

**PREISE**

**FACHSERIE**

**17**

**Reihe 11**

# **Preise und Preisindizes im Ausland**

**Oktober 1986**

**Statistisches Bundesamt**  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

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

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

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 1986

Preis: DM 4,50

Bestellnummer: 2171100 - 86110

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

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

## Inhalt

Seite

### Textteil

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

### Schaubilder

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

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

### Tabelleenteil

#### 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

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- = nichts vorhanden</li> <li>. = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten</li> <li>... = Angabe fällt später an</li> <li>  = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>ckf = Kosten und Fracht inbegriffen</li> <li>cif = Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen</li> <li>faq = gute Durchschnittsqualität</li> <li>fas = frei Längsseite des Schiffes</li> <li>fob = frei an Bord</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>fot = frei Fahrzeug</li> <li>loco, spot = sofort verfügbare Ware</li> <li>p = vorläufige Zahl</li> <li>r = berichtigte Zahl</li> </ul> |
|---|--|---|

### Zu den Tabellen 1 - 3

#### Erhebungszeitpunkt (Tab. 1 u. 2)

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>MA = Monatsanfang</li> <li>MM = Monatsmitte</li> <li>ME = Monatsende</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D = Monatsdurchschnitt</li> <li>VJM = Vierteljahresmitte</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>vj = vierteljährlich</li> <li>tägl = borsentäglich</li> <li>+ = Der Index enthält Fertigwaren mit einem Wägungsanteil von mindestens 20 % des Gesamtgewichtes</li> </ul> |
|--|--|---|

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

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>N = Nahrungsmittel</li> <li>G = Genußmittel</li> <li>K = Kleidung, Schuhe</li> <li>W = Wohnungsmiete</li> <li>E = Elektrizität, Gas, Brennstoffe</li> <li>H = Waren u. Dienstleistungen für die Haushaltsführung</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>V = Waren u. Dienstleistungen für Verkehrszwecke, Nachrichtenübermittlung</li> <li>KÖ = Waren u. Dienstleistungen für die Körper- u. Gesundheitspflege</li> <li>B = Waren u. Dienstleistungen für Bildungs- und Unterhaltungszwecke</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> </ul> |
|--|---|--|

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

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>La = Landwirtschaftliche Erzeugnisse einschl. Fischerei- und Gartenbauerzeugnisse</li> <li>Ba = Baustoffe</li> <li>Bg = Bergbauerzeugnisse</li> <li>Mi = Mineralölerzeugnisse</li> <li>E = elektrische Energie</li> <li>M = Metalle und Metallerzeugnisse</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ma = Maschinen und Fahrzeuge</li> <li>C = Chemikalien, Pharmazeutika, Düngemittel</li> <li>Ho = Holz, Holzwaren Zellstoff und Papier</li> <li>K = Kautschuk, Gumiwaren, Harze und Wachse</li> <li>Ha = Häute und Felle, Leder und Ledererzeugnisse</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>T = Textilrohstoffe, Textilerzeugnisse einschl. Bekleidung</li> <li>N = Nahrungsmittel, Genußmittel und Getränke, Futtermittel</li> <li>In = industrielle Erzeugnisse (Warenzusammensetzung nicht näher bekannt)</li> <li>R = Rohstoffe und Halbwaren, ohne weitere Aufteilung nach Waren bzw. Warengruppen.</li> </ul> |
|---|--|--|

#### Bauwerkstypen (Tab. 3)

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>W = Wohngebäude</li> <li>B = Bürogebäude</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>G = Gewerbliche Betriebsgebäude</li> </ul> |
|--|---|---|

## **Erläuterungen**

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

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

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

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

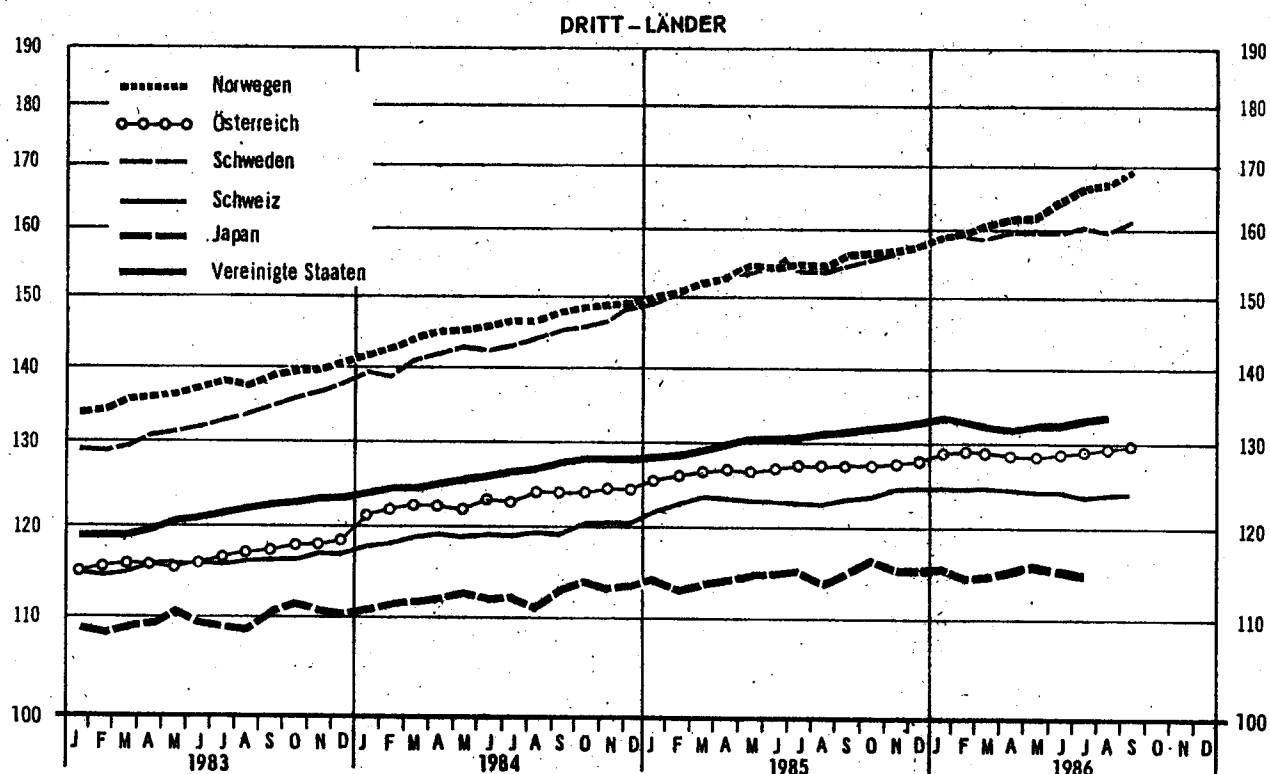
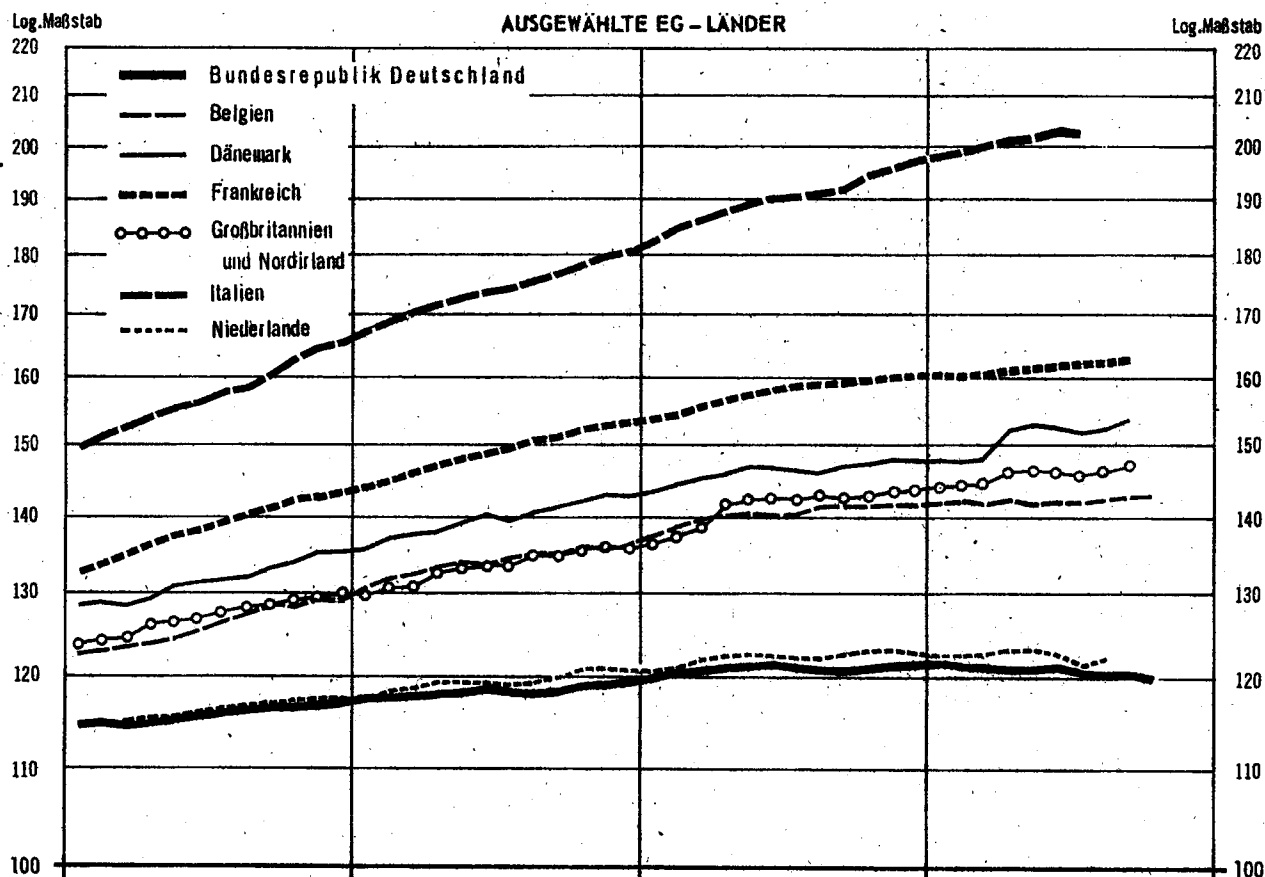
Die in den Tabellen 1.2, 2.2 und 3.2 dargestellten prozentualen Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

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

### **Zu Tabelle 4**

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

# PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE 1980 = 100



# INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA 1) 1976 = 100



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

1 Preisindizes für  
1.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1983	1984	1985
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	W G K W E H V K S B .	1980	MM	115,6	118,4	121,0
2	Belgien (82)	W G K W E H V K S B .	1981	MM	126,0	134,0	140,5
3	Dänemark (200)	W G K W E H V K S B .	1980	.	131,5	139,8	146,4
4	Finnland (33)	W G K W E H V K S B .	1981	MM	132,9	142,3	150,7
5	Frankreich 2) (108)	W G K W E H V K S B .	1980	MM	139,0	149,3	158,0
6	Griechenland (17)	W G K W E H V K S B .	1982	D	181,0	214,4	295,9
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	W G K W E H V K S B .	Januar 1974	MM	127,1	133,4	141,5
8	Irland (120)	W G K W E H V K S B .	November 1982	VJM	155,8	169,3	178,3
9	Island (Reykjavik)	W G K W E H V K S B .	Februar 1984	MA	421,4	549,3	728,3
10	Italien (20)	W G K W E H V K S B .	1985	D	157,3	174,3	190,3
11	Jugoslawien (93)	W G K W E H V K S B .	.	D	262	402	699
12	Luxemburg	W G K . . H V K S B .	1984	MA	128,4	135,7	141,3
13	Malta	W G K W E H V K S B .	1974	.	116,9	116,5	116,2
14	Niederlande (101)	W G K W E H V K S B .	1980	MM	115,9	119,6	122,3
15	Norwegen 2) (100)	W G K W E H V K S B .	1979	MM	137,2	145,7	154,0
16	Österreich (20)	W G K W E H V K S B .	1976	MM	116,3	122,9	126,9
17	Polen	W G K W E . V K S B .	.	.	294,5	341,8	392,4
18	Portugal (25)	W G K . . H V K S B .	1976	MM	184,3	237,4	284,0
19	Schweden 2) (70)	W G K W E H V K S B .	1980	MM	132,6	143,2	153,8
20	Schweiz	W G K W E H V K S B .	Dezember 1982	D	113,9	119,3	123,3
21	Spanien	W G K W E H . . . S	1983	D	147,1	163,6	178,0
22	Türkei (Istanbul)	W G K W E H V K S B .	1963	D	235,2	342,4	496,5
23	Ungarn	W G K W E H . . . S	1967	D	119,9	129,9	138,9
24	Isypern	W G K W E H V K S B .	Jan.- Dez. 81	.	123,8	131,2	137,9
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	W G K W E H V K S . S	Juli 66 - Juni 67	D	147,2	172,3	195,6
26	Äthiopien (Addis Abeba)	W G K . . H V K S B .	1963	.	111,6	120,8	144,1
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	W G K . . H . K S . S	1960	D	136,4	143,7	157,5
28	Gabun (Libreville) 4)	W G K . . H V K S . S	Juni 1972	MM	141,7	155,6	...
29	Ghana	W G K W E H V K S . S	1977	D	590,1	823,6	909,1
30	Kamerun (Yaounde) 3)	W G K . . H V K S B . S	Mai 1966	D	138,1	146,7	155,2
31	Kenia (Nairobi) 5)	W G K . . H V K S B . S	Jan.-Juni 75	MM	165,1	180,0	200,1
32	Libanon (Beirut)	W G K W E H . . K S . S	Sept.-Nov. 1964	.	117,2	118,6	117,9
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	W G K . . H . K S . S	Aug. 71 - Juli 72	MA	196,6	216,0	...
34	Marokko (Casablanca)	W G K W E . V K S . S	Mai 72 - April 73	D	133,0	148,5	...
35	Nigeria 4)	W G K W E H V . . S	1975	D	156,0	220,1	226,6
36	Sambia 4)	W G K W E H . . . S	1975	D	147,1	177,8	...
37	Senegal (Dakar)	W G K W E H V K S B .	1967	D	138,7	155,1	175,3
38	Simbabwe (Harare)	W G K W E H V K S B .	1980	.	158,0	177,7	194,6
39	Somalia (Mogadischu)	W . K W E . . . . S	1977	.	241,4	464,1	639,5
40	Südafrika (12)	W G K W E H V K S B . S	1980	MA	146,4	165,7	192,6
41	Tansania (18)	W G K W E H V K S B . S	Juli 1969	D	205,8	279,5	...
42	Tunesien (Tunis)	W G K W E H V K S B . S	1983	D	134,9	146,2	158,0
43	Saïre (Kinshasa)	W G K . . H V K S B . S	1969	MM	325,5	495,6	613,6
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	W G K W E H V K S B . S	1974	D	2 402,8	17 461,7	134 836
45	Bolivien (La Paz)	W G K W E H V K S B . S	1966	MM	1 109,4	15 324,0	1 815 841
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	W G K W E H V K S B . S	1977	MA	984,7	2 922,1	8 554,4
47	Chile (Santiago)	W G K W E H V K S B . S	1978	D	167,4	200,7	262,3
48	Costa Rica (San José)	W G K W E H V K S B . S	1975	D	345,6	386,9	445,1
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	W G K W E H V K S B . S	1969	D	121,3	154,0	...
50	Ecuador 6) (12 Städte)	W G K W E H V K S B . S	Mai 78 - Apr. 79	MM	234,6	307,8	394,0
51	El Salvador (San Salvador)	W G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	145,0	162,1	198,3
52	Guatemala	W G K W E . . . . S	März - April 1983	MM	118,0	120,8	143,4
53	Haiti (Port-au-Prince)	W G K W E . . . . S	1980	.	131,2	139,6	154,5
54	Honduras (5)	W G K W E H V K S B . S	1978	.	130,3	135,1	139,7
55	Jamaika (Kingston)	W G K W E H V K S B . S	Januar 1975	MM	135,1	172,3	213,7
56	Kanada (36)	W G K W E H V K S B . S	1981	MA	131,8	137,6	143,1
57	Kolumbien	W G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	187,5	218,7	...
58	Mexiko (7)	W G K W E H V K S B . S	1978	D	410,5	679,2	1 071,5
59	Panama (Stadt)	W G K W E H V K S B . S	1975	.	114,2	116,0	117,2
60	Paraguay (Asunción)	W G K W E H . K S . S	1980	D	138,1	166,1	207,2
61	Peru (Lima und Callao)	W G K W E H . . . S	1979	MM	609,0	1 280,2	3 372,0
62	Uruguay (Montevideo)	W G K W E H V K S B . S	März 1973	.	238,0	369,6	636,5
63	Venezuela (Caracas)	W G K W E H . . . S	1968	D	135,3	151,3	170,0
64	Vereinigte Staaten (85)	W G K W E H V K S B . S	1967	M	120,9	126,1	130,6
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 5)	W . K W E H . . . S	1973 - 1974	.	143,0	158,0	175,0
66	China/Taiwan (alle Großstädte)	W G K W E H . K S B . S	1981	D	122,5	122,7	123,2
67	Hongkong 4)	W G K W E H V . . S	Okt. 79 - Sept. 80	.	138,1	149,8	155,1
68	Indien (50)	W G K W E H V K S B . S	1960	D	136,4	147,7	155,9
69	Indonesien (17)	W G K W E H V K S B . S	April 77 - März 78	.	137,4	151,8	158,9
70	Iran	W G K W E H V K S B . S	April 74 - März 75	MM	176,5	198,6	207,4
71	Israel (76)	W G K W E H V K S B . S	1985	D	1 173,5	5 560,4	22 497
72	Japan (162)	W G K W E H V K S B . S	1985	D	109,6	112,1	114,4
73	Jordanien	W G K W E H . . . S	1980	M	121,5	126,2	131,1
74	Korea, Republik (alle Großstädte)	W G K W E H V K S B . S	1980	D	134,5	137,6	141,0
75	Kuwait	W . K W E H V K S B .	1978	.	121,1	122,6	124,4
76	Malaysia (Peninsulaire)	W G K W E H V . S	1980	MM	120,4	125,1	125,5
77	Pakistan (12)	W G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	127,3	136,4	145,8
78	Philippinen	W G K W E . V K S . S	1978	D	139,0	208,9	...
79	Singapur	W G K W E H V K S B . S	Juni 82 - Mai 83	.	113,7	116,5	117,1
80	Sri Lanka (Colombo)	W G K W E H V K S B .	1952	D	149,0	173,8	176,4
81	Syrien (Damaskus)	W . K W E H V K S B .	1970	.	143,5	157,2	184,2
82	Thailand (Bangkok)	W G K W E H V K S B . S	1976	D	123,5	124,4	128,4
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	W G K W E H V K S B .	1980 - 1981	VJ	134,2	139,5	148,9
84	Neuseeland (25)	W G K W E H V K S B .	4. Vierteljahr 1983	D	143,9	152,8	176,2

Fußnoten siehe Seite 10.

## Die Lebenshaltung

1980 = 100

1985								1986								Lohn Nr.	
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.
121,2	121,1	120,7	120,9	121,1	121,3	121,4	121,6	121,3	121,0	120,9	120,9	121,1	120,5	120,2	120,4	120,6	1
140,5	141,3	141,3	141,5	141,5	141,8	141,8	142,0	142,2	141,9	142,4	142,0	142,2	142,2	142,2	142,8	...	2
147,0	146,4	146,2	147,0	147,4	148,0	147,9	147,5	147,4	148,0	151,8	152,9	152,7	152,7	152,5	153,7	...	3
151,5	151,6	151,8	152,1	152,3	152,4	152,5	153,6	154,3	154,6	155,2	155,8	156,6	156,7	157,0	157,0	...	4
158,3	158,9	159,1	159,3	159,8	160,1	160,3	160,4	160,0	160,4	161,0	161,4	161,9	162,1	162,3	162,9	...	5
252,7	250,9	251,6	264,1	272,9	279,6	288,8	295,6	293,5	302,8	307,3	309,0	314,3	312,6	312,5	...	...	6
142,7	142,5	142,9	142,8	143,0	143,5	143,7	144,0	144,5	144,7	146,1	146,4	146,3	145,9	146,3	147,1	...	7
...	...	180,2	...	...	...	...	...	183,3	...	...	...	185,5	...	185,8	...	...	8
...	...	751,6	...	...	...	...	...	870,4	...	...	...	876,6	...	896,4	...	...	9
190,4	190,8	191,3	192,3	194,3	195,8	196,9	197,9	198,7	199,6	200,0	201,0	201,3	202,1	...	...	...	10
689	682	715	743	831	871	908	964	1 013	1 083	1 167	1 223	1 299	1 306	1 393	1 474	...	11
141,4	142,1	141,6	141,6	142,8	143,1	143,4	143,1	142,5	141,8	141,6	141,6	141,5	141,3	140,8	141,2	...	12
115,4	116,6	115,1	116,7	116,8	115,9	117,5	117,3	117,7	118,1	118,0	118,0	118,3	...	...	...	...	13
128,4	122,2	122,2	122,8	123,2	123,2	122,9	122,4	122,6	122,7	123,2	123,2	122,7	121,7	121,8	122,4	...	14
154,3	154,8	154,4	155,9	156,3	156,8	157,3	158,9	159,5	160,5	161,6	161,8	164,6	166,3	166,9	169,3	...	15
127,0	127,1	127,1	127,2	127,2	127,5	127,8	129,0	129,1	128,9	128,6	128,5	128,9	129,0	129,3	129,4	...	16
296,5	...	...	398,7	...	...	409,3	...	449,8	...	...	...	...	...	...	...	...	17
283,1	284,1	286,4	286,7	289,6	294,3	299,3	305,0	309,1	312,6	316,7	315,2	316,1	316,0	319,2	...	...	18
153,9	153,8	153,8	154,5	155,5	156,5	157,1	158,9	159,0	158,7	159,7	159,7	159,7	160,1	159,9	161,3	...	19
123,2	123,0	123,0	123,3	123,7	124,5	124,6	124,5	124,5	124,7	124,6	124,2	124,2	123,6	123,9	124,0	...	20
177,0	178,0	178,3	180,3	181,0	182,5	183,2	188,4	189,3	190,1	190,5	190,9	192,7	194,7	195,3	197,3	...	21
483,0	493,6	506,6	517,7	547,6	575,6	581,3	598,3	601,9	607,5	623,5	645,6	662,3	662,2	664,0	...	...	22
138,0	139,8	139,6	140,6	141,0	141,0	141,5	145,1	145,7	145,7	145,7	146,5	...	...	...	...	...	23
136,2	135,7	137,8	139,6	141,1	139,2	139,0	138,9	139,1	139,7	139,0	137,6	137,4	139,7	139,4	139,5	...	24
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
208,0	197,7	200,8	198,9	200,8	199,0	203,3	221,6	220,3	217,1	224,5	228,7	...	...	...	...	...	25
147,9	152,8	155,2	152,8	147,8	139,5	133,7	133,7	135,8	133,3	132,6	...	...	...	...	...	...	26
155,8	158,8	159,0	129,6	162,4	162,5	162,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27
168,3	168,9	171,3	172,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28
929,2	920,6	913,5	909,3	915,3	931,5	967,4	1 008,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29
152,9	157,3	157,3	158,3	159,3	160,8	162,3	167,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
199,6	198,8	201,6	202,4	203,0	203,2	212,3	209,6	212,4	213,6	213,7	213,7	215,1	214,7	215,3	...	...	31
117,3	116,9	116,7	116,7	116,7	116,4	116,1	118,8	118,9	118,6	118,6	...	...	...	...	...	...	32
231,1	232,3	233,1	235,1	235,2	236,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33
157,6	157,4	158,7	163,9	165,7	...	168,1	169,5	172,4	...	...	...	...	...	...	...	...	34
232,1	228,5	234,1	222,5	220,2	219,6	220,5	221,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35
224,3	231,5	234,1	240,7	265,6	...	319,3	...	...	...	344,5	...	...	367,5	...	...	...	36
173,2	171,2	178,8	185,0	184,9	183,9	180,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37
194,0	194,4	196,3	201,1	203,3	204,3	206,5	209,9	214,9	217,2	217,4	218,5	220,2	223,0	224,1	...	...	38
674,4	679,5	645,2	635,4	675,5	676,3	690,0	722,4	755,6	791,6	827,8	896,0	921,7	943,2	917,7	932,8	...	39
191,9	193,6	195,6	197,8	200,8	203,4	207,4	213,8	215,8	218,3	222,2	222,6	224,4	228,8	232,2	...	...	40
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41
155,6	157,7	160,7	160,8	161,1	162,0	163,5	164,1	164,2	164,7	164,6	164,6	164,6	...	...	...	...	42
602,3	601,1	647,9	656,1	673,6	697,2	732,1	757,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
156 896	166 615	171 719	175 146	178 555	182 784	188 579	194 292	197 576	206 755	216 544	225 264	235503	251 429	273 554	...	...	44
862 208	1433 878	2386 846	3735 627	3666 820	3783 362	4419 362	5875 122	819 634	3029 634	205 637	5298 663	8940 692	1735 7043	886 7090	072 7251	597	45
8 298,1	9 326,7	10 326,3	11 492,5	12 459,1	14 041,4	16 256,6	18 810,8	21 191,1	22 836,5	...	...	...	...	...	...	...	46
265,0	268,4	270,8	274,1	278,2	282,6	286,2	293,9	296,6	301,0	305,2	307,4	311,5	314,6	316,6	321,4	...	47
441,9	447,3	448,0	452,4	455,8	457,8	464,2	467,3	468,4	472,5	...	...	...	...	...	...	...	48
214,6	215,5	215,2	219,2	221,3	222,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49
396,1	402,3	403,1	406,6	408,9	414,1	423,1	437,0	448,1	456,8	465,5	469,3	474,7	478,3	491,3	503,9	...	50
196,4	200,7	203,7	208,7	213,9	220,2	224,8	228,8	236,5	241,4	247,7	...	...	...	...	...	...	51
138,9	146,4	153,0	152,7	159,0	162,4	166,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	52
...	...	157,5	...	...	162,4	...	...	161,5	...	...	...	...	...	...	...	...	53
138,3	141,0	140,9	141,5	141,5	142,1	142,7	142,7	143,5	144,2	144,5	145,0	145,6	146,8	147,0	147,4	...	54
214,9	217,8	222,3	225,0	227,6	228,0	236,1	237,9	238,0	241,0	240,2	243,0	...	...	...	...	...	55
143,1	143,5	143,8	144,0	144,4	145,0	145,7	146,3	146,9	147,2	147,5	148,1	148,4	149,5	149,9	149,9	...	56
271,9	272,9	273,7	278,0	...	283,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	57
1 026,7	1 062,4	1 108,8	1 153,1	1 196,9	1 252,2	1 337,4	1 458,7	1 520,4	1 591,0	1 674,1	1 767,1	1 880,5	...	...	...	...	58
117,5	117,5	117,6	117,5	117,5	117,1	117,1	117,0	117,1	117,5	117,3	116,5	116,6	116,8	117,0	...	...	59
...	...	198,3	218,5	226,8	223,8	232,6	245,6	260,4	...	...	...	...	...	...	...	...	60
3 289,3	3 629,3	4 021,3	4 163,1	4 287,2	4 403,7	4 526,6	4 760,0	4 960,8	5 221,5	5 433,5	5 615,3	5 815,1	6 082,1	6 323,3	6 549,0	...	61
613,3	635,2	679,9	703,7	732,1	780,7	825,2	871,8	903,6	952,2	998,6	...	...	...	...	...	...	62
168,9	169,7	170,1	171,6	172,9	174,2	175,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	63
130,6	130,8	131,1	131,5	131,9	132,3	132,7	133,1	132,7	132,1	131,8	132,2	132,2	132,9	133,2	...	...	64
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
172,8	176,4	177,0	177,6	179,1	181,4	184,2	182,5	182,0	182,5	...	...	...	...	...	...	...	65
122,7	123,2	122,4	124,3	124,6	122,7	121,4	121,6	122,5	122,6	123,1	123,4	123,6	123,4	124,2	...	...	66
155,1	154,9	155,1	157,3	156,6	156,4	156,6	156,7	158,5	158,5	159,6	159,5	160,5	161,0	...	...	...	67
193,4	197,7	198,5	198,7	160,3	161,5	161,5	161,3	162,3	163,6	164,9	166,9	...	...	...	...	...	68
160,7	160,6	160,4	160,2	160,3	160,7	161,4	163,4	164,5	163,8	...	...	...	...	...	...	...	69
210,5	202,3	200,5	201,5	206,1	207,5	211,4	214,4	219,1	223,1	...	...	...	...	...	...	...	70
21 180	26 900	27 950	28 800	30 140	30 280	30 674	302,6	307,6	312,3	322,7	327,8	333,2	...	...	...	...	71
114,6	114,7	113,6	114,7	116,3	115,1	115,2	115,5	115,3	115,2	115,6	115,9	115,3	115,0	...	...	...	72
130,0	130,3	131,7	134,0	135,2	133,8	131,4	131,2	131,1	128,3	129,2	128,0	126,9	127,1	127,8	128,5	...	73
140,7	140,7	141,2	142,3	142,1	142,6	142,6	143,4	143,8	143,6	143,6	144,1	144,4	144,6	144,6	145,1	...	74
124,1																	

1 Preisindizes für  
1.2 Veränderungen gegenüber dem  
in

Lfd. Nr.	Land (Berichtsart bzw. Zahl der Berichtsorte)	Waren bzw. Dienstleistungen	Originalbasis	Erhebungszeitpunkt	1983	1984	1985
<b>Europa</b>							
1	Bundesrepublik Deutschland 1) (118)	H G K W E H V K S B .	1980	NH	+ 3,3	+ 2,4	+ 2,2
2	Belgien (62)	H G K W E H V K S B .	1981	NH	+ 7,7	+ 6,3	+ 4,9
3	Dänemark (200)	H G K W E H V K S B .	1980	NH	+ 6,9	+ 6,3	+ 4,7
4	Finnland (33)	H G K W E H V K S B .	1981	NH	+ 8,3	+ 7,1	+ 5,9
5	Frankreich 2) (108)	H G K W E H V K S B .	1980	NH	+ 9,6	+ 7,3	+ 5,8
6	Griechenland (17)	H G K W E H V K S B .	1982	D	+ 20,2	+ 18,5	+ 19,3
7	Großbritannien und Nordirland 2) (200)	H G K W E H V K S B .	Januar 1974	NH	+ 4,6	+ 5,0	+ 6,1
8	Irland (120)	H G K W E H V K S B .	November 1982	VJM	+ 10,4	+ 8,6	+ 5,4
9	Island (Krykjavík)	H G K W E H V K S B .	Februar 1984	NA	+ 86,1	+ 30,4	+ 32,6
10	Italien (20)	H G K W E H V K S B .	1985	D	+ 14,7	+ 10,8	+ 9,2
11	Jugoslawien (93)	H G K W E H V K S B .	.	D	+ 41	+ 53	+ 74
12	Luxemburg	H G K . E H V K S B .	1984	NA	+ 8,7	+ 5,6	+ 4,1
13	Malta	H G K W E H V K S B .	1974	.	- 0,9	- 0,3	- 0,3
14	Niederlande (101)	H G K W E H V K S B .	1980	NH	+ 2,7	+ 3,2	+ 2,3
15	Norwegen 2) (100)	H G K W E H V K S B .	1979	NH	+ 8,4	+ 6,2	+ 5,7
16	Österreich (20)	H G K W E H V K S B .	1976	NH	+ 3,3	+ 5,6	+ 3,2
17	Polen	H G K W E . V K S B .	.	.	+ 21,0	+ 16,1	+ 14,8
18	Portugal (25)	H G K . E H V K S B .	1976	NH	+ 25,5	+ 28,8	+ 19,7
19	Schweden 2) (70)	H G K W E H V K S B .	1980	NH	+ 9,0	+ 8,0	+ 7,4
20	Schweiz	H G K W E H V K S B .	Dezember 1982	D	+ 3,0	+ 3,0	+ 3,4
21	Spanien	H G K W E H . . . S	1983	D	+ 12,2	+ 11,3	+ 8,8
22	Türkei (Istanbul)	H G K W E H V K S B .	1963	D	+ 28,8	+ 45,6	+ 45,0
23	Ungarn	H G K W E H . . . S	1967	D	+ 8,1	+ 7,5	+ 6,9
24	Zypern	H G K W E H V K S B .	Jan.-Dez. 81	.	+ 5,1	+ 6,0	+ 5,1
<b>Afrika</b>							
25	Ägypten (9)	H G K W E H V K S . S	Juli 66 - Juni 67	D	+ 16,1	+ 17,1	+ 13,5
26	Äthiopien (Addis Abeba)	H G K . E H V K S B .	1963	.	- 0,4	+ 8,2	+ 19,3
27	Elfenbeinküste (Abidjan) 3)	H G K . E H . K S . S	1960	D	+ 6,8	+ 5,4	+ 9,6
28	Gabun (Libreville) 4)	H G K . E H V K S . S	Juni 1972	NH	+ 14,0 <sup>a)</sup>	+ 9,8	...
29	Ghana	H G K W E H V K S . S	1977	D	+ 122,8	+ 39,6	+ 10,4
30	Kamerun (Yaounde) 3)	H G K . E H V K S B . S	Mai 1966	D	+ 9,3	+ 6,3	+ 5,8
31	Kenia (Nairobi) 5)	H G K . E H V K S B . S	Jan.-Juni 75	NH	+ 14,7	+ 9,0	+ 11,2
32	Liberia (Monrovia)	H G K W E H . K S . S	Sept.-Nov. 1964	.	+ 2,8	+ 1,2	- 0,6
33	Madagaskar (Antananarivo) 3)	H G K . E H . K S . S	Aug. 71 - Juli 72	NA	+ 21,4	+ 9,9	...
34	Marokko (Casablanca)	H G K W E . V K S . S	Mai 72 - April 73	D	+ 6,4	+ 11,6	...
35	Nigeria 4)	H G K W E H V . . . S	1975	D	+ 20,1	+ 41,1	+ 3,0
36	Sambia 4)	H G K W E H . . . S	1975	NH	+ 17,8	+ 20,9	...
37	Senegal (Dakar)	H G K W E H V K S B .	1967	D	+ 11,6	+ 11,8	+ 13,1
38	Simbabwe (Harare)	H G K W E H V K S B .	1980	.	+ 16,4	+ 12,5	+ 9,5
39	Somalia (Mogadischu)	H . K W E . . . . S	1977	.	+ 36,4	+ 92,2	+ 37,8
40	Südafrika (12)	H G K W E H V K S B . S	1980	NA	+ 12,3	+ 11,7	+ 16,2
41	Tansania (18)	H G K W E H V K S B . S	Juli 1969	D	+ 27,0	+ 35,8	...
42	Tunesien (Tunis)	H G K W E H V K S B . S	1983	D	+ 9,0	+ 8,4	+ 7,8
43	Saïre (Kinshasa)	H G K . E H V K S B . S	1969	NH	+ 75,8	+ 52,5	+ 23,8
<b>Amerika</b>							
44	Argentinien (Buenos Aires)	H G K W E H V K S B . S	1974	D	+ 343,8	+ 626,7	+ 672
45	Bolivien (La Paz)	H G K W E H V K S B . S	1966	NH	+ 275,6	+ 1 281,3	+11 850
46	Brasilien (Rio de Janeiro)	H G K W E H V K S B . S	1977	NA	+ 142,0	+ 196,7	+ 227,0
47	Chile (Santiago)	H G K W E H V K S B .	1978	D	+ 27,2	+ 19,9	+ 30,7
48	Costa Rica (San José)	H G K W E H V K S B . S	1975	D	+ 22,7	+ 12,0	+ 15,0
49	Dominikanische Republik (Santo Domingo)	H G K W E H V K S B . S	1969	D	+ 4,8	+ 27,0	...
50	Ecuador (12 Städte)	H G K W E H V K S B . S	Mai 78 - Apr. 79	NH	+ 48,5	+ 31,2	+ 28,0
51	El Salvador (San Salvador)	H G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 13,0	+ 11,8	+ 22,3
52	Guatemala	H G K W E . . . . S	März - April 1983	NH	+ 5,7	+ 2,4	+ 18,7
53	Haiti (Port-au-Prince)	H G K W E . . . . S	1980	.	+ 10,3	+ 6,4	+ 10,7
54	Honduras (5)	H G K W E H V K S B .	1978	.	+ 8,9	...	+ 3,4
55	Jamaika (Kingston)	H G K W E H V K S B . S	Januar 1975	NH	+ 11,3	+ 27,5	+ 24,1
56	Kanada (36)	H G K W E H V K S B . S	1981	NA	+ 5,8	+ 4,4	+ 4,0
57	Kolumbien	H G K W E H . . . S	Dezember 1978	D	+ 19,3	+ 16,6	...
58	Mexiko (7)	H G K W E H V K S B . S	1978	D	+ 101,9	+ 65,4	+ 57,7
59	Panama (Stadt)	H G K W E H V K S B .	1975	.	+ 2,1	+ 1,6	+ 1,0
60	Paraguay (Asunción)	H G K W E H . K S . S	1980	D	+ 13,5	+ 20,3	+ 24,7
61	Peru (Lima und Callao)	H G K W E H . . . S	1979	NH	+ 111,1	+ 110,2	+ 163,4
62	Uruguay (Montevideo)	H G K W E H V K S B . S	März 1973	.	+ 49,2	+ 55,3	+ 72,2
63	Venezuela (Caracas)	H G K W E H . . . S	1968	D	+ 6,3	+ 11,9	+ 12,4
64	Vereinigte Staaten (85)	H G K W E H V K S B . S	1967	M	+ 3,2	+ 4,3	+ 3,6
<b>Asien</b>							
65	Bangladesh (Dhaka) 5)	H . K W E H . . . S	1973 - 1974	.	+ 9,4	+ 10,5	+ 10,8
66	China/Taiwan (alle Großstädte)	H G K W E H . K S B . S	1981	D	+ 1,8	+ 0,2	+ 0,4
67	Hongkong 4)	H G K W E H V . . . S	Okt. 79 - Sept. 80	.	+ 9,9	+ 8,5	+ 3,5
68	Indien (50)	H G K W E H V K S B .	1960	D	+ 12,0	+ 8,3	+ 5,5
69	Indonesien (17)	H G K W E H V K S B . S	April 77 - März 78	.	+ 11,8	+ 10,4	+ 4,7
70	Iran	H G K W E H V K S B . S	April 74 - März 75	NH	+ 19,7	+ 12,5	+ 4,4
71	Israel (76)	H G K W E H V K S B . S	1985	D	+ 145,6	+ 373,8	+ 304,6
72	Japan (162)	H G K W E H V K S B . S	1985	D	+ 1,8	+ 2,3	+ 2,1
73	Jordanien	H G K W E H . . . S	1980	M	+ 5,0	+ 3,9	+ 3,9
74	Korea, Republik (alle Großstädte)	H G K W E H V K S B . S	1980	D	+ 3,4	+ 2,3	+ 2,5
75	Kuwait	H . K W E H V K S B .	1978	.	+ 4,4	+ 1,2	+ 1,4
76	Malaysia (Peninsulaire)	H G K W E H V . S	1980	NH	+ 3,7	+ 3,9	+ 0,3
77	Pakistan (12)	H G K W E H . . . S	Juli 75 - Juni 76	D	+ 7,4	+ 7,1	+ 6,9
78	Philippinen	H G K W E . V K S . S	1978	D	+ 10,0	+ 50,3	...
79	Singapur	H G K W E H V K S B . S	Juni 82 - Mai 83	.	+ 1,2	+ 2,6	+ 0,5
80	Sri Lanka (Colombo)	H G K W E H V K S B . S	1952	D	+ 13,1	+ 16,7	+ 1,5
81	Syrien (Damaskus)	H . K W E H V K S B .	1970	.	+ 6,0	+ 9,5	+ 17,2
82	Thailand (Bangkok)	H G K W E H V K S B . S	1976	D	+ 3,4	+ 0,7	+ 3,2
<b>Australien und Ozeanien</b>							
83	Australien (8)	H G K W E H V K S B .	1980 - 1981	VJ	+ 10,1	+ 4,0	+ 6,8
84	Neuseeland (25)	H G K W E H V K S B .	4. Vierteljahr 1983	D	+ 7,4	+ 6,2	+ 15,4

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

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

**Die Ertragsentwicklung**

gegenüber dem Vorjahresergebnis

Prozent

1985										1986										
Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	
+ 2,9	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,4	- 0,4	- 0,4	1
+ 5,1	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,0	+ 4,2	+ 4,0	+ 3,8	+ 2,8	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	2
+ 6,9	+ 4,4	+ 4,1	+ 3,9	+ 3,7	+ 3,4	+ 3,6	+ 2,8	+ 2,1	+ 1,7	+ 4,0	+ 4,0	+ 3,9	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,3	+ 4,3	+ 4,6	3
+ 6,4	+ 6,8	+ 5,8	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,9	+ 4,9	+ 4,6	+ 4,6	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,8	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,3	+ 3,4	+ 3,4	+ 3,2	4
+ 6,8	+ 6,1	+ 5,6	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,8	+ 4,7	+ 4,2	+ 3,4	+ 3,0	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,3	5
+ 17,8	+ 16,7	+ 17,8	+ 20,1	+ 21,1	+ 22,7	+ 25,0	+ 25,0	+ 24,4	+ 24,8	+ 24,7	+ 24,5	+ 24,4	+ 24,6	+ 24,6	+ 24,6	+ 24,6	+ 24,6	+ 24,6	+ 2,3	6
+ 7,0	+ 6,9	+ 6,2	+ 5,9	+ 5,4	+ 5,5	+ 5,7	+ 5,5	+ 5,1	+ 4,2	+ 3,0	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,4	+ 2,4	+ 3,0	7
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	9
+ 9,4	+ 9,4	+ 9,1	+ 8,8	+ 8,9	+ 8,9	+ 8,8	+ 8,2	+ 7,3	+ 7,0	+ 6,4	+ 6,1	+ 5,7	+ 5,5	...	...	...	...	...	...	10
+ 6,9	+ 7,9	+ 7,3	+ 7,3	+ 8,2	+ 8,4	+ 8,5	+ 7,7	+ 7,9	+ 8,2	+ 8,6	+ 8,6	+ 9,6	+ 9,1	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,4	+ 9,4	11
+ 4,6	+ 4,7	+ 4,1	+ 3,9	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,1	+ 3,6	+ 2,6	+ 1,5	+ 0,5	+ 0,4	- 0,1	- 0,6	- 0,5	- 0,5	- 0,5	- 0,3	- 0,3	- 0,3	12
+ 6,6	+ 6,7	+ 6,3	+ 6,0	+ 5,7	+ 5,7	+ 5,7	+ 5,3	+ 4,7	+ 3,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,5	13
+ 2,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,2	- 0,5	- 0,3	- 0,3	- 0,3	- 0,3	- 0,3	- 0,3	- 0,3	14
+ 5,8	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,6	+ 5,8	+ 5,6	+ 6,0	+ 6,1	+ 5,5	+ 5,8	+ 5,6	+ 6,7	+ 7,4	+ 8,1	+ 8,1	+ 8,1	+ 8,1	+ 8,1	+ 8,1	15
+ 3,2	+ 3,3	+ 2,6	+ 2,9	+ 2,7	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,9	+ 2,5	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	16
+ 17,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17
+ 20,1	+ 17,3	+ 16,1	+ 15,9	+ 16,1	+ 16,0	+ 16,8	+ 16,2	+ 12,6	+ 12,2	+ 12,3	+ 11,5	+ 11,7	+ 11,2	+ 11,5	+ 11,5	+ 11,5	+ 11,5	+ 11,5	+ 11,5	18
+ 8,1	+ 7,7	+ 6,9	+ 6,7	+ 6,9	+ 6,9	+ 5,7	+ 6,2	+ 5,3	+ 4,3	+ 4,6	+ 3,4	+ 3,8	+ 4,1	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,0	+ 4,0	19
+ 3,4	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,4	+ 3,0	+ 3,1	+ 3,2	+ 2,2	+ 1,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	20
+ 9,0	+ 7,9	+ 7,3	+ 8,3	+ 8,1	+ 8,4	+ 8,1	+ 9,2	+ 9,0	+ 8,7	+ 7,7	+ 7,7	+ 8,9	+ 9,3	+ 9,5	+ 9,5	+ 9,5	+ 9,5	+ 9,5	+ 9,5	21
+ 40,6	+ 39,9	+ 42,0	+ 40,5	+ 42,4	+ 40,8	+ 47,5	+ 42,6	+ 35,6	+ 34,9	+ 34,9	+ 35,4	+ 37,1	+ 34,2	+ 31,1	...	...	...	...	...	22
+ 6,7	+ 6,2	+ 6,3	+ 7,0	+ 8,1	+ 7,7	+ 8,0	+ 7,2	+ 5,4	+ 5,2	+ 5,6	+ 5,5	...	...	...	...	...	...	...	...	23
+ 4,1	+ 2,8	+ 4,6	+ 6,3	+ 6,1	+ 3,0	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,9	+ 3,0	+ 1,2	- 0,1	...	...	...	...	24
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
+ 12,3	+ 14,2	+ 15,1	+ 15,8	+ 13,6	+ 9,9	+ 11,5	+ 18,4	+ 19,0	+ 15,6	+ 20,1	+ 19,8	...	...	...	...	...	...	...	...	27
+ 20,5	+ 38,1	+ 29,0	+ 16,9	+ 12,8	+ 7,1	+ 3,6	+ 1,5	+ 2,5	- 7,9	- 9,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28
+ 9,3	+ 10,1	+ 10,5	+ 8,0	+ 9,4	+ 8,8	+ 8,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29
+ 8,4	+ 8,0	+ 9,0	+ 9,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
+ 8,8	+ 10,2	+ 17,0	+ 17,4	+ 18,3	+ 20,5	+ 19,5	+ 18,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31
+ 3,0	+ 6,6	+ 6,1	+ 9,4	+ 9,3	+ 9,9	+ 9,0	+ 11,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32
+ 11,2	+ 10,5	+ 11,4	+ 9,8	+ 9,9	+ 9,6	+ 11,5	+ 8,2	+ 9,3	+ 8,9	+ 8,7	+ 8,1	+ 7,8	+ 9,0	+ 6,8	...	...	...	...	...	33
+ 1,6	- 1,8	- 2,2	- 2,3	- 1,6	- 2,2	- 2,3	+ 0,1	+ 0,2	- 0,1	- 0,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34
+ 8,0	+ 6,5	+ 5,0	+ 5,1	+ 4,9	+ 6,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35
+ 7,2	+ 5,9	+ 5,5	+ 6,8	+ 7,9	...	...	+ 10,0	+ 10,4	+ 11,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36
+ 5,5	- 2,9	- 7,3	- 7,9	- 6,8	- 3,9	- 4,0	- 4,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37
+ 27,4	+ 29,8	+ 30,8	+ 32,9	+ 43,5	...	...	+ 60,1	...	...	+ 59,1	...	...	+ 58,7	...	...	...	...	...	...	38
+ 11,1	+ 6,9	+ 10,6	+ 10,2	+ 11,8	+ 10,8	+ 11,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39
+ 9,4	+ 9,1	+ 10,3	+ 11,5	+ 17,8	+ 11,8	+ 12,2	+ 13,7	+ 15,9	+ 15,0	+ 13,3	+ 13,2	+ 13,5	+ 14,7	+ 14,2	...	...	...	...	...	40
+ 30,4	+ 33,6	+ 34,2	+ 36,8	+ 34,4	+ 33,9	+ 30,4	+ 31,8	+ 36,4	+ 32,9	+ 32,7	+ 31,7	+ 36,7	+ 38,8	+ 42,2	+ 46,8	...	...	...	...	41
+ 16,4	+ 15,9	+ 16,4	+ 18,6	+ 16,8	+ 16,9	+ 18,4	+ 20,7	+ 18,1	+ 18,9	+ 18,6	+ 17,5	+ 16,9	+ 18,2	+ 18,7	...	...	...	...	...	42
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43
+ 7,4	+ 7,3	+ 8,9	+ 8,6	+ 7,4	+ 7,0	+ 6,5	+ 5,8	+ 5,8	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,5	+ 6,5	...	...	...	...	...	44
+ 20,9	+ 20,5	+ 26,4	+ 26,2	+ 31,7	+ 33,0	+ 39,2	+ 41,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	45
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47
+ 1129	+ 1003	+ 826	+ 640	+ 532	+ 463	+ 385	+ 300	+ 236	+ 179	+ 123	+ 87	+ 50	+ 31	+ 59	...	...	...	...	...	48
+ 892,7	+ 1317,3	+ 2056,1	+ 2354,7	+ 1453,2	+ 1139,2	+ 827,1	+ 641,6	+ 238,9	+ 257,4	+ 189,2	+ 174,6	+ 127,4	+ 70,3	+ 39,1	+ 19,7	...	...	...	...	49
+ 216,7	+ 221,8	+ 230,6	+ 227,4	+ 220,7	+ 232,1	+ 248,5	+ 258,9	+ 257,4	+ 248,6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	50
+ 35,1	+ 35,7	+ 36,5	+ 34,3	+ 36,0	+ 26,5	+ 26,4	+ 25,9	+ 24,5	+ 22,9	+ 21,8	+ 20,3	+ 17,6	+ 17,2	+ 16,9	+ 17,3	...	...	...	...	51
+ 14,8	+ 15,0	+ 14,6	+ 14,5	+ 12,6	+ 11,4	+ 11,1	+ 7,8	+ 8,4	+ 8,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	52
+ 41,6	+ 39,0	+ 36,4	+ 33,3	+ 26,9	+ 25,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	53
+ 38,4	+ 30,9	+ 28,8	+ 27,9	+ 25,9	+ 23,8	+ 24,4	+ 20,7	+ 22,4	+ 22,5	+ 21,3	+ 20,8	+ 19,8	+ 18,9	+ 21,9	+ 23,9	...	...	...	...	54
+ 21,8	+ 23,8	+ 25,1	+ 27,4	+ 30,5	+ 31,5	+ 32,0	+ 31,7	+ 33,1	+ 32,2	+ 32,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	55
+ 16,6	+ 21,7	+ 29,0	+ 28,3	+ 28,8	+ 29,3	+ 31,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	56
...	...	+ 12,3	...	...	+ 14,5	...	...	+ 10,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	57
+ 2,3	+ 3,7	+ 3,9	+ 4,1	+ 3,7	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,8	+ 4,9	+ 5,0	+ 5,3	+ 4,1	+ 4,3	+ 4,2	...	...	...	...	58
+ 24,1	+ 21,7	+ 22,0	+ 21,5	+ 22,4	+ 20,9	+ 20,7	+ 23,1	+ 21,8	+ 18,9	+ 18,0	+ 19,1	+ 13,1	+ 13,1	+ 13,1	+ 13,1	...	...	...	...	59
+ 4,1	+ 3,8	+ 4,0	+ 4,1	+ 4,2	+ 4,0	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,1	+ 4,1	+ 3,9	+ 4,1	+ 3,7	+ 4,2	+ 4,3	+ 4,1	...	...	...	...	60
+ 24,5	+ 23,4	+ 23,1	+ 23,8	...	+ 22,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	61
+ 53,4	+ 53,7	+ 56,0	+ 57,6	+ 58,0	+ 59,8	+ 63,7	+ 6													

## 2 Index der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1983	1984	1985
<b>Europa</b>								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2 327 <sup>*)</sup>	NR	115,8	119,2	121,8
2	Belgien	La Ba Be Mi . . . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	139 <sup>*)</sup>	NR	122,6	131,7	131,7
3	Dänemark	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 070 <sup>*)</sup>	NR	134	144	148
4	Finnland	. . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	125,9	133,1	139,6
5	Frankreich	. . . Ba . . . M . . C Ho K Ha T N . .	1980	524	NR	.	.	175,6
6	Griechenland	La . . Be Mi . . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	732	D	175,0	212,4	256,1
7	Großbritannien und Nordirland 1)	. . . . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	D	124,4	132,1	139,4
8	Irland 1)	. . . . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	.	NR	139,0	149,3	155,2
9	Italien	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	850 <sup>*)</sup>	D	145,7	160,8	172,6
10	Jugoslawien 1)	. . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1 108 <sup>*)</sup>	D	239	376	680
11	Luxemburg	. . . Ba Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	.	136,9	145,4	149,7
12	Niederlande 1)2)	. . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	.	NR	122,0	128,8	121,3
13	Norwegen	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	NR	126	133	140
14	Österreich	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	369 <sup>*)</sup>	NR	112,2	116,4	119,4
15	Portugal (Lissabon)	La Ba Be Mi . . . M . . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>*)</sup>	NR	180	230	279
16	Schweden 1)	. . . . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	542 <sup>*)</sup>	D	137	149	157
17	Schweiz	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>*)</sup>	NR	109,0	112,6	115,2
18	Spanien 1)	. . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1974	.	D	148,2	166,4	179,6
19	Türkei	La Ba Be Mi . . . M . . C Ho . . Ha T N . .	1963	90	D	223,8	340,2	476,2
<b>Afrika</b>								
20	Ägypten	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho . . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	136,9	150,7	170,6
21	Gabun (Libreville)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho . . Ha T N . .	Juni 1966	113	D	137,2	147,3	163,9
22	Gambia	La . . . . . Be . . . M . . C Ho . . Ha T N . .	1966	.	.	139,3	178,3	262,5
23	Südafrika	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 750	D	143,1	155,1	181,2
24	Tunesien	La Ba Be Mi E M . . C Ho K Ha T N . .	1970	.	.	140,2	150,2	162,4
<b>Amerika</b>								
25	Argentinien	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	300 <sup>*)</sup>	D	3 441,3	23 304,3	117 783,3
26	Brasilien	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	März 1986	243 <sup>*)</sup>	D	.	.	11 852,3
27	Chile (Santiago)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	254	D	170,2	211,6	303,3
28	Costa Rica (San José)	La Ba . . Mi . . . C . . Ha T N In . .	1978	290	D	434,5	467,3	516,2
29	Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . . . . Mi . . . . . M . . R	1975	56	D	112,4	...	...
30	El Salvador (San Salvador)	La Ba . . Mi . . . . . M In . .	1955	91	.	121,8	132,9	...
31	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Ba . . Mi . . . . . T N . .	1950	71 <sup>*)</sup>	NR	106,2	112,2	138,3
32	Kanada 1)	. . . Ba . . Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	.	D	121,7	127,2	130,7
33	Kolumbien (14 Städte)	La . . . . . Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1970	358	NR	189,8	224,5	280,5
34	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Ba Be . . . . . M . . C Ho . . N . .	1978	210 <sup>*)</sup>	D	403,0	686,4	1 054,1
35	Panama	La . . . . . Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1961	328 <sup>*)</sup>	.	121,9	123,1	127,9
36	Uruguay	La . . . . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1968	.	D	241,8	428,9	757,2
37	Venezuela	La Ba Be Mi E M Ma C Ho . . Ha T N . .	1968	.	D	131,6	154,6	182,8
38	Vereinigte Staaten 1)	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2 772 <sup>*)</sup>	NR	112,8	115,4	114,9
<b>Asien</b>								
39	China (Taiwan)	La Ba . . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1 435 <sup>*)</sup>	D	106,2	106,7	103,9
40	Indien	La . . . . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>*)</sup>	D	124,0	134,7	142,5
41	Indonesien	La . . . . . Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1975	241	D	140,8	158,6	163,7
42	Iran	La Ba Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	21.3.74 - 20.3.75	160 <sup>*)</sup>	D	159,7	171,9	181,0
43	Israel 1)	. . . . . Be Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1977	.	NR	225,3	6 085,1	22 278,6
44	Japan	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1 185 <sup>*)</sup>	D	100,9	100,6	99,5
45	Korea, Republik	La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . . T N . .	1980	848 <sup>*)</sup>	D	126,3	127,2	128,3
46	Pakistan 3)	La . . . . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 75 - Juni 76	72 <sup>*)</sup>	D	123,6	134,6	137,2
47	Philippinen (Manila)	La . . . . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539 <sup>*)</sup>	NR	148,3	245,9	290,8
48	Singapur	. . . . . Mi . . . . . Ma C . . . In R	1974	230 <sup>*)</sup>	.	95,9	95,3	93,1
49	Thailand	La Ba . . . . . Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	1976	600 <sup>*)</sup>	D	112,8	109,3	109,2
<b>Australien und Ozeanien</b>								
50	Australien 1)	. . . . . Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	.	NR	127,7	134,6	143,5
51	Neuseeland 1)	. . . . . Mi . . M Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	.	Vj	135,7	145,6	166,7

Indizes der

<b>Bundesrepublik Deutschland</b>								
52	Index des HWMA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . . . . . Be Mi . . . . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tEgl.	92,6	90,7	87,3
<b>Großbritannien</b>								
53	Reuters Index	La . . . . . M . . . . . K . . T . . . .	18. Sept. 1931	17 <sup>4)</sup>	tEgl.	105,3	111,5	105,1
<b>Vereinigte Staaten</b>								
54	Moody's Index	La . . . . . M . . . . . K Ha T . . . .	31. Des. 1931	15 <sup>5)</sup>	tEgl.	83,6	81,7	73,6

Fußnoten siehe S. 14.

# gewerblichen Erzeugerpreise

1980 = 100

1985							1986										Lfd. Nr.
Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	
122,0	122,1	121,9	122,1	121,9	121,9	121,5	121,2	120,6	120,1	119,4	118,6	118,5	117,7	117,5	117,5	116,3	1
133,3	132,1	130,4	130,5	129,3	129,1	128,8	128,0	125,9	124,9	123,6	123,3	123,0	122,6	121,5	...	...	2
130	149	147	147	147	146	145	145	142	141	139	139	139	137	136	136	...	3
139,8	140,0	139,2	138,7	137,8	137,2	136,7	136,5	136,0	134,1	133,0	132,1	132,5	132,5	131,0	130,8	...	4
171,7	169,8	166,6	166,2	176,4	179,6	173,8	162,6	158,8	145,6	145,2	144,6	137,3	135,3	...	...	...	5
249,3	246,4	253,2	261,7	272,6	285,0	291,3	295,8	297,2	298,2	...	...	...	...	...	...	...	6
139,6	139,9	140,1	140,5	140,9	141,5	141,9	142,7	143,3	144,3	145,4	145,8	145,8	146,0	146,3	146,7	146,9	7
156,0	155,9	155,3	155,9	154,9	155,1	154,9	155,8	155,7	155,5	155,4	155,8	155,2	154,3	153,3	154,9	...	8
173,4	172,8	172,8	173,7	174,3	174,5	175,2	175,7	173,4	172,2	171,5	170,3	170,3	169,0	169,1	...	...	9
661	684	717	748	785	830	856	911	945	999	1.054	1.101	1.129	1.163	1.210	1.251	...	10
149,3	150,0	151,7	151,0	150,9	150,7	149,8	150,7	151,3	149,3	148,7	148,5	146,0	145,6	144,3	...	...	11
122,2	121,6	120,7	120,6	119,8	119,3	118,6	117,5	116,0	114,9	114,5	114,1	113,3	...	...	...	...	12
140	140	140	140	141	141	141	142	141	141	140	141	143	144	...	...	...	13
121,4	119,1	117,8	117,9	116,1	116,7	117,3	117,2	117,1	116,5	116,4	114,0	112,7	112,6	111,8	110,5	109,9	14
277	281	284	286	286	290	293	295	295	301	306	303	308	...	...	...	...	15
157	157	157	157	158	158	158	160	160	160	160	160	160	160	160	161	...	16
115,6	114,8	114,1	114,6	114,6	114,6	114,6	113,6	113,0	112,1	111,6	111,2	110,7	110,1	109,8	...	...	17
179,5	180,0	180,6	181,2	181,8	182,6	182,4	181,4	181,8	181,2	181,6	181,8	181,9	...	...	...	...	18
467,6	470,9	479,0	497,2	512,9	532,2	544,3	564,6	576,0	598,3	594,0	600,6	600,3	596,5	592,9	599,6	...	19
...	...	171,2	...	...	180,2	...	...	188,1	...	...	...	...	...	...	...	...	20
...	...	159,1	...	...	160,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21
...	...	238,3	...	...	367,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22
179,2	180,7	183,2	184,8	188,1	196,0	199,4	203,6	206,9	206,9	208,9	212,5	213,3	216,3	...	...	...	23
155,5	...	167,5	169,5	169,6	171,0	171,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	24
28 745	226 599	230 073	231 434	233 148	234 878	237 163	237 104	238 942	242 335	249 556	256 396	266 098	281 774	308 185	...	...	25
10 235,7	10 997,2	12 733,0	13 968,8	15 352,3	18 105,1	19 934,7	23 960	27 287	28 636	28 409	28 009	28 640	28 153	...	...	...	26
306,5	313,7	315,9	321,7	326,3	328,3	328,2	335,2	340,9	343,1	349,0	346,1	352,9	345,1	379,4	380,2	...	27
513,1	518,6	520,7	522,8	525,6	525,7	531,9	535,2	537,9	543,4	546,3	553,9	556,2	556,1	...	...	...	28
203	199	203	201	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
128,6	139,7	152,5	157,4	158,0	158,1	163,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31
130,7	130,7	130,5	130,7	131,1	131,5	132,2	133,3	133,1	132,3	131,6	130,7	130,9	131,0	131,2	131,6	...	32
285,5	287,6	289,2	291,8	294,5	297,8	299,6	310,1	317,7	324,5	332,9	335,7	338,0	...	...	...	...	33
1 025,1	1 058,5	1 088,0	1 108,6	1 161,6	1 204,7	1 334,2	1 450,7	1 488,7	1 599,2	1 636,0	1 745,0	...	...	...	...	...	34
127,9	...	...	127,8	...	...	127,6	...	116,4	...	...	...	...	...	...	...	...	35
730,6	779,1	798,3	824,8	848,8	914,3	956,5	1 084,9	1 018,2	1 067,5	1 110,0	1 132,9	1 192,0	1 265,8	...	...	...	36
182,6	184,0	184,6	185,5	187,3	191,0	192,8	196,6	200,0	199,2	200,5	203,7	...	...	...	...	...	37
115,0	115,0	114,3	113,7	114,6	115,2	115,4	115,0	113,4	111,7	110,8	111,3	111,2	110,8	...	...	...	38
193,7	103,6	103,4	103,4	103,1	102,9	102,6	102,6	102,5	100,8	101,0	100,7	100,6	99,7	99,5	...	...	39
144,0	146,1	146,5	144,4	145,0	144,2	143,6	144,2	144,7	145,1	145,6	148,1	...	...	...	...	...	40
164,5	163,7	164,1	164,5	165,3	165,7	166,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41
182,3	176,2	174,5	176,4	177,9	180,5	185,3	190,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42
20 975,9	26 726,0	26 984,2	27 680,2	28 572,5	29 175,7	29 732,4	30 057	30 501	30 826	31 352	32 020	32 397	...	...	...	...	43
100,2	99,8	99,4	99,1	97,7	96,9	96,6	96,4	95,0	92,9	91,6	90,7	90,1	89,1	88,3	87,4	...	44
128,0	128,0	128,2	128,6	128,9	128,8	129,3	129,4	127,9	125,9	124,9	125,1	124,9	124,8	124,7	...	...	45
...	139,0	...	...	...	140,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46
290,7	289,5	291,0	286,6	287,4	290,7	293,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47
93,8	93,3	92,3	92,8	91,5	90,8	90,9	90,0	86,4	81,7	81,0	80,7	79,8	78,1	...	...	...	48
109,6	109,7	109,5	109,9	110,3	110,5	109,9	109,9	109,5	109,0	108,4	108,4	...	...	...	...	...	49
144,2	144,8	145,6	145,8	146,0	146,8	147,7	148,8	149,7	148,8	147,9	148,1	...	...	...	...	...	50
166,8	...	169,0	...	...	...	170,0	...	...	171,8	...	...	174,3	...	...	...	...	51

## Weltmarktpreise

87,1	87,1	86,8	86,4	86,5	87,0	87,8	86,8	78,5	77,2	65,8	57,8	57,1	50,9	55,4	59,0	57,4	52
102,5	98,1	97,9	99,2	98,6	99,8	102,3	106,2	105,7	104,9	104,5	102,3	98,0	82,9	83,8	87,0	91,4	53
72,7	72,4	71,4	70,3	71,5	72,9	74,2	77,2	76,7	76,3	75,7	77,3	76,7	77,5	72,6	72,4	72,8	54

**2 Indizes der Großhandelspreise**  
**2.2 Veränderungen gegenüber dem**  
**in**

Lfd. Nr.	Land (Berichtsort)	Waren und Warengruppen	Originalbasis	Anzahl der Waren	Erhebungszeitpunkt	Jahr		
						1983	1984	1985
Europa								
1	Bundesrepublik Deutschland 1)	La Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	2.327 <sup>4)</sup>	ME	+ 1,5	+ 2,9	+ 2,2
2	Belgien	La Be Be Mi . N . C Ho K Ha T N . .	1936 - 1938	138	ME	+ 5,2	+ 7,4	-
3	Dänemark	La Be Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1.076 <sup>4)</sup>	ME	+ 5,0	+ 7,5	+ 2,8
4	Finnland	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	100	D	+ 5,8	+ 5,7	+ 4,1
5	Frankreich	La Be . . N . C Ho K Ha T N . .	1980	524	ME	-	-	-
6	Griechenland (Athen/Piräus)	La Be Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1970	752 <sup>4)</sup>	D	+ 19,8	+ 21,4	+ 20,6
7	Großbritannien und Nordirland 1)	La Be . . N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	100	D	+ 5,4	+ 6,2	+ 5,3
8	Irland 1)	La Be . . N Ma C Ho K Ha T N . .	1975	100	ME	+ 8,5	+ 7,4	+ 3,9
9	Italien	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	856 <sup>4)</sup>	D	+ 9,7	+ 10,4	+ 7,3
10	Jugoslawien 1)	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1985	1.100 <sup>4)</sup>	D	+ 32	+ 57	+ 81
11	Luxemburg	La Be . . N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	100	D	+ 4,9	+ 6,2	+ 3,0
12	Niederlande 1)2)	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	100	ME	+ 0,4	+ 5,5	+ 0,8
13	Norwegen	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1981	100	ME	+ 7	+ 6	+ 5
14	Österreich	La Be Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1976	366 <sup>4)</sup>	ME	+ 0,6	+ 3,8	+ 2,6
15	Portugal (Lissabon)	La Be Be Mi . N . C Ho K Ha T N . .	1948	236 <sup>4)</sup>	ME	+ 25	+ 27	+ 21
16	Schweden 1)	La Be . . N Ma C Ho K Ha T N . .	1968	342 <sup>4)</sup>	D	+ 11,0	+ 8,6	+ 5,5
17	Schweiz	La Be Be Mi E N . C Ho K Ha T N . .	1963	800 <sup>4)</sup>	ME	+ 0,5	+ 3,2	+ 2,3
18	Spanien 1)	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1974	100	D	+ 14,0	+ 12,2	+ 7,9
19	Türkei	La Be Be Mi . N . C Ho . Ha T N . .	1963	90	D	+ 30,6	+ 52,0	+ 40,0
Afrika								
20	Ägypten	La Be Be Mi . N Ma C Ho . Ha T N . .	Juli 65 - Juni 66	440	D	+ 15,9	+ 10,0	+ 13,2
21	Gabun (Libreville)	La Be . Mi E N Ma C Ho . Ha T N . .	Juni 1966	112	D	+ 8,0	+ 7,4	+ 11,3
22	Gambia	La . Be . E N . C Ho K Ha T N . .	1966	100	D	+ 24,0	+ 28,0	+ 47,2
23	Südafrika	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1.786 <sup>4)</sup>	D	+ 10,5	+ 8,4	+ 16,8
24	Tunesien (Tunis)	La Be Be Mi E N . C Ho K Ha T N . .	1970	100	D	+ 6,6	+ 7,1	+ 8,1
Amerika								
25	Argentinien	La Be Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1981	306 <sup>4)</sup>	D	+ 260,9	+ 575,2	+ 662,9
26	Brazilien	La Be Be Mi . N . C Ho K Ha T N . .	März 1966	342 <sup>4)</sup>	D	-	-	+ 228,8
27	Chile (Santiago)	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1968	284	D	+ 45,5	+ 24,3	+ 43,4
28	Costa Rica (San José)	La Be . Mi . . C . . Ha T N In .	1978	280	D	+ 26,2	+ 7,5	+ 10,5
29	Dominikan. Rep. (Santo Domingo)	La . . Mi . . . . . N . R	1975	56	D	+ 3,9	...	...
30	El Salvador (San Salvador)	La Be . Mi . . . . . N In .	1953	91	D	+ 6,7	+ 9,1	...
31	Guatemala (Guatemala Stadt)	La Be . Mi . . . . . T N .	1950	71 <sup>4)</sup>	ME	+ 0,9	+ 5,6	+ 23,3
32	Kanada 1)	La Be . Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1981	100	D	+ 3,5	+ 4,5	+ 2,8
33	Kolumbien (14 Städte)	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1970	398 <sup>4)</sup>	ME	+ 21,7	+ 18,3	+ 24,9
34	Mexiko (Mexiko Stadt)	La Be Be . N . C Ho . . N .	1978	210 <sup>4)</sup>	D	+ 107,3	+ 70,3	+ 53,6
35	Panama	La . Be . . N Ma C Ho K Ha T N . .	1961	228 <sup>4)</sup>	D	+ 2,4	+ 1,6	+ 2,9
36	Uruguay	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1968	100	D	+ 73,5	+ 77,4	+ 76,6
37	Venezuela	La Be Be Mi E N Ma C Ho . Ha T N . .	1968	100	D	+ 7,0	+ 17,5	+ 18,2
38	Vereinigte Staaten 1)	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1967	2.772 <sup>4)</sup>	ME	+ 1,3	+ 2,4	- 0,5
Asien								
39	China (Taiwan)	La Be . Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1981	1.438 <sup>4)</sup>	D	- 1,2	+ 0,5	- 2,6
40	Indien	La . Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	April 70 - März 71	360 <sup>4)</sup>	D	+ 7,9	+ 8,6	+ 5,8
41	Indonesien	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1975	241	D	+ 10,2	+ 12,6	+ 3,2
42	Iran	La Be Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	21.2.74 - 20.3.75	160 <sup>4)</sup>	D	+ 14,7	+ 7,6	+ 5,3
43	Israel 1)	La Be . Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	1977	100	ME	+ 144,7	+ 396,6	+ 266,1
44	Japan	La Be Be Mi E N Ma C Ho K Ha T N . .	1980	1.105 <sup>4)</sup>	D	- 2,2	- 0,3	- 1,1
45	Korea, Republik	La Be Be Mi E N Ma C Ho K . T N .	1980	848 <sup>4)</sup>	D	+ 1,4	+ 0,7	+ 0,9
46	Pakistan 3)	La . Be Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 75 - Juni 76	72	D	+ 6,9	+ 8,9	+ 1,9
47	Philippinen (Manila)	La . Be . . N Ma C Ho K Ha T N In R	1978	539	ME	+ 18,4	+ 65,9	+ 18,3
48	Singapur	La . . . . . Ma C . . . . In R	1974	230	D	- 3,8	- 0,6	- 2,3
49	Thailand	La Be . . Mi . . N C Ho K Ha T N . .	1976	600	D	+ 2,1	- 3,1	- 0,1
Australien und Ozeanien								
50	Australien 1)	La . . . . Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	Juli 68 - Juni 69	100	ME	+ 8,1	+ 5,4	+ 6,6
51	Neuseeland 1)	La . . . . Mi . N Ma C Ho K Ha T N . .	4. Vj. 1982	100	Vj	+ 4,0	+ 7,3	+ 14,5

Indizes der

<b>Bundesrepublik Deutschland</b>								
52	Index des BWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg	La . Be Mi . N . . Ho K Ha T N . .	1975	31	tägl.	- 8,4	- 2,1	- 3,8
<b>Großbritannien</b>								
53	Reuters Index	La . . . . N . . K . T . .	18. Sept. 1931	100 <sup>4)</sup>	tägl.	+ 16,7	+ 5,9	- 5,8
<b>Vereinigte Staaten</b>								
54	Woods Index	La . . . . N . . K Ha T . .	31. Dez. 1931	100 <sup>4)</sup>	tägl.	+ 5,6	- 2,3	- 9,9

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

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

baw. gewerblichen Erzeugerpreise  
entsprechenden Vorjahresergebnis  
Prozent

1985							1986										Lfd. Nr.					
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	
+ 2,5	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,0	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,9	-	-	- 0,8	- 1,4	- 2,1	- 2,9	- 2,9	- 3,6	- 3,6	- 3,8	- 4,7	1				
+ 0,2	+ 0,2	- 1,0	- 1,0	- 1,9	- 2,3	- 2,4	- 3,9	- 5,9	- 6,5	- 7,4	- 7,1	- 7,7	- 7,7	- 7,2	- 6,8	...	...	2				
+ 3,4	+ 3,8	+ 2,1	+ 1,4	+ 0,7	-	- 0,7	- 1,4	- 5,0	- 6,0	- 7,3	- 7,3	- 8,7	- 8,7	- 8,7	+ 7,3	...	...	3				
+ 5,3	+ 4,9	+ 3,6	+ 2,7	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,4	- 0,1	- 1,5	- 3,5	- 4,7	- 5,7	- 5,2	- 5,4	- 5,9	- 5,7	...	...	4				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5				
+ 16,7	+ 15,7	+ 17,6	+ 20,2	+ 22,9	+ 27,7	+ 28,2	+ 25,5	+ 24,6	+ 21,4	...	...	...	...	...	...	...	...	6				
+ 5,6	+ 5,6	+ 5,7	+ 5,4	+ 5,1	+ 5,2	+ 5,2	+ 5,1	+ 4,9	+ 4,9	+ 4,5	+ 4,6	+ 4,4	+ 4,4	- 4,4	- 4,4	+ 4,3	7					
+ 4,6	+ 4,4	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,2	+ 2,4	+ 1,8	+ 1,6	+ 0,7	+ 0,2	-	+ 0,1	- 0,5	- 1,0	-	-	- 0,7	...	8				
+ 8,0	+ 7,5	+ 6,9	+ 6,4	+ 5,9	+ 5,8	+ 5,9	+ 4,8	+ 2,5	+ 0,3	- 0,6	- 1,8	- 1,8	- 2,2	- 2,1	...	...	...	9				
+ 82	+ 82	+ 84	+ 82	+ 84	+ 85	+ 106	+ 73	+ 73	+ 74	+ 74	+ 72	+ 71	+ 70	+ 69	+ 67	...	...	10				
+ 2,4	+ 2,6	+ 3,7	+ 3,0	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,0	- 0,4	- 1,1	- 1,0	- 2,1	- 2,9	- 4,8	...	...	...	11				
+ 1,4	+ 1,0	+ 0,3	...	- 1,1	- 1,2	- 2,0	- 3,5	- 5,4	- 6,7	- 6,8	- 6,9	- 7,3	...	...	...	...	...	12				
+ 6	+ 5	+ 4	+ 4	+ 4	+ 3	+ 3	+ 3	+ 2	+ 2	-	+ 1	+ 2	+ 3	...	...	...	...	13				
+ 4,5	+ 1,4	+ 2,0	+ 3,1	+ 0,7	- 0,1	+ 0,5	- 1,6	- 3,0	- 5,8	- 5,9	- 5,2	- 7,1	- 4,7	- 5,4	- 6,3	- 5,4	...	14				
+ 23	+ 22	+ 23	+ 22	+ 16	+ 17	+ 18	+ 14	+ 9	+ 10	+ 12	+ 10	+ 11	...	...	...	...	...	15				
+ 6,0	+ 5,3	+ 4,6	+ 4,3	+ 4,1	+ 4,1	+ 3,7	+ 3,2	+ 2,6	+ 2,1	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 2,1	+ 2,1	...	...	16				
+ 2,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,7	- 1,4	- 2,6	- 3,5	- 3,9	- 4,0	- 4,2	- 4,0	- 3,8	...	...	...	17				
+ 7,7	+ 7,6	+ 7,6	+ 7,5	+ 7,3	+ 7,3	+ 6,7	+ 3,8	+ 3,0	+ 2,1	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,3	...	...	...	...	...	18				
+ 37,3	+ 37,5	+ 34,4	+ 35,6	+ 36,5	+ 38,6	+ 37,9	+ 35,6	+ 33,3	+ 32,2	+ 29,3	+ 28,1	+ 28,4	+ 26,7	+ 23,8	+ 20,6	...	...	19				
...	...	+ 15,4	...	...	+ 14,8	...	...	+ 15,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20				
...	...	+ 7,3	...	...	+ 6,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	21				
...	...	+ 30,0	...	...	+ 30,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22				
+ 16,6	+ 17,3	+ 17,1	+ 16,7	+ 17,1	+ 20,4	+ 21,3	+ 22,2	+ 20,8	+ 19,6	+ 20,1	+ 19,6	+ 19,0	+ 19,7	...	...	...	...	23				
+ 3,7	...	+ 10,5	+ 11,3	+ 10,1	+ 11,7	+ 10,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	24				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25				
+ 1181,5	+ 998,8	+ 815,2	+ 638,0	+ 544,6	+ 466,2	+ 365,2	+ 282,9	+ 227,5	+ 160,1	+ 103,7	+ 59,5	+ 17,2	+ 24,4	+ 34,0	...	...	...	26				
+ 222,0	+ 211,9	+ 231,8	+ 225,6	+ 212,9	+ 234,0	+ 234,6	+ 255,3	+ 271,4	+ 242,9	+ 217,3	+ 195,0	+ 173,4	+ 256,0	...	...	...	...	27				
+ 31,4	+ 52,7	+ 52,2	+ 44,2	+ 35,6	+ 31,9	+ 30,2	+ 26,5	+ 24,9	+ 24,0	+ 21,4	+ 17,3	+ 15,1	+ 16,4	+ 20,1	+ 18,2	...	...	28				
+ 10,8	+ 10,8	+ 10,8	+ 9,9	+ 9,5	+ 8,1	+ 7,6	+ 6,7	+ 6,4	+ 7,1	+ 7,2	+ 8,1	+ 8,4	+ 9,2	...	...	...	...	29				
+ 43,0	+ 38,2	+ 33,6	+ 32,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31				
+ 13,4	+ 24,7	+ 35,6	+ 40,3	+ 40,1	+ 37,1	+ 43,7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32				
+ 2,9	+ 2,0	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,7	+ 3,0	+ 2,6	+ 1,4	+ 0,9	-	+ 0,2	+ 2,5	+ 0,6	+ 0,7	...	...	33				
+ 27,2	+ 26,4	+ 26,1	+ 26,0	+ 26,1	+ 24,6	+ 23,0	+ 24,0	+ 23,5	+ 23,0	+ 23,0	+ 20,5	+ 18,4	...	...	...	...	...	34				
+ 49,0	+ 49,8	+ 52,1	+ 51,7	+ 51,3	+ 50,7	+ 63,4	+ 67,2	+ 66,5	+ 68,1	+ 67,4	+ 74,2	...	...	...	...	...	...	35				
+ 4,2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36				
+ 73,7	+ 78,2	+ 73,2	+ 73,8	+ 70,3	+ 74,8	+ 74,2	+ 75,2	+ 73,2	+ 68,0	+ 56,6	+ 55,5	+ 63,2	+ 62,5	...	...	...	...	37				
+ 20,6	+ 19,2	+ 14,4	+ 13,8	+ 12,0	+ 12,4	+ 13,5	+ 13,8	+ 14,0	+ 11,8	+ 12,1	+ 12,9	...	...	...	...	...	...	38				
- 0,7	- 0,9	- 1,1	- 1,2	- 0,5	- 0,2	+ 0,1	- 0,2	- 1,4	- 2,7	- 3,7	- 3,4	- 3,3	- 3,7	...	...	...	...	39				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40				
- 3,6	- 3,3	- 2,8	- 2,8	- 2,9	- 3,0	- 3,0	- 2,7	- 2,2	- 3,8	- 3,4	- 3,4	- 2,9	- 3,8	- 3,8	...	...	...	41				
+ 6,6	+ 5,7	+ 5,0	+ 4,6	+ 4,8	+ 4,8	+ 5,4	+ 5,1	+ 5,8	+ 5,1	+ 3,6	+ 4,0	...	...	...	...	...	...	42				
+ 3,9	+ 3,1	+ 3,0	+ 2,7	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43				
- 0,3	- 0,2	+ 2,3	+ 5,8	+ 5,5	+ 5,0	+ 6,0	+ 8,9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44				
+ 352,4	+ 390,4	+ 319,9	+ 259,9	+ 200,9	+ 190,9	+ 152,8	+ 147,2	+ 117,3	+ 98,5	+ 78,6	+ 78,1	+ 54,4	...	...	...	...	...	45				
- 0,2	- 1,2	- 1,6	- 2,1	- 3,2	- 3,8	- 4,2	- 4,6	- 6,3	- 8,1	- 9,0	- 9,8	- 10,1	- 10,7	- 11,2	- 11,8	...	...	46				
+ 1,4	+ 1,1	+ 0,5	- 0,4	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,9	- 0,2	- 1,2	- 2,5	- 2,3	- 2,4	- 2,5	- 2,7	...	...	...	47				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	48				
+ 18,7	+ 12,6	+ 11,6	+ 5,0	+ 0,1	- 1,1	- 0,8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	49				
- 1,7	- 2,3	- 3,2	- 2,4	- 3,4	- 3,5	- 3,2	- 4,2	- 8,5	- 13,7	- 14,4	- 14,4	- 15,1	- 16,1	...	...	...	...	50				
+ 0,8	+ 0,4	+ 0,2	+ 1,3	+ 1,9	+ 2,1	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,4	- 0,1	- 0,6	...	...	...	...	...	...	51				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	52				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	53				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	54				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	55				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	56				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	57				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	58				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	59				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	60				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	61				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	62				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	63				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	64				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	65				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	66				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	67				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	68				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	69				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	70				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	71				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	72				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	73				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	74				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	75				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	76				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	77				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	78				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	79				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	80				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	81				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	82				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	83				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	84				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	85				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	86				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	87				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	88				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	89				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	90				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	91				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	92				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	93				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	94				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	95				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	96				
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	97				

Weltmarktpreise

- 4,8	- 3,8	- 3,9	- 3,9	- 3,5	- 2,9	- 1,3	- 2,2	- 10,3	- 11,4	- 25,0	- 33,9	- 34,5	- 41,6	- 36,2	- 31,7	- 33,7	52
- 8,4	- 10,4	- 9,2	- 8,0	- 9,6	- 7,9	- 6,8	- 7,1	- 9,5	- 9,2	- 4,9	- 4,0	- 12,1	- 15,5	- 14,4	- 12,2	- 7,6	53
- 14,0	- 11,4	- 11,1	- 10,1	- 6,5	- 6,3	- 4,2	+ 0,7	- 0,1	+ 0,4	- 0,1	+ 5,9	+ 5,5	+ 7,1	+ 1,7	+ 2,9	+ 1,7	54

### 3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warenzahl Bauwerks- typ	Jahr			1985			1986		
			1983	1984	1985	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.
Baustoffe											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland 1)	1980	rd. 209	112,5	115,2	117,7	118,2	117,9	117,7	117,7	117,3	116,2
Belgien	1953	13	116,5	119,5	124,0	124,4	125,0	125,0	125,4	125,9	125,8
Dänemark 2)	1. Jan. 1968	.	136	146	155	154	155	157	159	161	162
Finnland 2)	1980	.	129,2	136,1	142,8	142,3	144,0	144,7	146,6	147,8	149,0
Frankreich	1980	.	.	.	150,2	151,4	150,9	149,0	152,6	153,0	...
Griechenland	1980	70	175,4	207,8	...	...	...	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	.	125,1	133,5	141,8	142,0	142,9	143,1	143,8	146,0	147,0
Irland	1975	.	133,6	141,9	149,1	148,4	150,4	151,3	152,6	152,2	151,5
Italien 2)	1980	.	153,0	163,1	173,1	171,8	173,8	176,3	177,0	...	...
Jugoslawien	1985	.	229	371	691	654	739	828	919	1 147	1216
Niederlande	1980	30	109	111	113	113	113	113	115	115	...
Norwegen 2)	1978	.	128,5	133,5	140,0	139,4	140,6	142,2	145,9	148,6	...
Österreich (Wien) 2)	1945	15	128,8	134,7	140,5	138,2	142,1	143,2	143,3	143,3	143,0
Schweden 2)	1980	.	136,6	151,3	161,3	160,4	161,2	163,8	169,4	170,8	...
Schweiz	1963	.	110,9	111,7	114,7	115,0	115,2	115,2	116,1	117,2	116,7
Spanien	1974	.	163,0	185,6	208,0	208,0	209,2	212,0	222,2	225,8	...
Türkei	1963	10	222,9	328,1	525,3	481,6	490,2	526,8	694,7	725,6	824,5
Afrika											
Südafrika	1980	.	149,6	162,2	185,5	184,5	188,8	195,9	210,8	216,9	...
Tunesien	1970	.	140,5	149,2	...	153,6	...	...	...	...	...
Amerika											
Argentinien 2)	1980	rd. 45	2 862,5	19 811,3	143 995,4	138 532,7	184 732,9	183 128,4	186 137	202 902	257 228
Brasilien	1977	.	927,0	3 024,5	10 986,9	8 754,7	11 535,0	16 973,0	25 334,9	...	...
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	99,4	104,9	...	110,0	114,9	...	...	...	...
Kanada 2)	1981	.	122,2	126,3	131,4	130,6	132,1	133,8	137,5	142,5	...
Mexiko	1974	19	389,0	611,8	960,4	900,8	1 011,6	1 137,8	1 349,3	1 546,1	...
Uruguay	Jan. 1976	.	229,4	367,1	692,4	665,7	765,6	850,7	954,6	...	...
Venezuela	1968	.	138,5	179,2	...	213,4	213,9	219,3	...	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	111,7	115,0	116,3	116,7	116,6	116,0	115,2	116,4	...
Asien											
China (Taiwan)	1981	39	95,2	95,0	92,6	93,4	91,8	91,0	90,3	...	...
Japan	1980	117	95,4	96,5	95,2	95,1	94,8	94,6	93,9	92,6	92,2
Korea, Republik	1980	79	121,5	124,6	124,9	125,3	124,9	124,3	...	...	...
Singapur	1974	.	98,0	91,2	84,7	84,8	85,3	82,7	81,9	81,8	...
Thailand	1976	.	111,3	111,8	...	...	...	...	...	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte)	Juli 1966 - Juni 1967	72	131,6	142,7	153,1	152,4	155,1	157,3	159,5	...	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	143,9	151,8	174,8	174,9 <sup>d)</sup>	177,6 <sup>e)</sup>	180,6 <sup>b)</sup>	186,9 <sup>b)</sup>	192,6 <sup>d)</sup>	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	111,2	114,0	116,5	114,2	114,8	114,9	115,2	116,1	116,7
	1980	B 4)	112,6	115,8	116,8	116,5	117,1	117,3	117,8	118,6	119,3
	1980	G 4)	112,9	115,7	116,5	116,2	116,9	117,2	117,6	118,5	119,5
	1980	L 4)	111,1	113,8	114,3	113,9	114,5	114,7	114,9	115,7	116,3
Belgien	1974	W	118,6	116,0	114,2	114,7 <sup>a)</sup>	114,7 <sup>a)</sup>	116,3 <sup>a)</sup>	116,3 <sup>a)</sup>	...	...
Dänemark	1.1.1968	W	136	145	153	152	153	154	156	158	158 <sup>a)</sup>
Finnland	1980	W	128,7	136,6	144,3	144,2	145,8	146,1	148,5	149,8	151,5
Frankreich	4. Vj. 1953	W	129,2	136,9	141,3	140,8	141,9	143,0	144,3	...	...
Griechenland	1980	W	151,5	173,9	...	...	...	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W 5)	104	108	113	112	115	116	117	...	...
Irland	1975	W	133,3	142,6	149,6	146,4	152,4	152,9	153,7	156,6	157,5
Island	Okt. 1975	W	483,0	481,9	646,8	599,8 <sup>c)</sup>	648,6 <sup>c)</sup>	686,6 <sup>c)</sup>	748,8 <sup>b)</sup>	794,3 <sup>c)</sup>	809,3 <sup>c)</sup>
Italien	1980	W	164,1	178,8	194,0	193,1	196,3	198,3	198,8	201,2	...
Luxemburg	1970	W	124,2	131,6	136,5	135,1 <sup>c)</sup>	...	138,0 <sup>c)</sup>	...	140,2 <sup>c)</sup>	...
Niederlande	1980	W	100	100	99	99	99	101	...	...	...
Norwegen	1978	W	127,0	133,0	139,1	138,5	138,9	141,1	143,6	147,5	...
Österreich	3. Vj. 71 - 2. Vj. 72	W 6)	120	124	126	126	126	126	126	127	...
Schweden	1968	W	132,0	144,0	155,2	154,0	156,5	158,8	160,9	162,0	...
Schweiz (Zürich)	April 1977	W	113,8	113,0	115,0	115,6	115,6	115,6	115,7	119,0	119,0
Spanien	Des. 1984	W 5)	.	.	175,9	175,4	176,9	179,2	180,8	182,5	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	2 879,3	21 515,1	140 686	135 904	176 919	176 666	181 734	203 775	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	874,6	2 580,8	8 809,0	7 352,7	9 715,0	13 752,7	19 940,9	...	...
Kanada 3)	1981	W	94,7	95,1	96,2	95,2	96,4	97,8	100,6	102,6	105,0
Mexiko	1974	W	367,2	574,4	891,8	831,0	942,9	1 029,7	1 250,2	1 386,5	...
Uruguay	Jan. 1976 = 100	W	218,3	332,0	626,3	592,7	706,1	798,3	910,8	...	...
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	121,2	128,1	131,7	131,3	132,2 <sup>a)</sup>	133,0	133,4 <sup>a)</sup>	133,7	134,3 <sup>a)</sup>
	1977	B	127,6	133,3	135,5	135,0	135,6 <sup>a)</sup>	136,5	136,9 <sup>a)</sup>	137,3	137,3 <sup>a)</sup>
	1977	G	125,2	130,1	132,4	131,8	132,6 <sup>a)</sup>	133,7	133,9 <sup>a)</sup>	134,3	134,6 <sup>a)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	1 177,3	5 752,0	19 900,8	17 050,0	24 871,2	25 150,0	26 854,5	28 054,5	...

Fußnoten siehe Seite 17.

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

Land (Berichtsort)	Originalbasis	Warensekt. Bauwerkstyp	Jahr			1985			1986		
			1983	1984	1985	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Aug.
Baustoffe											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland <sup>1)</sup>	1980	rd. 209	+ 1,2	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,8	+ 0,7	- 0,8	- 1,4
Belgien	1953	13	+ 1,9	+ 2,6	+ 3,7	+ 4,8	+ 3,2	+ 3,2	+ 2,9	+ 1,2	+ 0,6
Dänemark 2)	1. Jan. 1968	.	+ 9	+ 7	+ 6	+ 7 <sup>c)</sup>	+ 6 <sup>a)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>	+ 6 <sup>a)</sup>	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 4
Finnland 2)	1980	.	+ 9,7	+ 5,3	+ 4,9	+ 4,8	+ 5,2	+ 4,7	+ 4,6	+ 3,9	+ 3,8
Frankreich	1980	.	.	.	+ 5,7	+ 6,8	+ 5,6	+ 4,1	+ 2,1	+ 1,1	...
Griechenland	1980	70	+ 21,5	+ 18,5	...	...	...	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	.	+ 6,7	+ 6,7	+ 6,2	+ 6,7	+ 6,5	+ 4,8	+ 3,1	+ 3,8	+ 2,9
Irland	1975	.	+ 6,1	+ 6,2	+ 5,1	+ 5,1	+ 5,5	+ 4,3	+ 4,3	+ 2,6	+ 0,7
Italien 2)	1980	.	+ 9,9	+ 6,6	+ 6,1	+ 5,8	+ 6,0	+ 6,0	+ 4,6	...	...
Jugoslawien	1985	.	+ 30	+ 62	+ 86	+ 108	+ 89	+ 83	+ 65	+ 75	+ 65
Niederlande	1980	30	+ 1	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2,7	+ 1,8	...
Norwegen 2)	1978	.	+ 6,4	+ 4,0	+ 4,8	+ 4,8	+ 4,8	+ 5,1	+ 6,0	+ 6,6	...
Österreich (Wien) 2)	1945	15	+ 4,7	+ 4,6	+ 4,3	+ 4,2	+ 4,7	+ 4,0	+ 4,2	+ 3,7	- 0,9
Schweden 2)	1968	.	+ 11,8	+ 10,8	+ 6,6	+ 6,7	+ 6,4	+ 5,5	+ 6,0	+ 6,3	...
Schweiz	1963	.	- 0,2	+ 0,8	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,3	+ 2,0	+ 1,3
Spanien	1974	15	+ 12,4	+ 13,9	+ 12,1	+ 13,8	+ 10,6	+ 10,9	+ 9,2	+ 8,6	...
Türkei	1963	10	+ 46,6	+ 53,5	+ 60,1	+ 43,9	+ 36,8	+ 59,3	+ 50,7	+ 50,7	+ 68,2
Afrika											
Südafrika	1980	.	+ 14,0	+ 8,4	+ 14,4	+ 15,1	+ 14,3	+ 15,8	+ 18,6	+ 17,6	...
Tunesien	1970	.	+ 11,1	+ 6,2	...	+ 2,9	...	...	...	...	...
Amerika											
Argentinien 2)	1980	rd. 45	+ 388,1	+ 592,1	+ 626,8	+ 1006,6	+ 755,1	+ 404,4	+ 191,3	+ 46,5	+ 45,4
Brasilien	1977	.	+ 137,1	+ 226,3	+ 263,3	+ 296,6	+ 252,0	+ 272,8	+ 287,2	...	...
Guatemala (Guatemala Stadt)	1950	10	+ 0,1	+ 5,5	...	+ 7,7	+ 7,6	...	...	...	...
Kanada 2)	1981	.	+ 6,7	+ 3,3	+ 4,1	+ 3,6	+ 4,6	+ 5,3	+ 6,6	+ 9,2	...
Mexiko	1974	.	+ 97,3	+ 57,3	+ 57,0	+ 54,6	+ 60,7	+ 58,6	+ 65,7	+ 71,6	...
Uruguay	Jan. 1976	.	+ 64,2	+ 60,0	+ 88,6	+ 99,6	+ 100,4	+ 97,9	+ 83,1	...	...
Venezuela	1968	.	+ 4,1	+ 29,4	...	+ 28,4	+ 13,5	+ 8,1	...	...	...
Vereinigte Staaten	1967	rd. 70	+ 3,4	+ 2,9	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,0	+ 0,7	- 0,5	- 0,2	...
Asien											
China (Taiwan)	1981	39	+ 0,3	- 0,2	- 2,6	- 1,8	- 3,4	- 3,8	- 3,8	...	...
Japan	1980	117	- 0,8	+ 1,2	- 1,3	- 1,6	- 1,8	- 2,1	- 2,4	- 2,6	- 2,7
Korea, Republik	1980	79	+ 1,4	+ 2,6	+ 0,2	+ 1,5	- 0,3	- 0,5	...	...	...
Singapur	1974	.	- 4,0	- 6,9	- 7,1	- 7,7	- 5,6	- 6,6	- 5,3	- 3,5	...
Thailand	1976	.	- 0,1	+ 0,4	...	...	...	...	...	...	...
Australien und Ozeanien											
Australien (6 Städte)	Juli 1966 - Juni 1967	72	+ 7,4	+ 8,4	+ 7,3	+ 7,4 <sup>d)</sup>	+ 7,6 <sup>e)</sup>	+ 7,6 <sup>h)</sup>	+ 7,8 <sup>b)</sup>	+ ... <sup>d)</sup>	...
Neuseeland	4. Vj. 1982	.	+ 4,2	+ 5,5	+ 15,1	+ 18,0 <sup>d)</sup>	+ 14,3 <sup>e)</sup>	+ 14,4 <sup>h)</sup>	+ 12,8 <sup>b)</sup>	+ 10,1 <sup>d)</sup>	...
Bauwerke											
Europa											
Bundesrepublik Deutschland	1980	W 4)	+ 2,1	+ 2,5	+ 0,4	-	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,7	+ 1,7
	1980	B 4)	+ 2,4	+ 2,8	+ 0,9	+ 0,5	+ 0,8	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,9
	1980	G 4)	+ 2,3	+ 2,4	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,0	+ 2,2
	1980	L 4)	+ 2,0	+ 2,4	+ 0,4	- 0,1	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,6	+ 1,6
Belgien	1914	W	+ 8,7	- 2,2	- 1,5	+ 1,1 <sup>a)</sup>	+ 1,1 <sup>a)</sup>	+ 2,3 <sup>a)</sup>	...	...	...
Dänemark	1.1.1968	W	+ 9	+ 7	+ 6	+ 6 <sup>c)</sup>	+ 5 <sup>a)</sup>	+ 6 <sup>g)</sup>	+ 6 <sup>a)</sup>	+ 4 <sup>c)</sup>	+ 4
Finnland	1980	W	+ 9,3	+ 6,1	+ 5,6	+ 5,6	+ 5,7	+ 5,3	+ 5,5	+ 3,9	+ 4,1
Frankreich	4. Vj. 1953	W	+ 6,7	+ 5,9	+ 3,2	+ 3,0	+ 2,6	+ 3,2	+ 3,5	...	...
Griechenland	1980	W	+ 19,4	+ 14,8	...	...	...	...	...	...	...
Großbritannien und Nordirland	1980	W 5)	+ 1	+ 4	+ 5	+ 5	+ 6	+ 5	+ 6	...	...
Irland	1975	W	+ 5,8	+ 7,0	+ 4,9	+ 3,0	+ 6,6	+ 5,9	+ 5,9	+ 7,0	+ 3,4
Island	Okt. 1975	W	+ 70,2	+ 22,0	+ 31,5	+ 26,6 <sup>c)</sup>	+ 32,0 <sup>e)</sup>	+ 36,2 <sup>g)</sup>	+ 34,8 <sup>a)</sup>	+ 32,4 <sup>c)</sup>	+ 24,8 <sup>c)</sup>
Italien	1980	W	+ 13,6	+ 9,0	+ 8,5	+ 8,5	+ 8,9	+ 8,4	+ 5,1	+ 4,2	...
Luxemburg	1970	W	+ 6,2	+ 5,9	+ 3,8	+ 3,8 <sup>c)</sup>	.	+ 3,8 <sup>g)</sup>	.	+ 3,8 <sup>c)</sup>	...
Niederlande	1980	W	- 1	-	- 1	- 1	- 1	+ 1	...	...	...
Norwegen	1978	W	+ 6,1	+ 4,8	+ 4,6	+ 4,4	+ 4,4	+ 4,5	+ 4,9	+ 6,5	...
Österreich	3. Vj. 71 - 2. Vj. 72	W 6)	+ 4	+ 4	+ 2	+ 2	+ 2	+ 2	+ 1	+ 1	...
Schweden	1968	W	+ 10,4	+ 8,9	+ 8,0	+ 8,4	+ 7,2	+ 7,5	+ 6,2	+ 5,2	...
Schweiz (Büschli)	April 1977	W 5)	- 2,1	- 0,7	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 3,0	+ 3,0
Spanien	Des. 1984	.	.	.	.	.	.	.	+ 5,1	+ 4,1	...
Amerika											
Argentinien (Buenos Aires)	1980	W	+ 436,4	+ 647,2	+ 554	+ 919	+ 656	+ 347	+ 180	+ 50	...
Brasilien (Rio de Janeiro)	1977	W	+ 119,6	+ 195,1	+ 241,3	+ 256,4	+ 221,8	+ 265,5	+ 303,1	...	...
Kanada 3)	1981	W	- 3,3	+ 0,4	+ 1,2	- 0,3	+ 1,4	+ 3,5	+ 5,9	+ 7,8	+ 8,9
Mexiko	1974	W	+ 83,9	+ 56,4	+ 55,3	+ 54,0	+ 57,5	+ 56,4	+ 62,5	+ 66,8	...
Uruguay	Jan. 1976 = 100	.	+ 46,3	+ 51,6	+ 88,6	+ 96,3	+ 106,1	+ 94,9	+ 94,7	...	...
Vereinigte Staaten	1977	W 7)	+ 5,9	+ 5,7	+ 2,8	+ 3,6	+ 2,4 <sup>e)</sup>	+ 2,2	+ 2,1 <sup>a)</sup>	+ 1,8	+ 1,6 <sup>e)</sup>
	1977	B	+ 6,4	+ 4,5	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,2 <sup>e)</sup>	+ 1,5	+ 1,6 <sup>a)</sup>	+ 1,7	+ 1,6 <sup>e)</sup>
	1977	G	+ 5,3	+ 3,9	+ 1,7	+ 1,3	+ 1,2 <sup>e)</sup>	+ 1,8	+ 1,9 <sup>a)</sup>	+ 1,9	+ 1,7 <sup>e)</sup>
Asien											
Israel	Okt. 1983	.	+ 134,7	+ 388,6	+ 246,0	+ 334,0	+ 286,4	+ 142,1	+ 111,1	+ 164,5	...

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

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

#### 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				Ungerechnet in DM je dt.
			1984	1985	1986				
					August	September	Oktober		
Originalwährung									
<b>Weizen</b>									
1	Standard, erstnotierter Monat, Chicago	ots je 60 lbs	351,31	327,08	255,81	259,11	279,35	20,58	
2	Soft Redwinter 2, loco Chicago	ots je 60 lbs	354,75	329,55 <sup>a)</sup>					
3	Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein								
4	Exportpreis, Winnipeg	kan\$ je t	214,18	237,90	190,28	184,27	181,24	26,17	
5	Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam	£ je t	203,54 <sup>a)</sup>	183,86 <sup>a)</sup>					
6	amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	44,78	43,30	24,37	24,65	26,68	26,68	
7	amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam	DM je dt	47,61	44,85	24,97	23,76	23,96	23,96	
8	Weich-, frei Station Mailand	Lire je dt	33 083	32 703	34 980	34 625	34 400	49,72	
<b>Roggen</b>									
9	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	139,11	123,90	96,01	98,78	98,16	14,18	
<b>Futterhafer</b>									
10	weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago	ots je 32 lbs	179,80	146,88	107,33	119,89	127,65	17,63	
11	Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	128,28	114,14	77,06	79,39	81,75	11,81	
<b>Futtergerste</b>									
12	Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg	kan\$ je t	113,01	122,56	83,84	83,95	85,39	12,36	
13	versch. Herkunft, cif deutsche Rheinhäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	50,28	45,08	40,95	42,67	43,21	43,21	
14	einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat London	£ je t	112,27	107,22	103,73	107,41	109,06	31,21	
<b>Maïs</b>									
15	gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago	ots je 56 lbs	316,61	256,64	161,42	161,15	169,48	13,38	
16	amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK	£ je t	148,90	126,45	147,80	151,25	145,15	41,54	
17	Plata, Offertanpreis, cif Rotterdam	hfl je 100 kg	52,82 <sup>a)</sup>	43,72	23,81	25,98			
18	amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	43,08	37,41	17,95	16,74	15,78 <sup>a)</sup>	15,78 <sup>a)</sup>	
19	argentin., cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	47,85	40,26 <sup>a)</sup>	20,23	24,07	25,06	25,06	
<b>Reis</b>									
20	thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken								
21	Exportpreis	£ je t	252,93	225,33	232,00	232,00	232,00	46,51	
22	amerikan. Langkorn-, 10 % gebrochen cif UK, London	£ je 2 240 lbs	510,06	602,68	600,00	600,00	600,00	169,01	
23	thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	89,69	74,11	40,03	42,23	41,49	41,49	
24	amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	113,67	103,41	40,24	39,37	38,69	38,69	
25	Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	97 561	96 690	92 000	92 250	88 400	127,76	
26	Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand	Lire je dt	92 482	92 375	87 000	86 000	81 200	117,36	
<b>Zucker</b>									
27	Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York	ots je lb	5,53	4,21	5,75	5,07	6,14	27,14	
28	Roh-, 96°, ISO-Preis, fob and stowed karib. Häfen, New York	ots je lb	5,24	4,08	5,57	4,68	5,40	23,87	
29	Roh-, 96°, cif UK, London	£ je t	103,74	88,41	95,08	82,61	94,30	26,99	
30	Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas London/Liverpool	£ je t	211,18	192,91	198,00	185,75	198,40	56,78	
31	Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris	FF je t	1 479,84	1 339,26	1 269,85	1 180,73	1 173,70	35,85	
<b>Kaffee</b>									
32	Columbian. mild Arabica, ICO-Preis ex dock N.Y.	ots je lb	147,41	155,37 <sup>a)</sup>	193,50	211,25	208,50	921,49	
33	Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y.	ots je lb	144,45	146,13	170,65	199,31	176,46	779,88	
34	Robusta, versch. Herkunft, ICO-Preis ex dock N.Y.	ots je lb	138,14	121,23	133,75	164,75	148,55	656,53	
35	Sortendurchschn. versch. Herkunft, ICO-Preis ex dock N.Y.	ots je lb	141,27	133,10	152,99	182,31	163,37	722,03	
36	Robusta, Uganda CNYAL, erstnot. Monat, London	£ je t	2 251,92	2 004,86	1 961,40	2 413,13	2 261,10	647,13	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

**4 Preise für Welthandelsgüter**

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				Ungerechnet in DM je dt
			1984	1985	1986				
					August	September	Oktober		
			Originalwährung						
<b>Kaffee</b>									
35	ICA - daily price	cts je lb	108,68	102,26	93,72	100,06	94,21	416,37	
36	versch. Herkunft, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York	\$ je t	2 376,99	2 171,73	1 901,00	2 066,90	1 987,39	394,40	
37	Accra, main crop, loco New York	\$ je t	2 573,23	2 448,18 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
38	Bahia, superior, loco New York	\$ je t	2 649,76	2 354,72 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
39	Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London	£ je t	1 930,07	1 840,28	1 417,00	1 510,63	1 509,30	432,02	
40	versch. Herkunft, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris	FF je dt	2 191,57	2 106,39	1 390,00	1 443,80	1 380,88	421,82	
<b>Tea</b>									
41	alle Herkunft, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	260,51	159,93	126,00	137,21	143,91	411,87	
42	nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	275,56 <sup>a)</sup>	182,22 <sup>a)</sup>	.	175,31	166,54	476,64	
43	Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	253,80	161,87	108,60	115,37	116,87	334,48	
44	Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London	p je kg	275,36	177,45	161,59	164,75	154,99	443,58	
<b>Rinder</b>									
45	Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	cts je lb	.	61,56	59,98	61,30	60,22	266,15	
46	junge Kühe, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen	dkr je kg	11,44	11,60	11,31	...	...	...	
<b>Schweine</b>									
47	Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago	\$ je 100 lbs	50,66	46,36	60,45	55,78	53,13	234,81	
<b>Rindfleisch</b>									
48	von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York	\$ je 100 lbs	99,96	88,92 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
49	einheimisch, Hälften, London	p je lb	84,10	88,86 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
<b>Schweinefleisch</b>									
50	frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York	\$ je 100 lbs	116,04	116,11 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
51	frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London	p je lb	60,47	...	.	.	.	.	
52	frisch, Qualität, 63-90 kg Schlachtgewicht Niederlande	hfl je kg	4,16	4,21	3,66	3,78	3,51	310,58	
53	frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen	dkr je kg	14,58	13,68	...	...	...	...	
<b>Geflügel</b>									
54	junge Brathühnchen, 5 lbs, gefroren, New York	cts je lb	66,11	54,35 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
55	Klasse A "moyens", Schlachtgewicht ab Halles de Paris, Bangis	FF je kg	9,27	8,97	8,18	8,76	...	...	
56	Jungbrühnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande	hfl je kg	2,25	2,22	1,98	1,79	1,96	173,43	
57	Jungbrühnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers	dkr je kg	6,72	6,23	5,65	...	...	...	
<b>Bier</b>									
58	Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande	hfl je kg	2,36	2,13	1,60	1,84	1,72	8,53 <sup>o)</sup>	
59	Krs.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen	dkr je kg	8,44	7,66	...	...	...	...	
<b>Butter</b>									
60	Molkerei-, Grad A, 92 <sup>o</sup> loco New York	cts je lb	147,54	.	.	.	.	.	
61	dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London	£ je t	2 161,02	2 122,63	2 183,00	2 183,00	2 183,00	624,77	
62	84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande	hfl je kg	8,76	8,34	8,15	8,12	8,08	714,95	
63	Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen	dkr je kg	27,30	25,66	...	...	...	...	
<b>Schmalz</b>									
64	zerlassen, in Tankwagen, Chicago	cts je lb	28,75	19,42	18,21	13,43	16,43	73,50	
65	amerikan., cif Rotterdam	\$ je t	450,15	362,15	234,29	258,41	295,76	59,29	
<b>Talg</b>									
66	bleichable fancy, frei Käufer, New York	cts je lb	21,53	17,58 <sup>a)</sup>	9,82	11,20	12,31	54,41	
67	einheimisch, Grad 2, ab Werk London	£ je t	358,57	307,06	159,20	164,50	192,60	55,12	
<b>Fischöl</b>									
68	Menhadenöl, roh, in Tanks, cif Rotterdam, London	\$ je t	.	.	.	170,00	187,00	37,49	
69	dänisch, cif Rotterdam	dkr je dt	368,36	326,12	190,00	190,00	.	.	
<b>Erdsüßkerne</b>									
70	amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam	\$ je t	795,50 <sup>a)</sup>	707,90	1 331,00	1 266,25	1 645,00	329,77	
<b>Kopra</b>									
71	philippinisch/indonesisch, cif London	\$ je t	711,04	383,55	144,80	157,50	215,00	43,10	

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

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

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				Umgerechnet in DM je dt
			1984	1985	1986				
					August	September	Oktober		
			Originalwährung						
<u>Leinsaat</u>									
72	US Standard 1, loco Minneapolis	ots je 56 lbs	6,90	6,75					
73	Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg	kant je t	356,30	335,77	236,22	236,40	231,11	33,38	
74	Kanad. 1, cif Rotterdam, London	£ je t	299,11	274,31	182,50	190,00	198,00	39,69	
<u>Painkerne</u>									
75	westafrikanisch, cif europ. Häfen	£ je t	507,11	289,00	127,50	140,00	171,00	34,20	
<u>Sojabohnen</u>									
76	gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago	ots je 60 lbs	701,62	552,41	499,36	483,98	481,02	35,43	
77	amerikanisch, gelb 2, cif Terminlieferung, London	£ je t	289,72	231,27	200,23	182,00	158,80	31,83	
<u>Baumwollsaatöl</u>									
78	roh, Südstaaten, ab Werk, in Tanks, New York	ots je lb	32,91	27,82 <sup>a)</sup>	14,16	13,41	15,02	66,38	
<u>Erdsöl</u>									
79	roh, in Tanks, New York	ots je lb	47,57	40,27 <sup>a)</sup>	29,62	27,73	27,68	122,33	
80	versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam	£ je t	1 018,69	903,15	569,00	532,50	576,00	115,47	
<u>Kokosöl</u>									
81	roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikhäfen, New York	ots je lb	54,92	30,36 <sup>a)</sup>	10,08	10,47	15,98	70,63	
82	philippinisch, Offertengreis, cif Rotterdam	hfl je dt	345,46	197,38	54,29	57,97	79,64	70,47	
83	3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen	£ je t	1 230,21	612,22	325,83	262,50	356,25	71,42	
<u>Leinöl</u>									
84	roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York	ots je lb	31,19	32,67	29,00	28,62	26,04	115,09	
85	versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London	£ je t	582,72	635,78	374,00	418,00	393,00	79,78	
86	versch. Herkünfte, Offertengreis, cif Rotterdam	hfl je dt	188,22	201,35	85,42	86,06	80,18	78,95	
<u>Maioöl</u>									
87	roh, in Tanks, fob Mühle, New York	ots je lb	38,59	28,17 <sup>a)</sup>	17,48	17,11	20,15	89,06	
<u>Olivenöl</u>									
88	Virgin, fob span. Häfen, New York	£ je dt	142,91	...					
89	spanisch, ex wharf, London	£ je t	1 861,33	...					
90	extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-Vfr. Mailand	Lire je kg	3 621	4 902	4 825	4 825	4 858	702,13	
<u>Palmöl</u>									
91	malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam	£ je t	751,80	506,48	196,88	212,50	273,50	54,83	
<u>Nisinaöl</u>									
92	Nr. 1, brasilianisch, in Tanks, Rotterdam	£ je t	...	...	707,33	699,41	695,33	139,39	
93	brasilianisch, roh, ex Tank, cif Rotterdam	£ je t	1 417,95	743,90	716,00	716,00	702,00	140,73	
<u>Sojaöl</u>									
94	roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York	ots je lb	30,92	27,09	14,17	13,82	14,64	64,70	
95	versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je t	980,92	489,54	243,40	211,50	248,80	71,21	
<u>Sonnenblumenöl</u>									
96	versch. Herkünfte, Offertengreis, cif Rotterdam	hfl je dt	240,88	198,79	71,97	71,37	77,38	68,47	
<u>Ölkuchen und Ölkuchenschl</u>									
97	Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago	£ je 2 000 lbs	172,84	131,84	152,14	152,82	146,15	32,74	
98	brasil. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam	£ je t	204,78	167,38	201,80	210,63	201,30	40,39	
99	Leinsaat-, frei Station Mailand	Lire je dt	41 960	35 898	32 250	32 000	31 860	46,05	
<u>Fischmehl</u>									
100	peruan./chilenisch, 64/65 % Eiweiß, cif Rotterdam/Hamburg, Niederlande	hfl je dt	134,30	105,93					
<u>Wolle</u>									
101	Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford	p je kg	169,92	173,25	129,00	129,00	143,00	409,27	
102	Schweis-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney	A ots je kg	569,52	602,99	641,48	639,07	650,03	847,90	
103	Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland	ME-ots je kg	482,87	501,96	544,38	563,00	578,10	586,19	
<u>Baumwolle</u>									
104	middling upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York	ots je lb	72,76	62,60	52,81	41,28	46,57	205,82	
105	strict middling 1 1/32 inches, cif-Index, Liverpool	ots je lb	81,05	59,92	37,00	43,84	51,29	226,68	
106	türkische Izmir 1 a, loco Bremen	ots je lb	91,70 <sup>a)</sup>	66,88	46,75	53,25	58,10	256,78	
<u>Rohseide</u>									
107	japanisch, Grad AAA, ab Lager Yokohama	V je kg	...	...	12 343	12 154			
<u>Manihant</u>									
108	Mon Davao G, cif Kontinent, London	£ je t	1 202,46	951,84	750,00	720,00	720,00	144,34	
109	Mon Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich	FF je kg	12,45	10,28	6,66	6,24	6,07	183,43	

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

# 4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat			Ungerechnet in DM je t
			1984	1985	1986			
					August	September	Oktober	
			Originalwährung					
<b>Sisal</b>								
110	östafrikanisch, cif UK, London	£ je t	672,67	641,56	640,00	640,00	636,00	127,50
111	östafrikanisch, verästert, cif Frankreich	FF je kg	6,08	5,80	4,51	4,30	4,07	124,33
<b>Robbete</b>								
112	Bangladesch, Grad C (BNC), cif Kontinent, London	£ je 2 240 lbs	664,30	592,31	225,00	235,00	227,00	44,79
<b>Rindfleisch</b>								
113	schwere Kuh-, fob, Chicago	cts je lb	60,95	48,41	58,14	57,50	59,38	262,44
114	schwere Ochsen-, fob, Chicago	cts je lb	60,82	54,03	66,38	64,60	65,95	291,47
<b>Naturkautschuk</b>								
115	RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York	cts je lb	49,86	41,88	43,45	45,25	46,76	206,66
116	RSS 1, cif Kontinent, loco London	p je kg	70,51	64,20	60,53	64,22	66,39	195,73
117	RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen	M\$ - cts je kg	224,56	188,79	220,00	226,54	232,26	177,45
<b>Steinkohle</b>								
118	Fettkohle Russ 4, ab See Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	288,33	289,00	289,00	289,00	289,00	28,90
119	Amerikan. Koks- A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	168,55	174,67	116,33	113,33	107,33	10,73
120	Gasflamme-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	186 500	206 500	196 000	196 000	196 000	28,33
121	Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	247 100	293 708	274 00	286 000	286 000	41,34
<b>Steinkohlenkoks</b>								
122	Hochofen 4, ab See Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland	DM je t	378,00	378,00	378,00	378,00	378,00	37,80
123	Hütten-, 60/90 mm, grob, ab See Nordrevier, Frankreich	FF je t	880,00	955,00	975,00	975,00	975,00	29,78
124	Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand	Lire je t	252 600	285 100	289 500	289 500	289 500	41,84
<b>Erdöl</b>								
125	Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien <sup>1)</sup>	£ je 42 gals	29,72	27,20	...	...	...	...
126	Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam	£ je 42 gals	28,78	27,53	12,97	14,05	14,01	17,67 <sup>b)</sup>
127	Arabian Light, 34-34,9° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien 1)	£ je 42 gals	29,00	28,08	...	...	...	...
128	Arabian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam	£ je 42 gals	28,09	27,45	...	...	...	...
129	Iranian Light, 34-34,9° API, fob Kharg Island, Iran <sup>1)</sup>	£ je 42 gals	28,08	29,07	...	...	...	...
130	Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam <sup>2)</sup>	£ je 42 gals	27,64 <sup>a)</sup>	26,48 <sup>a)</sup>	11,46	13,17	13,74	17,33 <sup>b)</sup>
131	Buwait, 31-31,9° API, fob Mina al Ahmadi, Kuwait <sup>1)</sup>	£ je 42 gals	27,30	27,05	...	...	...	...
132	Algerian Sahara Blend, 44° API, fob Algerien 1)	£ je 42 gals	30,50	30,25	...	...	...	...
133	Libyan Light, fob Bueitina, 41° API, Libyen 1)	£ je 42 gals	30,50	30,15	...	...	...	...
134	Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria 1)	£ je 42 gals	29,61	28,88	...	...	...	...
135	Nigerian Light (Percondon), Spotmarktpreis, Rotterdam	£ je 42 gals	28,96	27,79	...	...	...	...
136	Isthmus, 34° API, fob Mexiko Golf, Mexiko 1)	£ je 42 gals	29,00	27,10	...	...	...	...
137	West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York	£ je 42 gals	29,47 <sup>a)</sup>	27,89	15,07	14,62	14,87	18,75 <sup>b)</sup>
<b>Erdgas</b>								
138	Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland	DM je MWh	33,80	37,21	24,56	22,71	...	...
139	Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m³/Jahr, Niederlande <sup>2)</sup>	cts je m³	43,18	46,01	20,94	20,94	...	...
<b>Flüssiggas</b>								
140	Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago	cts je gallon	41,93 <sup>a)</sup>	36,18 <sup>a)</sup>	...	...	...	...
141	LPG, Verschiffungspreis, fob Singapur	cts je gallon	71,75	63,70	28,00	28,00	28,00	14,83 <sup>b)</sup>
<b>Robbensin</b>								
142	Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen)	£ je t	250,02	245,02	122,63	117,67	117,60	23,58
<b>Kraftstoffe</b>								
143	Motorenbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	80,00	80,09	39,26	44,00	...	...
144	Motorenbenzin, 93 Oktan "R", fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	90,16	86,70	45,50	45,50	45,50	24,10 <sup>b)</sup>
145	Motorenbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	£ je t	259,46	256,12	134,29	149,82	138,00	20,33 <sup>b)</sup>
146	Motorenbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	£ je t	271,04	274,27	180,31	182,59	159,48	23,50 <sup>b)</sup>
147	Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba	cts je gallon	133,00	133,00	102,00	102,00	...	...
148	Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA	£ je t	262,78	264,94	137,00	146,33	145,30	22,57 <sup>b)</sup>
149	Dieselloil, mind. 53 DI, fob Quoin Island, Oman <sup>4)</sup>	cts je gallon	81,67	75,79	37,00	43,73	...	...
150	Dieselloil, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR)	£ je t	238,73	240,23	120,79	122,77	116,26	19,58 <sup>b)</sup>
151	Marinedieselloil, Bunkerladungen, Rotterdam	£ je t	231,00	231,00	...	...	...	...

1) Offizielle Verkaufspreise für Langzeitkontrakte.

2) Einschl. Preisausschlag.

3) Ab Januar 1985 Dubai Fateh.

4) Ab Januar 1985 Quoin Island, Oman.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Ungerechnet in DM je hl.

c) Ungerechnet in DM je 100 m³.

4 Preise für Welthandelsgüter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengen- einheit	Jahr		Monat				Umgerechnet in DM je dt
			1984	1985	1986				
					August	September	Oktober		
			Originalwährung						
<u>Beizöl, leicht</u>									
152	Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York	ots je gallon	79,64	76,38	42,20	39,45	40,76	21,59 <sup>b)</sup>	
153	Gasöl, mind. 53 DI, IPS-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London	\$ je t	238,42	238,10	125,55	123,81	119,99	20,21 <sup>b)</sup>	
154	extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland	DM je hl	66,84	69,96	30,59	30,14	28,69	28,69 <sup>b)</sup>	
155	"Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris	FF je hl	2 665,29	2 933,00	1 748,00	1 891,00	1 772,00	54,13 <sup>b)</sup>	
156	Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je hl	750,00	785,00	356,00	380,00	362,00	32,03 <sup>b)</sup>	
157	3-5° E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lira je dt	53 437	51 688	29 060	31 783	31 800	38,61 <sup>b)</sup>	
158	220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	23,07	22,61	13,59	12,61	...	...	
<u>Beizöl, schwer</u>									
159	schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland	DM je t	358,66	534,64	188,59	227,12	210,99	19,94 <sup>b)</sup>	
160	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich	FF je t	1 697,00	1 518,00	543,00	649,00	632,00	18,24 <sup>b)</sup>	
161	schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande	hfl je t	629,00	584,00	202,00	243,00	232,39	19,43 <sup>b)</sup>	
162	über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien	Lira je dt	32 445	31 071	11 800	13 650	13 580	18,44 <sup>b)</sup>	
163	3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien	p je l	19,82	19,75	10,51	9,53	...	...	
164	Grad C, (Bunkeröl), Exportpreis fob Aruba	\$ je 42 gals	26,94	24,31	18,91	12,07	...	...	
<u>Stahlschrott</u>									
165	schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago	\$ je 2 240 lbs	86,32	74,48	75,09	74,37	73,17	14,44	
166	schwer, in 500 t-Ladungen, W.O. Kiste, Großbritannien	£ je t	63,84	62,49	49,75	49,67	46,94	13,43	
167	schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Malland	Lira je kg	155	172	120	120	108	15,61	
<u>Stabstahl</u>									
168	Betonrundstahl, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	193,50	189,64	236,79	235,00	236,67	47,45	
<u>Walddraht</u>									
169	5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	242,23	228,57	249,08	247,50	251,94	50,51	
<u>Formstahl</u>									
170	Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	225,73	224,16	253,75	254,38	255,00	51,12	
<u>Grobblech</u>									
171	ab 4,76 mm, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	264,97	263,91	275,00	275,00	275,00	58,13	
<u>Feinblech</u>									
172	17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	316,62	277,00	320,00	324,06	322,50	64,65	
173	17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion	\$ je t	361,42	326,27	372,50	376,68	382,08	76,60	
<u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u>									
174	Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten	ots je lb	66,76	65,37	60,97	63,44	62,06	274,28	
175	Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York	ots je lb	58,10	60,68	54,92	56,92	55,59	245,51	
176	Higher Grade, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 032,37	1 102,87	876,46	916,13	922,85	264,12	
177	Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	1 032,68	1 104,40	876,83	916,41	923,15	264,21	
178	Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien	A\$ je t	1 593,27	2 089,25	2 200,00	2 200,00	2 172,00	283,32	
179	DM-Motiv frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland	DM je dt	397,43	426,00	275,06	281,33	269,99	269,99	
<u>Blei</u>									
180	Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	ots je lb	25,55	19,07	22,42	23,43	25,55	112,92	
181	Virgin brands, common grades, Montreal	kan. ots je lb	33,25	26,19	31,98	...	...	...	
182	raff. Weich-, 99,97 % Pb, Kassapreis, London	£ je t	332,07	303,80	283,62	276,75	304,35	87,10	
183	raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien	A\$ je t	324,03	370,85	608,00	638,33	650,00	84,79	
<u>Zink</u>									
184	High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten	ots je lb	48,60	40,37	40,83	43,70	46,00	203,30	
185	Prime Western, fob, Montreal	kan. ots je lb	63,20	56,18	59,64	...	...	...	
186	98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	667,84	934,66	516,00	565,86	596,35	170,68	
187	Good ordinary brands, Produzentenpreis, London	\$ je t	1 001,35	845,89	845,71	901,81	920,00	184,43	
188	High Grade, Elektrolyt-, Australien	A\$ je t	1 200,58	1 263,78	1 443,00	1 512,00	1 526,80	199,05	
<u>Zinn</u>									
189	Straits, ab Hütte, Penang	M\$ je kg	29,16	28,86 <sup>a)</sup>	14,09	14,11	14,53	1 110,09	
190	Straits, 99,8 % Sn, ex Dock, New York	ots je lb	623,80	592,50 <sup>a)</sup>	347,81	345,83	353,87	1 563,97	
191	99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	9 186,82	9 465,36 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	
192	Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg	DM je dt	3 881,65	3 968,12 <sup>a)</sup>	.	.	.	.	

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

# 4. Preise für Welthandels Güter

Lfd. Nr.	Ware und Markttort	Währungs- und Mengeneinheit	Jahr		Monat				
			1984	1985	1986				Ungerechnet in DM je dt
					August	September	Oktober		
			Originalwährung						
<u>Nickel</u>									
193	Klektro-Kathoden, 99 % Ni, Erzeugerpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten	cts je lb	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	1 414,27	
194	99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	3 572,78	3 841,38	2 562,40	2 532,66	2 555,15	731,26	
195	Marktpreis cif europ. Häfen	£ je lb	2,15	2,23	1,74	1,71	1,67	738,07	
196	Knodenschrott, Marktpreis, London	£ je t	3 145,56	3 417,71	2 225,80	2 225,00	2 281,25	652,89	
<u>Aluminium</u>									
197	ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, frei Käuferwerk New York	cts je lb	81,00	81,00	81,00				
198	ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London	£ je t	933,06	814,21	759,85	820,39	814,58	233,13	
199	ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkunft Marktpreis cif Europa, London	£ je t	1 336,84	1 078,79	1 186,94	1 255,79	1 215,32	243,64	
<u>Magnesium</u>									
200	99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York	cts je lb	145,50	148,00	153,00	153,00	153,00	676,20	
201	99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London	£ je t	2 303,75	2 571,25	2 585,00	2 585,00	2 585,00	739,83	
202	Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris	FF je dt	2 585,83	2 768,75	2 775,00	2 775,00	2 775,00	847,71	
<u>Quecksilber</u>									
203	in Flaschen, loco New York	£ je 76 lbs	314,38	310,96	196,29	173,10	196,59	1 143,23	
204	in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London	£ je 76 lbs	306,35	288,53	150,97	126,10	144,11	838,04	
205	in Flaschen, loco Mailand	Lire je 76 lbs	645 000	645 000	645 000	645 000	645 000	2 704,20	
<u>Silber</u>									
206	999/1 000, in Barren, New York	cts je 31,103 g	814,07	614,21	521,83	568,29	566,70	365,25 <sup>b)</sup>	
207	999/1 000, in Barren, London	p je 31,103 g	607,29	477,36	350,51	385,30	395,70	364,10 <sup>b)</sup>	
<u>Gold</u>									
208	1 000/1 000, in Barren, Fixingspreis (1. Fixing), London	£ je 31,103 g	360,46	317,35	376,29	418,15	423,86	27,32 <sup>d)</sup>	
209	1 000/1 000, 100 tr.os.-Kontrakt, erstnot. Monat, London	£ je 31,103g	363,02						
<u>Platin</u>									
210	rein, raffiniert, Kontraktpreis, New York	£ je 31,103 g	475,00	475,00	504,76	600,00	600,00	38,67 <sup>d)</sup>	
211	min. 99,8 % Pt, Verkaufspreis VMD Nor.-Bundesrepublik Deutschland	DM je g	35,16	29,98	37,76	42,10	...	...	
212	rein; raffiniert, sonstige Herkunft, Marktpreis London	£ je 31,103 g	269,36	226,19	359,72	411,17	405,27	37,29 <sup>d)</sup>	
<u>Zement</u>									
213	Portland-, lose, frei Bahnstation Basel	sfr je t	120,56	119,61	...	...	...	...	
214	Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand	Lire je dt	6 897	7 641	8 130	8 130	8 130	11,75	
<u>Rundholz</u>									
215	Kotiba, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	38 875	43 167	50 000	50 000	50 000	305,48 <sup>d)</sup>	
216	Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	87 500	87 500	88 000	80 000	80 000	488,77 <sup>d)</sup>	
217	Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste	CFA-Francs je m <sup>3</sup>	48 750	49 000	59 000	59 000	59 000	360,47 <sup>d)</sup>	
218	Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	708,50	723,24	693,01	666,02	...	...	
<u>Schnittholz</u>									
219	russ. Rot-, Deale/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	117,33	121,00	103,00	103,00	103,00	294,79 <sup>d)</sup>	
220	russ. Weiß-, Deale/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien	£ je m <sup>3</sup>	98,33	97,00	97,00	97,00	97,00	277,61 <sup>d)</sup>	
221	slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	546 250	636 667	660 000	660 000	660 000	953,90 <sup>d)</sup>	
222	slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand	Lire je m <sup>3</sup>	1 267 917	1 450 000	1 550 000	1 550 000	1 550 000	2 240,22 <sup>d)</sup>	
223	skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	448,64	423,54	408,00	407,33	408,33	408,33 <sup>d)</sup>	
224	skandin. Rot-, Battens 50 x 175 mm, u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland	DM je m <sup>3</sup>	599,63	599,08					
<u>Papier-Sulfitsellstoff</u>									
225	gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	137,48	108,64	104,50	103,67	107,17	107,17	
226	ungebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	80 333	71 400	64 000	64 000	64 000	92,50	
227	gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	82 667	73 458	71 000	73 000	73 000	105,51	
<u>Papier-Kraftsellstoff</u>									
228	gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen	DM je dt	144,30	122,48	105,60	106,00	107,50p	107,50p	
229	gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand	Lire je dt	86 958	78 330	75 500	76 000	76 000	110,09	

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

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