vj. 1949	.	+ 22,3	...	...	...	...	...	...	...	...		
Schweden 2)	1968	.	+ 10,3	+ 11,8	+ 10,8	+ 10,8	+ 9,3	+ 9,3	+ 8,6	+ 6,7	...		
Schweiz	1963	.	+ 5,0	- 0,2	+ 0,8	+ 0,8	+ 1,2	+ 2,0	+ 2,8	...	...		
Spanien	1974	15	+ 1/13,3	+ 12,4	+ 13,9	+ 12,6	+ 15,3	+ 15,4	+ 14,0	+ 13,8	...		
Türkei	1963	10	+ 29,8	+ 46,6	+ 53,5	+ 56,9	+ 59,1	+ 56,8	+ 59,0	+ 43,9	...		
<b>Afrika</b>													
Südafrika	1975	.	+ 17,4	+ 14,0	+ 8,4	+ 7,7	+ 7,7	+ 9,2	+ 13,6	+ 15,1	...		
Tunesien	1970	.	+ 13,7	+ 11,1	+ 6,2	+ 8,9	+ 9,1	+ 1,4	+ 3,9	+ 2,9	...		
<b>Amerika</b>													
Argentinien (Buenos Aires) 2)	1980	rd. 45	+ 190,8	+ 388,1	+ 592,1	+ 555,5	+ 642,9	+ 612,8	+ 746,1	+ 1006,6	...		
Brasilien	1977	.	+ 94,2	+ 137,1	+ 226,3	+ 209,1	+ 221,2	+ 223,1	+ 249,3	+ 295,6	...		
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	- 5,2	+ 0,1	...	+ 2,1	+ 6,9	...	...	...	...		
Kanada 2)	1981	.	+ 4,2	+ 6,7	+ 3,3	+ 3,5	+ 1,2	+ 3,0	+ 2,7	+ 3,6	...		
Mexiko	1974	.	+ 54,4	+ 97,3	+ 57,3	+ 53,6	+ 52,4	+ 60,7	+ 54,9	...	...		
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 13,1	+ 64,2	+ 60,0	+ 49,2	+ 69,9	+ 70,8	+ 65,7	...	...		
Venezuela	1968	.	+ 12,8	+ 4,1	+ 29,4	+ 22,3	+ 37,4	+ 35,7	+ 23,0	...	...		
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	+ 1,8	+ 3,4	+ 2,9	+ 3,1	+ 2,5	+ 2,1	+ 1,0	+ 1,4	...		
<b>Asien</b>													
China (Taiwan)	1981	.	- 4,4	+ 0,3	- 0,2	- 0,0	- 1,4	- 1,1	- 1,6	- 1,8	...		
Iran 3)	März 1974 – März 1975	.	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
Japan	1980	112	- 0,3	- 0,8	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,5	+ 0,8	+ 0,1	- 1,6	- 1,8		
Korea, Republik	1980	.	+ 5,0	+ 1,4	+ 2,6	+ 3,4	+ 3,1	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,5	- 0,3		
Singapur	1974	.	- 4,1	- 4,0	- 6,9	- 6,9	- 8,5	- 8,8	- 8,5	- 7,7	...		
Syrien	1962	.	+ 2,7	...	...	...	...	...	...	...	...		
Thailand	1976	.	+ 3,7	- 0,1	+ 0,4	+ 1,3	+ 0,1	- 0,4	+ 1,2	...	...		
<b>Australien und Ozeanien</b>													
Australien (6)	Juli 1966 – Juni 1967	72	+ 11,1	+ 7,4	+ 8,4	+ 8,6 <sup>d)</sup>	+ 8,7 <sup>f)</sup>	+ 8,2 <sup>h)</sup>	+ 7,0 <sup>b)</sup>	...	...		
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 16,0	+ 4,2	+ 5,5	+ 3,4 <sup>d)</sup>	+ 7,6 <sup>f)</sup>	+ 9,0 <sup>g)</sup>	+ 13,6 <sup>b)</sup>	...	...		
Bauwerke													
<b>Europa</b>													
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	+ 2,8	+ 2,1	+ 2,5	+ 3,2	+ 1,9	+ 1,5	+ 1,1	-	+ 0,3		
	1980	B 4)	+ 3,7	+ 2,4	+ 2,8	+ 3,5	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,8		
	1980	G 4)	+ 4,1	+ 2,3	+ 2,4	+ 3,3	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,8		
	1980	L 4)	+ 2,9	+ 2,0	+ 2,4	+ 3,1	+ 1,8 <sup>c)</sup>	+ 1,4 <sup>a)</sup>	+ 1,0 <sup>e)</sup>	- 0,1	+ 0,3		
Belgien	1914	W	+ 4,2	+ 8,7	- 2,2	...	...	...	...	...	...		
Dänemark	1.1.1968	W	+ 11	+ 9	+ 7	+ 6	+ 7	+ 6	+ 7	+ 6	5		
Finnland	1980	W	+ 6,9	+ 9,3	+ 6,1	+ 7,5	+ 5,4	+ 4,5	+ 5,4	+ 5,6	+ 5,7		
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 10,9	+ 6,7	+ 5,9	+ 6,6	+ 5,7	+ 5,0	+ 4,0	...	...		
Griechenland	1980	W 5)	+ 11,6	+ 19,4	+ 14,8	+ 14,1	+ 16,3	+ 15,1	...	...	...		
Großbritannien und Nordirland	1980	W	- 2	+ 1	+ 4	+ 4	+ 5	+ 3	...	...	...		
Irland	1975	W	+ 10,3	+ 5,8	+ 7,0	+ 7,6 <sup>c)</sup>	+ 5,3 <sup>e)</sup>	+ 5,8 <sup>f)</sup>	+ 3,1 <sup>a)</sup>	+ 3,0 <sup>c)</sup>	...		
Italien	Okt. 1975	W	+ 56,0	+ 70,2	+ 22,0	+ 32,0 <sup>c)</sup>	+ 17,0 <sup>e)</sup>	+ 12,5 <sup>g)</sup>	+ 19,5 <sup>a)</sup>	+ 26,6 <sup>c)</sup>	32,0 <sup>e)</sup>		
Luxemburg	1970	W	+ 17,5	+ 13,6	+ 9,0	+ 10,2 <sup>c)</sup>	+ 7,5	+ 6,7	+ 7,8	+ 8,5 <sup>c)</sup>	...		
Niederlande	1980	W	- 2	- 1	-	- 1	+ 1	-	...	...	...		
Norwegen	1978	W	+ 9,1	+ 6,1	+ 4,8	+ 5,1	+ 4,6	+ 4,5	+ 5,0	+ 4,4	+ 4,4		
Österreich	3. Vj. 71 – 2. Vj. 72	W 6)	+ 6	+ 4	+ 4	+ 3	+ 4	+ 2	+ 2	...	...		
Portugal (Lissabon)	1. Vj. 1949	W	+ 22,2	...	...	...	...	...	...	...	...		
Schweden	1968	W	+ 6,7	+ 10,4	+ 8,9	+ 8,7	+ 8,9	+ 8,3	+ 8,8	+ 8,4	...		
Schweiz (Zürich)	April 1977	W 5)	+ 6,5	- 2,1	- 0,7	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 2,2	+		
Spanien	Jan. 1971	W	+ 11,5	+ 12,3	+ 10,5	+ 10,8	+ 10,9	+ 9,4	+ 8,9	+ 8,7	...		
<b>Amerika</b>													
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 172,5	+ 436,4	+ 647,7	+ 611,1	+ 729,0	+ 645,0	+ 689	+ 919	...		
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	+ 98,2	+ 119,6	+ 195,1	+ 179,9	+ 212,8	+ 204,1	+ 195,6	+ 256,4	...		
Kanada	1981	W	- 2,1	- 3,3	+ 0,4	+ 1,3	+ 0,2	- 0,6	- 0,1	- 0,3	+ 1,4		
	1971	G	+ 8,8	+ 6,7	+ 3,0	+ 2,3	+ 1,7	+ 2,7	...	...	...		
Mexiko	1974	W	+ 54,8	+ 83,9	+ 56,4 <sup>p)</sup>	+ 52,5	+ 53,4 <sup>e)</sup>	+ 59,1	+ 53,7 <sup>a)</sup>	...	...		
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	+ 8,5	+ 5,9	+ 5,7	+ 5,1	+ 5,7 <sup>e)</sup>	+ 5,7	+ 3,4 <sup>g)</sup>	...	...		
	1977	B 7)	+ 9,2	+ 6,4	+ 4,5	+ 5,5	+ 3,0 <sup>e)</sup>	+ 3,1	+ 2,2 <sup>a)</sup>	...	...		
	1977	G	+ 8,4	+ 5,3	+ 3,9	+ 4,5	+ 3,1 <sup>e)</sup>	+ 3,1	+ 2,3 <sup>a)</sup>	...	...		
<b>Asien</b>													
Israel	Okt. 1983	.	+ 117,0	+ 134,7	+ 388,6	+ 309,6	+ 407,5	+ 516,6	+ 391,9	+ 334,0	...		

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

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

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			
					1985		Umgerechnet in DM je dt	
			1983	1984	August	September		
					Originalwährung			
<b>Weizen</b>								
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 60 lbs	352,04	351,31	284,75	285,23	308,83	30,01
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	cts je 60 lbs	.	354,75	290,76	282,43	...	...
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	209,25	214,18 <sup>a)</sup>	217,10	236,32	246,04	47,62
4	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	# je t	.	203,54 <sup>a)</sup>	172,00	176,00	...	...
5	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	40,02	44,78	35,30	36,14	37,04	37,04
6	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	44,45	47,61	38,36	40,12	37,68	37,68
7	amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam	Lire je dt	31 283	33 083	31 500	31 525	33 580	49,74
<b>Roggen</b>								
8	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	132,77	139,11	114,30	117,86	114,77	22,21
<b>Futterhafer</b>								
9	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 32 lbs	168,18	197,80	119,61	122,40	120,78	22,00
10	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	107,61	128,28	97,69	91,65	95,96	18,57
<b>Futtergerste</b>								
11	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	113,38	133,01	113,53	105,51	104,18	20,16
12	versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen	DM je dt	51,27	50,28	40,90	42,43	44,13	44,13
13	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	45,44	52,82 <sup>a)</sup>	40,00	40,60	37,03	32,84
	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat	# je t	116,76	112,27	99,38	103,45	106,58	40,08
<b>Mais</b>								
14	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	cts je 56 lbs	318,14	316,61	230,09	225,54	223,59	23,28
15	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	149,41	148,90 <sup>a)</sup>	116,80	119,63	111,63	41,98
16	Plata, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	45,44	52,82 <sup>a)</sup>	40,00	40,60	37,03	32,84
17	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen	DM je dt	38,47	43,08	33,02	32,32	29,80	29,80
18	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	41,73 <sup>a)</sup>	47,85	36,83	.	36,49	36,49
<b>Reis</b>								
19	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken Exportpreis	# je t	277,90	252,93	222,00	224,50	232,00	61,35
20	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen cif UK, London	£ je 2 240 lbs	466,56	510,06	605,01	606,25	610,00	225,80
21	thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen	DM je dt	85,67	89,69	65,29	62,48	58,18	58,18
22	Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	105,95	113,67	97,65	93,72	87,27	87,27
23	amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen	Lire je dt	93 312	97 561	100 500	99 000	87 400	129,47
24	Bundesrepublik Deutschland	Lire je dt	78 673	92 482	96 500	96 500	85 000	125,91
<b>Zucker</b>								
25	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	cts je lb	8,91	5,33	4,36	5,29	5,13	29,91
26	Roh-, 96 %, ISC-Preis, fob and stowed karib. Häfen, New York	cts je lb	8,47	5,24	4,39	5,15	5,00	29,15
27	Roh-, 96 %, cif UK, London	£ je t	139,65	103,74	87,88	98,64	92,11	34,64
28	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas London/Liverpool	# je t	247,70	211,18	191,50	201,50	194,38	73,11
29	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 961,99	1 479,84	1 344,29	1 512,14	1 372,09	44,99
<b>Rohkaffee</b>								
30	Columbian. mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	141,43 <sup>a)</sup>	147,41	.	147,38	151,38	882,53
31	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	131,34	144,45	132,70	133,32	138,66	808,37
32	Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	124,06	138,14	106,25	105,13	110,88	646,42
33	Sortendurchschn. versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y.	cts je lb	127,91	141,27	119,66	118,96	124,51	725,88
34	Robusta, Uganda CTMAL, erstnot. Monat, London	# je t	1 799,63	2 251,92	1 648,50	1 634,17	1 659,75	624,23

<sup>a)</sup> Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen-einheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt			
					1985						
			1983	1984	August	September	Oktober				
Originalwährung											
<b>Rohkakao</b>											
35	ICA - daily price	cts je lb		95,91	108,68	103,02	106,37	107,06	624,15		
36	versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t		1 997,14 <sup>b)</sup>	2 376,99	2 109,73	2 186,00	2 187,00	578,33		
37	Accra, main crop, loco New York	\$ je t		2 692,25 <sup>b)</sup>	2 573,23	2 507,00	2 564,00	...	...		
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t		2 684,83 <sup>b)</sup>	2 649,76	2 298,00	2 377,00	...	...		
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	\$ je t		1 431,92	1 930,07	1 713,00	1 748,25	1 730,13	650,70		
40	versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt		1 659,96	2 191,57	2 026,10	2 096,25	1 975,00	647,56		
<b>Tee</b>											
41	alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	152,56 <sup>a)</sup>	260,51 <sup>a)</sup>	113,76	119,04	119,69	450,15			
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	157,76	275,56 <sup>a)</sup>	.	.	146,27	550,12			
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	153,17	253,80	116,24	119,98	121,68	457,64			
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	158,77	275,36	130,08	130,88	135,20	508,49			
<b>Rinder</b>											
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb									
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,13	11,44	54,99	55,74	62,47	364,19			
<b>Schweine</b>											
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	48,38	50,66	42,21	37,99	45,49	265,20			
<b>Kindfleisch</b>											
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	97,42	99,96	80,14	80,38	...	...			
49	einheimisch. Hälfte, London	p je lb	84,73 <sup>a)</sup>	84,10	81,22	82,00	...	...			
<b>Schweinefleisch</b>											
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs									
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London	p je lb	51,84 <sup>a)</sup>	60,47	56,05	56,38	...	...			
52	frisch, Qualität, 60 kg Schlachtgewicht Niederlande	hfl je kg		4,05	4,16	4,31	4,31	4,07	360,95		
53	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen	dkr je kg	12,62	14,58	13,80	13,50	• ...	...			
<b>Geflügel</b>											
54	junge Brathähnchen, 5 lbs, gefroren, New York	cts je lb									
55	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht ab Halles de Paris, Rungis	FF je kg	8,72	9,27	8,37	8,23	...	...			
56	Junghähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	2,04	2,25	2,27	2,25	2,20	195,11			
57	Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers	dkr je kg	6,10	6,72	6,24	5,85	...	...			
<b>Eier</b>											
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg									
59	Erz.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	7,73	8,44	7,64	...	...	...			
<b>Butter</b>											
60	Molkerei-, Grad A, 92° loco New York	cts je lb									
61	dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London	\$ je t	2 241,07	2 161,02	2 073,00	2 073,00	2 093,00	787,18			
62	84 t, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	9,55	8,76	8,30	8,27	8,26	732,55			
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	27,52	27,30	25,25	...	...	...			
<b>Schmalz</b>											
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	18,25	28,75	17,83	15,78	15,24	88,85			
65	amerikan., cif Rotterdam	\$ je t	364,20	450,15	298,64	294,13	307,26	81,25			
<b>Talg</b>											
66	bleachable fancy, frei Käufer, New York	cts je lb									
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	\$ je t	262,45	358,57	236,25	231,75	246,00	92,52			
<b>Fischöl</b>											
68	Mehadenöl, roh, in Tanks, fob Baltimore, New York	cts je lb	15,50 <sup>a)</sup>	22,69							
69	dänisch, cif Rotterdam	dkr je dt	375,87 <sup>a)</sup>	368,36	314,00	313,75	305,90	84,33			
<b>Erdnußkerne</b>											
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	\$ je t	791,81 <sup>a)</sup>	795,50	717,00	707,50	642,50	169,90			
<b>Kopra</b>											
71	philippinisch/indonesisch, cif London	\$ je t	485,39	711,04	328,75	295,00	285,00	75,37			

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Preis im Dezember.

c) Umgerechnet in DM je 100 Stück.

d) Bis Juni 1985 60 kg Schlachtgewicht.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt	
					1985				
			1983	1984	August	September	Oktober		
			Originalwährung						
<b>Leinsaat</b>									
72	US Standard 1, loco Minneapolis	cts je 56 lbs	...	6,90	6,25	6,17	...	...	
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kan\$ je t	325,87	356,30	315,88	308,92	324,00	62,71	
74	kanad. 1, cif Rotterdam, London	\$ je t	277,86	299,11	253,50	240,50	253,50	67,04	
<b>Palmkerne</b>									
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	\$ je t	365,57	507,11	226,00	195,00	207,50	54,87	
<b>Sojabohnen</b>									
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	cts je 60 lbs	709,84	701,62	519,73	514,96	505,05	49,07	
77	amerikanisch, gelb 2, cif Terminlieferung, London	\$ je t	285,75	289,72	215,34	216,13	210,45	55,65	
<b>Baumwollsäatöl</b>									
78	roh, in Tanks, fob Valley, New York	cts je lb	.	32,91	23,86	20,72	...	...	
<b>Erdnußöl</b>									
79	roh, in Tanks, fob New York	cts je lb	...	47,57	37,61	34,97	...	...	
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	708,45	1 018,69	901,00	790,00	745,00	197,01	
<b>Kokosöl</b>									
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York	cts je lb	.	54,92	24,64	22,41	...	...	
82	philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	207,86	345,46	142,64	139,85	129,75	115,07	
83	3 & fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	\$ je t	733,32	1 230,21	490,00	448,33	416,25	110,07	
<b>Leinöl</b>									
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	cts je lb	26,36	31,19	35,00	35,00	31,17	181,72	
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	\$ je t	514,71	592,72	630,00	588,75	667,50	176,51	
86	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	137,88	180,22	185,40	167,95	187,30	166,11	
<b>Maisöl</b>									
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	cts je lb	.	30,59	23,14	22,29	...	...	
<b>Olivensöl</b>									
88	Virgin, fob span. Häfen, New York	\$ je dt	.	142,91	116,00	119,75	...	...	
89	spanisch, ebar, ex wharf, London	\$ je t	1 715,25	1 861,33	.	.	.	.	
90	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPK, Mailand	Lire je kg	3 262,85	3 621,00	5 125,00	5 113	5 050	748,06	
<b>Palmöl</b>									
91	malaysisch, 5 & fr. Fettsäure, cif Rotterdam	\$ je t	502,15	751,80	405,50	358,63	356,25	94,21	
<b>Rizinusöl</b>									
92	Nr. 1, technisch, in Tanks, New York	cts je lb	.	72,85	.	.	.	.	
93	brasiliisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	\$ je t	1 285,81	1 417,95	660,00	612,50	600,00	158,66	
<b>Sojaöl</b>									
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	cts je lb	23,62	30,92	23,78	22,30	20,53	119,69	
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je t	371,49	580,92	412,00	382,75	349,50	131,45	
<b>Sonnenblumenöl</b>									
96	versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam	hfl je dt	161,15	240,88	170,63	156,05	138,04	122,42	
<b>Ölkuchen und Ölkuchermehl</b>									
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 2 000 lbs	.	172,84	123,25	129,47	139,96	40,80	
98	brasili. Sojabohnen-, Pellets, 46 % Prot., cif Rotterdam	\$ je t	248,44	204,78	156,10	166,75	181,00	47,86	
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	40 191	41 560	36 250	37 475	36 920	54,69	
<b>Fischmehl</b>									
100	peruan./chilenisch, 64/65 % Eiweiß, cif Rotterdam/Hamburg, Niederlande	hfl je dt	139,83	134,30	95,14	95,75	94,15	83,50	
<b>Wolle</b>									
101	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	142,67	169,92	156,00	157,00	157,00	590,48	
102	Schweiß-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A cts je kg	553,51	569,52	611,94	609,40	594,39	1 094,57	
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	NZ-cts je kg	414,49	462,87	505,30	485,63	476,13	720,91	
<b>Baumwolle</b>									
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	cts je lb	74,84	72,76	58,94	59,30	60,44	352,36	
105	strict middling 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool	cts je lb	84,00	81,05	56,97	53,57	48,92	285,20	
106	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	cts je lb	89,56	91,70 <sup>a)</sup>	69,10	65,25	60,90	355,04	
<b>Rohseide</b>									
107	chines., weiß, 20-22 denier, Grad AA, loco New York	\$ je lb	...	15,38	16,00	16,00	...	...	
<b>Manilahanf</b>									
108	Non Davao G, cif Kontinent, London	\$ je t	891,85	1 202,46	922,00	892,00	883,50	233,59	
109	Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	7,42	12,45	.	8,65	...	...	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt		
			1983		1985		August	September	Oktober	
			1984	1985	Originalwährung	1985				
<b>Süssöl</b>										
110	ostafrikanisch, cif UK, London	\$ je t	649,08	672,67	630,00	620,00	615,00	162,63		
111	ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich	FF je kg	4,93	6,08	.	5,46	...	...		
<b>Rohjute</b>										
112	Bangladesch, Grad C (BNC), cif Kontinent, London	\$ je 2 240 lbs	404,75	664,30	382,00	362,50	366,25	95,32		
<b>Rindshäute</b>										
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	.	60,95	49,74	48,42	50,07	291,90		
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	.	60,82	55,79	57,10	57,68	336,27		
<b>Naturkautschuk</b>										
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	58,18	49,86	42,07	43,33	...	...		
116	RSS 1, cif Kontinent, erstnot. Monat, London	FF je kg	75,33	70,42	62,14	61,10	59,05	222,09		
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen	M\$ - cts je kg	247,60	224,56	186,58	181,83	184,43	199,04		
<b>Steinkohle</b>										
118	Pettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	279,00	288,33	289,00	289,00	289,00	28,90		
119	amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	148,93	168,55	172,00	170,00	168,00	168,00		
120	Gasflamm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	183 500	186 500	209 000	209 000	209 000	30,96		
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	212 975	247 100	294 000	304 000	314 000	46,51		
<b>Steinkohlenkoks</b>										
122	Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	367,00	378,00	378,00	378,00	378,00	37,80		
123	Hütten-, 60/90 mm, grob, ab Zeche Nordrevier, Frankreich	FF je t	803,00	880,00	945,00	975,00	...	...		
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	236 158	252 600	289 500	289 500	289 500	42,88		
<b>Erdöl</b>										
125	Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	30,33	29,72	26,50	26,50	26,50	44,08 <sup>b)</sup>		
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	29,96 <sup>a)</sup>	28,78	27,19	27,66	28,25	46,99 <sup>b)</sup>		
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien 1)	\$ je 42 gals	29,54	29,00	28,00	28,00	28,00	46,57 <sup>b)</sup>		
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	28,81	28,09	27,34	27,51	27,78	46,21 <sup>b)</sup>		
129	Iranian Light, 34-34,9° API, fob Kharg Island, Iran <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	28,65	28,00	29,10	29,10	29,10	48,40 <sup>b)</sup>		
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	28,00 <sup>a)</sup>	27,64 <sup>a)</sup>	26,18	26,44	26,73	44,46 <sup>b)</sup>		
131	Kuwait, 31-31,9° API, fob Mina al Ahmadi, Kuwait <sup>1)</sup>	\$ je 42 gals	27,72	27,30	26,80	26,80	26,80	44,56 <sup>b)</sup>		
132	Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien 1)	\$ je 42 gals	31,04	30,50	30,25	30,25	30,25	50,32 <sup>b)</sup>		
133	Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen 1)	\$ je 42 gals	30,91	30,50	30,15	30,15	30,15	50,15 <sup>b)</sup>		
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria 1)	\$ je 42 gals	30,52	29,61	28,65	28,65	28,65	47,65 <sup>b)</sup>		
135	Nigerian Light (Forcados), Spotmarktpreis, Rotterdam	\$ je 42 gals	30,11	28,96	27,54	28,30	28,78	47,87 <sup>b)</sup>		
136	Isthmus, 34° API, fob mexik. Golf, Mexiko 1)	\$ je 42 gals	29,71	29,00	26,25	26,25	26,25	43,66 <sup>b)</sup>		
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	\$ je 42 gals	30,72 <sup>a)</sup>	29,47	27,74	28,27	29,40	48,90 <sup>b)</sup>		
<b>Erdgas</b>										
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	32,30	33,80	39,28	38,80	...	...		
139	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m³/Jahr, Niederlande <sup>2)</sup>	cts je m³ <sup>3)</sup>	38,08	43,18	47,35	47,35	39,56	35,08 <sup>c)</sup>		
<b>Flüssiggas</b>										
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	.	41,93 <sup>a)</sup>	35,51	37,29	...	...		
141	LPG, Verschiffungspreis, fob Singapur	cts je gallon	76,29	71,75	65,00	62,90	60,50	42,26 <sup>b)</sup>		
<b>Rohbenzin</b>										
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	\$ je t	276,97	250,02	247,25	251,75	243,90	64,50		
<b>Kraftstoffe</b>										
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	82,92	80,00	82,00	82,00	82,00	57,28 <sup>b)</sup>		
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Bandar Mashur, Iran	cts je gallon	92,12	90,16	85,50	85,50	85,50	59,73 <sup>b)</sup>		
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	286,79	259,46	258,30	260,67	267,61	52,01 <sup>b)</sup>		
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	302,81	271,04	278,64	281,52	285,83	55,55 <sup>b)</sup>		
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	142,65	133,00	133,00	133,00	133,00	92,91 <sup>b)</sup>		
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	\$ je t	277,39	262,78	260,25	271,00	285,80	58,57 <sup>b)</sup>		
149	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Bandar Mashur, Iran	cts je gallon	89,33	81,67	73,00	73,00	73,00	51,00 <sup>b)</sup>		
150	Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	\$ je t	248,75	238,73	236,41	251,17	260,24	57,81 <sup>b)</sup>		
151	Marinedieselöl, Bunkerladungen, Rotterdam	\$ je t	250,18	231,00	231,00	231,00	231,00	51,31 <sup>b)</sup>		

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

2) Einschl. Preiszuschlag.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je hl.

c) Umgerechnet in DM je 100 m³.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat					
			1983   1984		1985		August   September   Oktober			
										Umgerechnet in DM je dt
							Originalwährung			
<b>Heizöl, leicht</b>										
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	cts je gallon	80,17	79,64	73,85	79,51	83,78	58,53 <sup>b)</sup>		
153	Gäbel, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	\$ je t	247,99	238,42	235,20	250,43	260,52	57,07 <sup>b)</sup>		
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	63,46	68,84	65,58	71,01	67,54	67,54 <sup>b)</sup>		
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je kl	2 545,55	2 665,29	2 742,00	2 760,00	2 858,00	93,71 <sup>b)</sup>		
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je kl	704,00	750,00	724,00	785,00	...	...		
157	3-5° E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, Italien	Lire je dt	45 285	53 437	48 300	47 900	48 500	60,35 <sup>b)</sup>		
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	20,76	23,07	21,31	21,88	20,46	76,95 <sup>b)</sup>		
<b>Heizöl, schwer</b>										
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	469,24	558,66	462,83	478,66	468,03	44,23 <sup>b)</sup>		
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	1 371,00	1 697,00	1 319,00	1 280,00	...	...		
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	531,00	629,00	501,00	528,00	...	...		
162	Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lire je dt	25 797	32 445	26 950	27 100	27 000	37,80 <sup>b)</sup>		
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	17,42	19,82	18,53	19,10	17,58	66,1 <sup>b)</sup>		
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	\$ je 42 gals	24,57	26,94	22,00	22,35	22,75	37,84		
<b>Stahlschrott</b>										
165	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	\$ je 2 240 lbs	73,23	86,32	74,17	72,75	71,42	18,59		
166	schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien	\$ je t	43,09	63,84	58,40	59,25	50,50	18,99		
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Niedland	Lire je kg	99,56	155,00	165,00	165,00	160,00	23,70		
<b>Stabstahl</b>										
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	186,17	193,50	188,75	192,19	202,50	53,55		
<b>Walzdraht</b>										
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	238,99	242,23	225,31	229,69	230,00	60,82		
<b>Formstahl</b>										
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	233,73	225,73	225,00	225,00	227,50	60,16		
<b>Grobblech</b>										
171	ab 4,76 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	279,67	264,97	260,00	264,06	268,33	70,96		
<b>Feinblech</b>										
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	319,56	316,62	277,19	275,00	275,00	72,72		
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	338,07	361,42	325,00	321,88	322,50	85,28		
<b>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</b>										
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	cts je lb	77,86	66,76	64,95	64,32	65,28	380,58		
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	cts je lb	68,02	58,30	60,15	57,73	58,59	341,57		
176	Higer Grade, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	1 049,02	1 032,37	1 025,71	1 001,35	973,80	366,25		
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	1 049,34	1 032,68	1 026,12	1 001,64	974,11	366,36		
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A\$ je t,	1 791,34	1 593,27	2 080,00	2 040,00	2 000,00	368,30		
179	DET-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	411,25	397,43	404,70	396,04	374,56	374,56		
<b>Blei</b>										
180	Grad A und B, 99, 73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	21,68	25,55	19,10	19,20	18,93	110,36		
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. cts je lb	27,12	33,25	26,18	...	...	...		
182	Weich-, 99,97 % Pb, Kassapreis, London	\$ je t	280,29	332,07	298,55	293,26	276,48	103,98		
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A\$ je t	592,17	524,03	600,00	600,00	600,00	110,49		
<b>Zink</b>										
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	cts je lb	41,39	48,60	39,84	37,86	35,76	208,48		
185	Prime Western, fob, Montreal	kan. cts je lb	51,50	63,20	55,25	...	...	...		
186	98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	505,05	667,84	523,17	499,25	429,27	161,45		
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	\$ je t	823,83	1 001,35	830,00	815,71	753,91	199,36		
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A\$ je t	962,90	1 200,58	1 224,00	1 155,00	212,69			
<b>Zinn</b>										
189	Straits, ab Hütte, Penang	Ringgit je kg	30,20	29,16	30,74	30,17	29,89	3 225,73		
190	Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York	cts je lb	654,78	623,80	626,49	610,07	610,46	3 558,92		
191	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	8 568,75	9 186,82	9 136,43	9 032,90	8 714,56	3 277,55		
192	Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg	DM je dt	3 638,01	3 881,65	3 830,05	3 792,84	3 550,17	3 550,17		

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je dt.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Marktort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Umgerechnet in DM je dt	
			1983		1984		1985		
			August	September	October	Originalwährung	Umgerechnet in DM je dt		
<b>Nickel</b>									
193	Elektro-Kathoden, 99 % Ni, Erzeugerpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	cts je lb	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	1 865,57	
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	3 083,40	3 572,78	3 545,95	3 350,14	2 981,74	1 121,43	
195	Marktpreis cif europ. Häfen	\$ je lb	2,11	2,15	2,27	2,11	1,94	1 131,00	
196	Anodenschrott, Marktpreis, London	\$ je t	2 559,20	3 145,56	3 270,00	3 062,50	2 837,50	1 067,18	
<b>Aluminium</b>									
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, frei Käuferwerk New York	cts je lb	77,67	81,00	81,00	81,00	81,00	472,22	
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	\$ je t	950,28	933,06	736,48	722,13	682,68	256,76	
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London	\$ je t	1 575,38	1 336,84	1 069,75	1 022,75	1 000,89	264,68	
<b>Magnesium</b>									
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	136,51	145,50	148,00	148,00	148,00	862,83	
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	\$ je t	1 770,00	2 303,75	2 585,00	2 585,00	2 585,00	972,22	
202	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	1 970,42	2 585,83	2 775,00	2 775,00	2 775,00	909,87	
<b>Quecksilber</b>									
203	in Flaschen, loco New York	\$ je 76 lbs	322,44	314,38	323,00	323,00	323,00	2 477,71	
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	\$ je 76 lbs	313,55	306,35	291,21	288,55	282,50	2 167,04	
205	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	586 424	645 000	.	645 000	645 000	2 771,55	
<b>Silber</b>									
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	1 144,13	1 814,07	624,68	605,37	618,80	526,10 b)	
207	999/1 000, in Barren, London	P je 31,103 g	753,64	607,29	450,92	444,51	434,35	525,21	
<b>Gold</b>									
208	1 000/1 000, in Barren, Fixingpreis (!. Fixing), London	\$ je 31,103 g	424,51	360,46	330,13	323,76	326,09	27,72 c)	
209	1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	\$ je 31,103 g	424,38	363,02	.	.	.	.	
<b>Platin</b>									
210	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	\$ je 31,103 g	475,00	475,00	475,00	475,00	475,00	40,38 c)	
211	rein, raffiniert, kanadisch und südafrikanisch, Kontraktpreis, London	\$ je 31,103 g	293,54	294,00	.	.	.	.	
212	rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London	\$ je 31,103 g	279,72	269,36	220,54	229,00	227,32	27,49 c)	
<b>Zement</b>									
213	Portland-, lose, frei NY, New York	\$ je 2 000 lbs	.	52,48	.	.	.	.	
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	6 540,00	6 897,00	7 780,00	7 780,00	7 780,00	11,52	
<b>Rundholz</b>									
215	Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-Francs je m <sup>3</sup>	36 917	38 875	44 500	44 500	44 500	291,81 d)	
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-Francs je m <sup>3</sup>	75 708	87 500	87 500	87 500	87 500	573,79 d)	
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CPA-Francs je m <sup>3</sup>	44 833	48 750	49 000	49 000	49 000	321,32 d)	
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	671,0	708,5p	713,2	731,0	...	...	
<b>Schnittholz</b>									
219	russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm	\$ je m <sup>3</sup>	103,33	116,67	121,00	121,00	121,00	455,08 d)	
220	cif UK, Großbritannien	\$ je m <sup>3</sup>	89,00	98,33	97,00	97,00	97,00	364,82 d)	
221	russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm	\$ je m <sup>3</sup>	1 011 667	1 267 917	1 450 000	1 450 000	1 450 000	2 147,93 d)	
222	cif UK, Großbritannien	\$ je m <sup>3</sup>	498 333	546 250	635 000	635 000	635 000	940,63 d)	
223	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität,	Lire je m <sup>3</sup>	412,19	448,64	418,33	417,00	416,00	416,00 d)	
224	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	527,39	599,63	594,82	596,01	...	...	
<b>Papier-Sulfatzellstoff</b>									
225	gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	105,35	137,48	97,56	106,43	...	...	
226	ungebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	56 167	80 333	70 000	67 000	67 000	99,25	
227	gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	63 417	82 667	72 500	68 000	68 000	100,73	
<b>Papier-Kraftzellstoff</b>									
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	109,51	144,30	121,66	119,40	...	...	
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	66 750	86 958	78 000	73 000	73 000	108,13	

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

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

# Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1100 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 1500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5000 Preisreihen für 180 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 900 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ — für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsabsatzes — enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15000 Preisreihen für rd. 2300 Waren verwendet.

## Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfäßt werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9050 Preisreihen für 1410 Waren zugrunde.

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

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweise enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

## Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei waresystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 9000 Preisreihen für rund 1155 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

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

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

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 120 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6100 herangezogen.

## Reihe 9: Preise für Verkehrsleistungen

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

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

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

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

## Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983  
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

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