

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 11

Preise und Preisindizes im Ausland

August 1985

**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 Oktober 1985
Preis: DM 4,40
Bestellnummer: 2171100 - 85108

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

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Inhalt

Seite

T e x t t e i l

| | |
|---------------------|---|
| Erläuterungen | 5 |
|---------------------|---|

Schaubilder

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

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

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

1 Preisindizes für die Lebenshaltung

| | |
|------------------------------------|---|
| 1.1 umbasiert auf 1980 = 100 | 8 |
|------------------------------------|---|

| | |
|--|----|
| 1.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis | 10 |
|--|----|

2 Indizes der Großhandels- bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

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

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

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

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

| | |
|--|----|
| 3.2 prozentuale Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis | 17 |
|--|----|

| | |
|-------------------------------------|----|
| 4 Preise für Welthandelsgüter | 18 |
|-------------------------------------|----|

Zeichenerklärung und Abkürzungen

Allgemein

- = nichts vorhanden
- = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- ... = Angabe fällt später an
- | = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt.

- c&f = Kosten und Fracht inbegriffen
- cif = Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen
- faq = gute Durchschnittsqualität
- fas = frei Längsseite des Schiffes
- fob = frei an Bord

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

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

- MA = Monatsanfang
- MM = Monatsmitte
- ME = Monatsende

- D = Monatsdurchschnitt
- VjM = Vierteljahresmitte

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

Waren bzw. Dienstleistungen (Tab. 1)

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

- V = Waren u. Dienstleistungen für Verkehrs Zwecke, Nachrichten-Übermittlung
- RÖ = Waren u. Dienstleistungen für die Körper- u. Gesundheitspflege
- B = Waren u. Dienstleistungen für Bildungs- und Unterhaltungszwecke

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

Waren bzw. Warengruppen (Tab. 2)

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

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

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

Bauwerkstypen (Tab. 3)

- W = Wohngebäude
- B = Bürogebäude

- L = Landwirtschaftliche Betriebsgebäude

- G = Gewerbliche Betriebsgebäude

Erläuterungen

Zu den Tabellen 1 bis 3

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

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

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

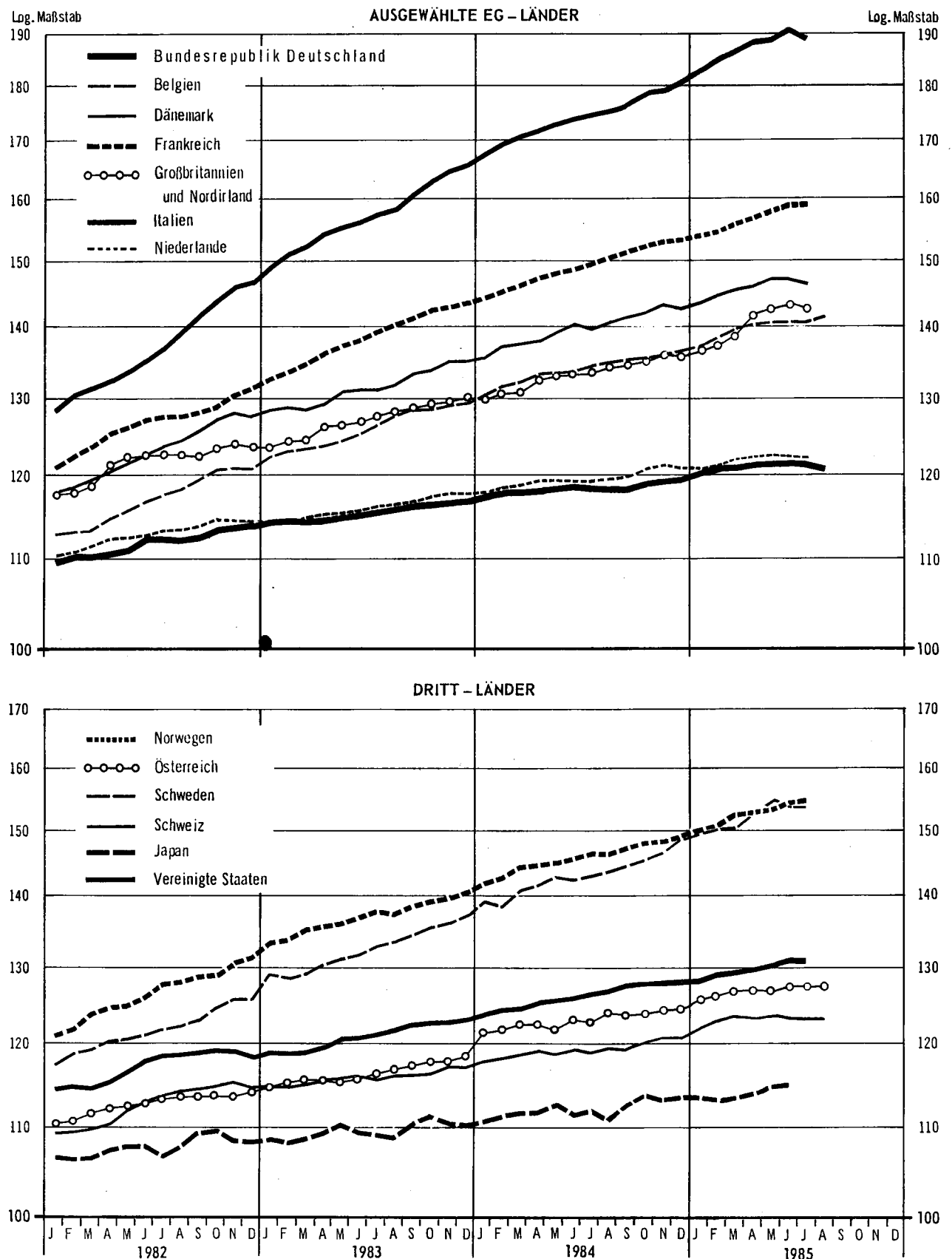
Die in den Tabellen 1.2, 2.2 und 3.2 dargestellten prozentualen Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis wurden mit den Indexzahlen auf der jeweiligen Originalbasis errechnet.

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

Zu Tabelle 4

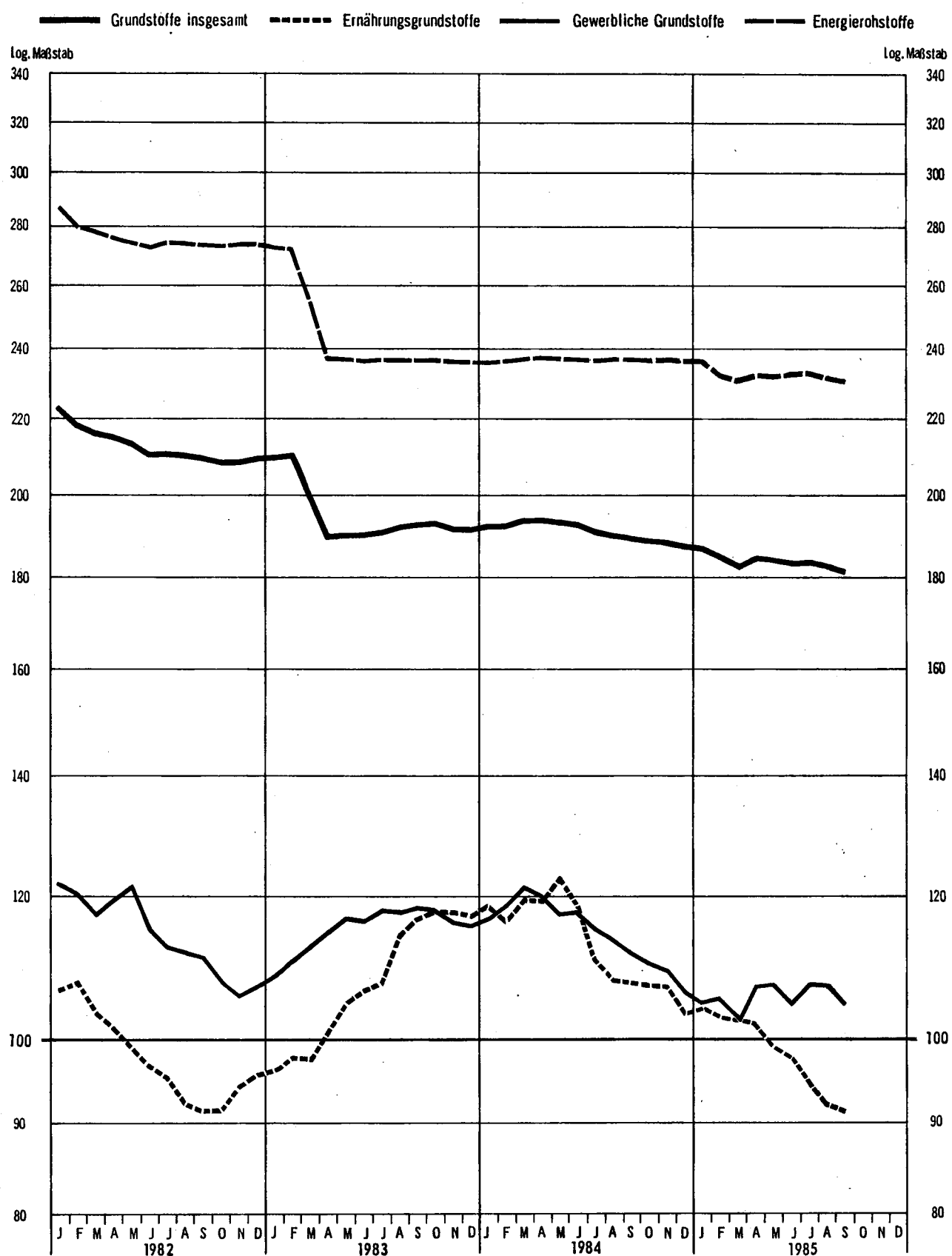
Die Preise für Welthandelsgüter entstammen amtlichen preisstatistischen Veröffentlichungen, der internationalen Wirtschaftspresse und sonstigen Fachveröffentlichungen. Die Monatspreise werden zumeist aus den täglichen bzw. wöchentlichen Notierungen an den internationalen Börsenplätzen als einfache arithmetische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

PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG ALLER PRIVATEN HAUSHALTE
1980 = 100



INDEX DER WELTMARKTPREISE DES HWWA¹⁾

1976 = 100



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

1 Preisindizes für

1.1 Umbasiert auf

| Lfd. Nr. | Land (Berichtsort bzw. Zahl der Berichtsorte) | Waren bzw. Dienstleistungen | Originalbasis | Erhebungs- zeitpunkt | 1982 | 1983 | 1984 |
|--------------------------------|--|--------------------------------|---------------------|-------------------------|--------|---------|-----------|
| Europa | | | | | | | |
| 1 | Bundesrepublik Deutschland 1) (118) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 | MM | 111,9 | 115,6 | 118,4 |
| 2 | Belgien (62) | N G K W E H V KÖ B . | 1981 | MM | 117,0 | 126,0 | 134,0 |
| 3 | Dänemark (200) | N G K W E H V KÖ B S | 1980 | . | 123,0 | 131,5 | 139,8 |
| 4 | Finnland (33) | N G K W E H V KÖ B . | 1981 | MM | 122,7 | 132,9 | 142,3 |
| 5 | Frankreich 2) (108) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 | MM | 126,8 | 139,0 | 149,2 |
| 6 | Griechenland (17) | N G K W E H V KÖ B . | 1982 | D | 150,6 | 181,5 | 214,6 |
| 7 | Großbritannien und Nordirland 2) (200) | N G K W E H V KÖ B . | Januar 1974 | MM | 121,5 | 127,1 | 133,4 |
| 8 | Irland (120) | N G K W E H V KÖ B . | November 1982 | VJM | 141,1 | 155,8 | 169,3 |
| 9 | Island (Reykjavik) | N G K W E H V KÖ B S | Februar 1984 | MA | 226,4 | 421,4 | 549,3 |
| 10 | Italien (20) | N G K W E H V KÖ B S | 1980 | D | 137,2 | 157,3 | 174,3 |
| 11 | Jugoslawien (93) | N G K W E H V KÖ B . | . | D | 186 | 262 | 402 |
| 12 | Luxemburg | N G K . E H V KÖ B . | 1984 | MA | 118,2 | 128,4 | 135,7 |
| 13 | Malta | N G K W E H V KÖ B . | 1974 | . | 118,0 | 116,9 | 116,5 |
| 14 | Niederlande (101) | N G K W E H V KÖ B S | 1980 | MM | 112,8 | 115,9 | 119,6 |
| 15 | Norwegen 2) (100) | N G K W E H V KÖ B . | 1979 | MM | 126,5 | 137,2 | 145,7 |
| 16 | Österreich (20) | N G K W E H V KÖ B . | 1976 | MM | 112,6 | 116,3 | 122,9 |
| 17 | Polen | N G K . E V KÖ B . | . | . | 243,4 | 294,5 | ... |
| 18 | Portugal (25) | N G K . E H V KÖ B . | 1976 | MM | 146,8 | 184,3 | 237,4 |
| 19 | Schweden 2) (70) | N G K W E H V KÖ B . | Dezember 1983 | MM | 121,7 | 132,6 | 143,2 |
| 20 | Schweiz | N G K W E H V KÖ B . | Dezember 1982 | D | 112,5 | 115,9 | 119,3 |
| 21 | Spanien | N G K W E H . . . S | 1976 | D | 131,0 | 147,1 | 163,6 |
| 22 | Türkei (Istanbul) | N G K W E H V KÖ B . | 1963 | D | 182,6 | 235,2 | 342,4 |
| 23 | Ungarn | N G K W E H . . . S | 1967 | D | 111,8 | 120,8 | 129,8 |
| 24 | Zypern | N G K W E H V KÖ B S | Jan.- Dez. 81 | . | 117,8 | 123,8 | 131,2 |
| Afrika | | | | | | | |
| 25 | Ägypten (9) | N G K W E H V KÖ . S | Juli 66 - Juni 67 | D | 126,8 | 147,2 | 172,3 |
| 26 | Äthiopien (Addis Abeba) | N G K . E H V KÖ B . | 1963 | . | 112,1 | 111,6 | 120,8 |
| 27 | Elfenbeinküste (Abidjan) 3) | N G K . E H . KÖ . S | 1960 | D | 127,7 | 136,4 | 143,7 |
| 28 | Gabun (Libreville) 3) | N G K . E H V KÖ . S | Juni 1972 | MM | 124,3 | ... | ... |
| 29 | Ghana | N G K W E H V KÖ . S | 1977 | D | 264,8 | 590,1 | ... |
| 30 | Kamerun (Jaunde) 3) | N G K . E H V KÖ B S | Mai 1966 | D | 126,3 | 138,1 | 146,7 |
| 31 | Kenia (Nairobi) 4) | N G K . E H V KÖ B S | Jan.-Juni 75 | ME | 144,0 | 165,1 | 180,0 |
| 32 | Liberia (Monrovia) | N G K W E H . KÖ . S | Sept.-Nov. 1964 | . | 114,0 | 117,2 | 118,6 |
| 33 | Madagaskar (Antananarivo) 3) | N G K . E H . KÖ . S | Aug. 71 - Juli 72 | MA | 161,9 | 196,6 | ... |
| 34 | Marokko (Casablanca) | N G K W E H . V KÖ . S | Mai 72 - April 73 | D | 125,0p | 133,0p | 148,5 |
| 35 | Nigeria 5) | N G K W E H V . . . S | 1975 | D | 130,0 | 156,0 | ... |
| 36 | Sambia 5) | N G K W E H . . . S | 1975 | MM | 124,9 | 147,1 | 177,8 |
| 37 | Senegal (Dakar) | N G K W E H V KÖ B . | 1967 | D | 124,3 | 138,7 | 155,1 |
| 38 | Simbabwe (Harare) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 | . | 135,7 | 158,0 | 177,7 |
| 39 | Somalia (Mogadischu) | N . K W E S | 1977 | . | 177,0 | 241,4 | 464,1 |
| 40 | Sudan (3) | N G K W E S | Januar 1970 | D | 156,6 | 204,5 | ... |
| 41 | Südafrika (12) | N G K W E H V KÖ B S | 1980 | MA | 132,1 | 148,4 | 165,7 |
| 42 | Tansania (18) | N G K W E H V KÖ B S | Juli 1969 | D | 162,0 | 205,8 | 279,5 |
| 43 | Tunesien (Tunis) | N G K W E H V KÖ B S | 1977 | D | 123,8 | 134,9 | 146,2 |
| 44 | Zaire (Kinshasa) | N G K . E H V KÖ B S | 1969 | MM | 185,1 | 325,5 | 496,2 |
| Amerika | | | | | | | |
| 45 | Argentinien (Buenos Aires) | N G K W E H V KÖ B S | 1974 | D | 541,4 | 2 402,8 | 17 461,7p |
| 46 | Bolivien (La Paz) | N G K W E H V KÖ B . | 1966 | ME | 295,4 | 1 109,4 | 15 324,0 |
| 47 | Brasilien (Rio de Janeiro) | N G K W E H V KÖ B S | 1977 | MA | 406,9 | 984,7 | 2 922,1 |
| 48 | Chile (Santiago) | N G K W E H V KÖ B . | 1978 | D | 131,6 | 167,4 | 200,7 |
| 49 | Costa Rica (San José) | N G K W E H V KÖ B S | 1975 | D | 260,5 | 345,6 | 386,9 |
| 50 | Dominikanische Republik (Santo Domingo) | N G K W E H V KÖ B S | 1969 | D | 115,7 | 121,3 | 154,0 |
| 51 | Ecuador 6) (12 Städte) | N G K W E H V KÖ B . | Mai 78 - Apr. 79 | ME | 158,0 | 234,6 | 307,8 |
| 52 | El Salvador (San Salvador) | N G K W E H S | Dezember 1978 | D | 128,3 | 145,0 | 162,1 |
| 53 | Guatemala (Guatemala Stadt) | N G K W E H S | März - April 1983 | MM | 111,6 | 118,0 | 120,8 |
| 54 | Haiti (Port-au-Prince) | N G K W E | 1980 | . | 119,0 | 131,2 | ... |
| 55 | Honduras (5) | N G K W E H V KÖ B . | 1978 | . | 119,6 | 130,3 | ... |
| 56 | Jamaika (Kingston) | N G K W E H V KÖ B S | Januar 1975 | ME | 121,4 | 135,1 | 172,3 |
| 57 | Kanada (36) | N G K W E H V KÖ B S | 1981 | MA | 124,6 | 131,8 | 137,6 |
| 58 | Kolumbien | N G K W E H S | Dezember 1978 | D | 156,9 | 187,5 | ... |
| 59 | Mexiko (7) | N G K W E H V KÖ B S | 1978 | D | 203,3 | 410,5 | 675,2 |
| 60 | Panama (Stadt) | N G K W E H V KÖ B . | 1975 | . | 111,8 | 114,2 | 116,0 |
| 61 | Paraguay (Asunción) | N G K W E H . KÖ . S | 1980 | D | 121,7 | 138,1 | 166,1 |
| 62 | Peru (Lima und Callao) | N G K W E H S | 1979 | MM | 288,4 | 609,0 | 1 280,2 |
| 63 | Uruguay (Montevideo) | N G K W E H V KÖ B S | März 1973 | . | 159,5 | 238,0 | 369,6 |
| 64 | Venezuela (Caracas) | N G K W E H S | 1968 | D | 127,3 | 135,3 | 151,3 |
| 65 | Vereinigte Staaten (85) | N G K W E H V KÖ B S | 1967 | M | 117,1 | 120,9 | 126,1 |
| Asien | | | | | | | |
| 66 | Bangladesh (Dhaka) 6) | N . K W E H S | 1973 - 1974 | . | 130,7 | 143,0 | 158,0 |
| 67 | China/Taiwan (alle Großstädte) | N G K W E H . KÖ B S | 1981 | D | 120,3 | 122,5 | 122,7 |
| 68 | Hongkong 5) | N G K W E H V . . . S | Okt. 79 - Sept. 80 | . | 125,9 | 138,1 | 149,8 |
| 69 | Indien (50) | N G K W E H V KÖ B . | 1960 | D | 121,8 | 136,4 | 147,7 |
| 70 | Indonesien (17) | N G K W E H V KÖ B S | April 77 - März 78 | . | 122,9 | 137,4 | 151,8 |
| 71 | Iran | N G K W E H V KÖ B . | April 74 - März 75 | MM | 147,4 | 176,5 | 198,6 |
| 72 | Israel (76) | N G K W E H V KÖ B S | 1980 | D | 477,8 | 1 173,5 | 5 560,4 |
| 73 | Japan (162) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 | D | 107,7 | 109,6 | 112,1 |
| 74 | Jordanien | N G K W E H S | 1980 | M | 115,7 | 121,3 | 126,2 |
| 75 | Korea, Republik (alle Großstädte) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 | D | 130,1 | 134,5 | 137,6 |
| 76 | Kuwait | N . K W E H V KÖ B . | 1978 | . | 116,1 | 121,1 | 122,6 |
| 77 | Malaysia (Peninsulaire) | N G K W E H V . . . B S | 1980 | MM | 116,1 | 120,4 | 125,1 |
| 78 | Pakistan (12) | N G K W E H S | Juli 75 - Juni 76 | D | 118,5 | 127,3 | 136,4 |
| 79 | Philippinen | N G K W E H . V KÖ . S | 1978 | D | 126,4 | 139,0 | 208,9 |
| 80 | Singapur | N G K W E H V KÖ B . | Juni 82 - Mai 83 | . | 112,4 | 113,7 | 116,5 |
| 81 | Sri Lanka (Colombo) | N G K W E H V KÖ B . | 1952 | D | 130,8 | 149,0 | 173,8 |
| 82 | Syrien (Damaskus) | N . K W E H V KÖ B . | 1970 | . | 135,4 | 143,8 | ... |
| 83 | Thailand (Bangkok) | N G K W E H V KÖ B S | 1976 | D | 119,5 | 123,5 | 124,4 |
| Australien und Ozeanien | | | | | | | |
| 84 | Australien (8) | N G K W E H V KÖ B . | 1980 - 1981 | VJ | 121,9 | 134,2 | 139,5 |
| 85 | Neuseeland (25) | N G K W E H V KÖ B . | 4. Vierteljahr 1983 | D | 134,0 | 143,9 | 152,8 |

Fußnoten siehe Seite 10.

die Lebenshaltung

1980 = 100

| 1984 | | | | | | | | | | | | 1985 | | | | | | | | | | | | Lfd. Nr. | |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|-------|----|-------|-------|---|-------|---|-------------|---|
| April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dex. | Jan. | Febr. | März | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | | | | | | | | | |
| 118,1 | 118,2 | 118,6 | 118,4 | 118,2 | 118,3 | 119,0 | 119,2 | 119,3 | 120,0 | 120,5 | 120,9 | 121,1 | 121,2 | 121,3 | 121,1 | 120,7 | 1 | | | | | | | | |
| 133,1 | 133,4 | 133,7 | 134,4 | 135,0 | 135,4 | 136,0 | 136,1 | 136,4 | 137,2 | 138,7 | 139,8 | 140,3 | 140,5 | 140,5 | 141,3 | 141,3 | 2 | | | | | | | | |
| 138,0 | 139,4 | 140,2 | 139,9 | 140,5 | 141,5 | 142,1 | 143,1 | 142,8 | 143,5 | 144,4 | 145,5 | 146,0 | 147,0 | 147,0 | 146,4 | 146,4 | 3 | | | | | | | | |
| 140,6 | 142,1 | 142,4 | 143,0 | 143,6 | 144,5 | 145,1 | 145,2 | 145,4 | 146,9 | 147,5 | 148,9 | 149,7 | 151,2 | 151,5 | 151,6 | 151,6 | 4 | | | | | | | | |
| 147,3 | 148,1 | 148,8 | 149,8 | 150,6 | 151,3 | 152,3 | 152,8 | 153,1 | 153,9 | 154,7 | 155,8 | 156,9 | 157,7 | 158,3 | 158,9 | 158,9 | 5 | | | | | | | | |
| 209,4 | 212,0 | 217,0 | 215,0 | 213,9 | 220,1 | 225,5 | 228,1 | 231,3 | 236,4 | 236,0 | 242,7 | 246,5 | 248,2 | 254,3 | 254,3 | 254,3 | 6 | | | | | | | | |
| 132,6 | 133,1 | 133,4 | 133,3 | 134,5 | 134,8 | 135,6 | 136,1 | 135,9 | 136,4 | 137,5 | 138,8 | 141,8 | 142,4 | 142,7 | 142,5 | 142,5 | 7 | | | | | | | | |
| . | 168,8 | . | 170,9 | . | 172,1 | . | 175,3 | . | 177,6 | . | 179,8 | . | 181,1 | 182,9 | 185,1 | 186,6 | 188,0 | 8 | 188,8 | 189,4 | . | 189,4 | . | 751,6 | 9 |
| . | 536,4 | . | 562,8 | . | 579,9 | . | 656,2 | . | 699,8 | . | 751,6 | . | 751,6 | . | 751,6 | . | 751,6 | 9 | | | | | | | |
| 171,9 | 173,0 | 174,0 | 174,4 | 175,3 | 176,7 | 178,4 | 179,8 | 180,9 | 182,9 | 185,1 | 186,6 | 188,0 | 189,1 | 188,8 | 189,4 | 189,4 | 10 | | | | | | | | |
| 360 | 373 | 391 | 404 | 415 | 430 | 459 | 475 | 491 | 542 | 562 | 594 | 627 | 659 | 659 | 659 | 659 | 11 | | | | | | | | |
| 135,5 | 136,1 | 135,3 | 135,6 | 135,9 | 135,9 | 136,8 | 136,9 | 136,3 | 138,1 | 139,0 | 139,7 | 140,9 | 141,1 | 141,6 | 142,1 | 142,1 | 12 | | | | | | | | |
| 117,4 | 115,9 | 116,1 | 115,8 | 115,4 | 115,6 | 116,0 | 115,8 | 116,9 | 116,9 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 13 | | | | | | | | |
| 119,4 | 119,4 | 119,4 | 119,3 | 119,4 | 120,0 | 120,9 | 121,0 | 120,9 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 14 | | | | | | | | |
| 144,8 | 145,0 | 145,7 | 146,3 | 146,2 | 147,3 | 148,0 | 148,2 | 148,9 | 150,0 | 150,4 | 152,1 | 152,8 | 153,2 | 154,3 | 154,8 | 154,8 | 15 | | | | | | | | |
| 122,2 | 121,9 | 123,0 | 122,7 | 123,9 | 123,7 | 123,9 | 124,2 | 124,3 | 125,3 | 126,0 | 126,6 | 126,9 | 127,0 | 127,1 | 127,1 | 127,1 | 16 | | | | | | | | |
| 341,4 | 344,6 | 348,2 | 347,0 | 346,2 | 335,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 333,2 | 17 | | | | | | | | |
| 230,6 | 228,5 | 235,7 | 242,2 | 246,7 | 247,4 | 249,6 | 253,7 | 256,3 | 267,1 | 274,4 | 278,8 | 282,0 | 282,8 | 283,1 | 284,1 | 284,1 | 18 | | | | | | | | |
| 141,8 | 142,8 | 142,4 | 142,8 | 143,9 | 144,8 | 145,5 | 146,4 | 148,8 | 149,6 | 151,0 | 152,1 | 154,5 | 153,9 | 153,8 | 153,8 | 153,8 | 19 | | | | | | | | |
| 119,1 | 118,8 | 119,2 | 119,0 | 119,4 | 119,3 | 120,1 | 120,7 | 120,7 | 121,8 | 122,9 | 123,6 | 123,4 | 123,3 | 123,2 | 123,0 | 123,0 | 20 | | | | | | | | |
| 160,5 | 161,4 | 162,5 | 165,0 | 166,1 | 166,5 | 167,5 | 168,3 | 169,5 | 172,6 | 173,8 | 175,0 | 176,8 | 177,4 | 177,1 | 178,0 | 178,0 | 21 | | | | | | | | |
| 321,4 | 336,7 | 343,5 | 352,7 | 356,8 | 368,5 | 384,5 | 386,7 | 394,1 | 419,7 | 444,0 | 450,3 | 462,3 | 476,8 | 476,8 | 476,8 | 476,8 | 22 | | | | | | | | |
| 129,4 | 130,3 | 129,3 | 131,7 | 131,3 | 131,4 | 130,4 | 130,9 | 131,0 | 135,4 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 23 | | | | | | | | |
| 129,6 | 130,8 | 130,9 | 131,9 | 131,8 | 131,3 | 133,0 | 135,1 | 136,4 | 136,3 | 137,5 | 137,5 | 136,2 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 24 | | | | | | | | |
| 170,0 | 169,6 | 185,2 | 173,1 | 174,5 | 171,7 | 176,8 | 181,1 | 182,4 | 187,5 | 185,1 | 185,1 | 185,1 | 185,1 | 185,1 | 185,1 | 185,1 | 25 | | | | | | | | |
| 119,1 | 121,9 | 122,7 | 117,4 | 120,3 | 130,7 | 131,0 | 130,3 | 129,0 | 131,7 | 132,5 | 144,7 | 144,7 | 144,7 | 144,7 | 144,7 | 144,7 | 144,7 | 26 | | | | | | | |
| 141,0 | 142,0 | 142,6 | 144,2 | 143,9 | 147,8 | 148,4 | 149,4 | 149,8 | 150,0 | 151,0 | 151,0 | 151,0 | 151,0 | 151,0 | 151,0 | 151,0 | 27 | | | | | | | | |
| 152,9 | 154,1 | 155,3 | 156,4 | 157,2 | 157,5 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 158,6 | 28 | | | | | | | | |
| 885,4 | 899,0 | 870,2 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 835,5 | 29 | | | | | | | | |
| 147,2 | 147,2 | 146,9 | 147,2 | 147,7 | 145,7 | 145,8 | 146,3 | 150,3 | 150,4 | 149,1 | 149,3 | 152,5 | 152,3 | 152,3 | 152,3 | 152,3 | 30 | | | | | | | | |
| 176,4 | 176,8 | 179,4 | 180,0 | 181,0 | 184,4 | 184,8 | 185,4 | 190,5 | 193,7 | 196,2 | 196,5 | 197,7 | 199,6 | 198,8 | 198,8 | 198,8 | 31 | | | | | | | | |
| 118,2 | 118,5 | 118,7 | 119,2 | 119,4 | 119,5 | 118,4 | 118,6 | 118,6 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | 32 | | | | | | | | |
| 209,0 | 209,9 | 214,0 | 218,1 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 221,9 | 33 | | | | | | | | |
| 144,6 | 145,2 | 146,9 | 148,7 | 150,4 | 153,3 | 153,5 | 154,1 | 152,8 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 153,5 | 34 | | | | | | | | |
| 208,5 | 225,9 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 219,8 | 35 | | | | | | | | |
| 173,0 | 174,6 | 176,1 | 178,4 | 178,9 | 181,1 | 185,1 | 190,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 36 | | | | | | | | |
| 146,3 | 151,8 | 155,9 | 157,2 | 161,6 | 167,9 | 165,4 | 165,9 | 161,6 | 164,0 | 165,2 | 165,2 | 165,2 | 165,2 | 165,2 | 165,2 | 165,2 | 37 | | | | | | | | |
| 175,5 | 176,2 | 177,4 | 178,2 | 178,0 | 180,4 | 181,8 | 182,7 | 184,1 | 184,6 | 185,4 | 188,8 | 191,8 | 192,9 | 194,0 | 194,0 | 194,0 | 38 | | | | | | | | |
| 421,4 | 467,0 | 487,2 | 508,5 | 480,7 | 474,3 | 502,7 | 505,0 | 529,0 | 548,3 | 554,1 | 591,2 | 623,8 | 680,1 | 674,4 | 679,5 | 679,5 | 39 | | | | | | | | |
| . | 161,9 | 163,2 | 164,8 | 167,0 | 168,1 | 169,7 | 171,9 | 174,0 | 175,1 | 177,1 | 182,8 | 183,6 | 187,4 | 189,5 | 191,9 | 193,6 | 193,6 | 40 | | | | | | | |
| . | 259,9 | . | 294,8 | . | 318,3 | . | 318,3 | . | 318,3 | . | 318,3 | . | 318,3 | . | 318,3 | . | 318,3 | 41 | | | | | | | |
| 143,5 | 143,6 | 144,4 | 146,8 | 147,6 | 148,4 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 42 | | | | | | | | |
| 475,2 | 492,9 | . | 498,8 | 512,7 | 519,7 | 511,6 | 524,1 | 525,8 | 536,2 | 550,7 | 550,7 | 550,7 | 550,7 | 550,7 | 550,7 | 550,7 | 43 | | | | | | | | |
| 9 248,0 | 10 827,5 | 12 766,9 | 15 101,0 | 18 551,1 | 23 661,4 | 28 233,5 | 32 461,1 | 38 848,9 | 48 611 | 58 659 | 74 142p | 96 014p | 120 113p | 156 892p | 166 306 | ... | 45 | | | | | | | | |
| 6 242,8 | 9 178,1 | 9 551,6 | 10 046,0 | 11 552,5 | 15 864,7 | 25 245,3 | 33 211,5 | 53 432,2 | 90 172 | 254 983 | 318 577 | 356 114 | 483 133 | 862 208 | 1433 878 | ... | 46 | | | | | | | | |
| 2 183,4 | 2 385,3 | 2 620,1 | 2 897,8 | 3 184,1 | 3 510,0 | 3 884,8 | 4 227,6 | 4 664,6 | 5 285,7 | 5 928,5 | 6 550,6 | 6 987,1 | 7 500,4 | 8 298,1 | 9 186,1 | 10 412,0 | 47 | | | | | | | | |
| 191,3 | 193,6 | 196,1 | 197,8 | 198,3 | 204,1 | 208,0 | 223,4 | 226,4 | 233,5 | 238,2 | 244,9 | 250,5 | 255,6 | 265,0 | 268,4 | 268,4 | 48 | | | | | | | | |
| 374,1 | 378,5 | 384,8 | 389,1 | 390,8 | 395,0 | 404,5 | 411,0 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 418,5 | 49 | | | | | | | | |
| 139,0 | 142,0 | 151,6 | 155,0 | 157,8 | 164,5 | 174,4 | 177,3 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 179,1 | 50 | | | | | | | | |
| 298,0 | 301,7 | 303,7 | 307,3 | 313,0 | 317,9 | 324,9 | 334,5 | 340,2 | 362,0 | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

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

die Lebenshaltung

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| 1984 | | | | | | | | | | | | 1985 | | | | | | | | | | | | Lfd. Nr. |
|---------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|-------|--------|----|--|--|--|--|--|-------------|
| April | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dex. | Jan. | Febr. | März | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | | | | | | | | |
| + 3,0 | + 2,8 | + 2,8 | + 2,2 | + 1,7 | + 1,5 | + 2,1 | + 2,1 | + 2,0 | + 2,1 | + 2,3 | + 2,5 | + 2,5 | + 2,5 | + 2,3 | + 2,3 | + 2,1 | 1 | | | | | | | |
| + 7,5 | + 7,2 | + 6,8 | + 6,3 | + 5,7 | + 5,3 | + 5,8 | + 5,3 | + 5,4 | + 5,0 | + 5,3 | + 5,7 | + 5,5 | + 5,3 | + 5,1 | + 5,1 | + 5,1 | 2 | | | | | | | |
| + 6,6 | + 6,5 | + 6,9 | + 6,5 | + 6,5 | + 6,2 | + 6,0 | + 5,9 | + 5,6 | + 5,8 | + 5,3 | + 5,7 | + 5,8 | + 5,5 | + 4,9 | + 4,6 | + 3 | | | | | | | | |
| + 8,0 | + 7,4 | + 6,4 | + 6,4 | + 6,7 | + 6,6 | + 6,8 | + 6,0 | + 6,1 | + 6,4 | + 6,7 | + 6,4 | + 6,4 | + 6,4 | + 6,4 | + 6,0 | + 4 | | | | | | | | |
| + 7,9 | + 7,8 | + 7,7 | + 7,5 | + 7,4 | + 7,1 | + 7,0 | + 6,9 | + 6,7 | + 6,5 | + 6,4 | + 6,4 | + 6,5 | + 6,5 | + 6,4 | + 6,1 | + 5 | | | | | | | | |
| + 17,1 | + 16,8 | + 19,1 | + 19,2 | + 18,9 | + 17,8 | + 18,4 | + 18,3 | + 18,1 | + 19,2 | + 18,3 | + 18,1 | + 17,7 | + 16,8 | + 17,2 | + ... | + 6 | | | | | | | | |
| + 5,2 | + 5,1 | + 5,1 | + 4,5 | + 5,0 | + 4,7 | + 5,0 | + 4,9 | + 4,6 | + 5,0 | + 5,4 | + 6,1 | + 6,9 | + 7,0 | + 6,9 | + 7,0 | + 7 | | | | | | | | |
| + 9,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | | | | | | | |
| - | + 37,6 | - | - | + 18,8 | - | - | + 14,7 | - | - | + 26,5 | - | - | - | + 30,5 | - | - | + 33,5 | | | | | | | |
| + 11,6 | + 11,3 | + 11,3 | + 10,7 | + 10,7 | + 10,1 | + 9,5 | + 9,2 | + 9,4 | + 9,3 | + 9,3 | + 9,4 | + 9,4 | + 9,5 | + 9,4 | + 8,6 | - | 10 | | | | | | | |
| + 49 | + 49 | + 54 | + 59 | + 57 | + 52 | + 55 | + 52 | + 46 | + 57 | + 61 | + 69 | + 74 | + 77 | + 69 | - | - | 11 | | | | | | | |
| + 7,8 | + 7,7 | + 6,7 | + 5,4 | + 4,9 | + 3,9 | + 3,6 | + 3,2 | + 2,4 | + 3,8 | + 3,7 | + 3,9 | + 4,4 | + 4,2 | + 4,6 | + 4,7 | - | 12 | | | | | | | |
| - 0,2 | - 1,1 | - 0,9 | - 0,8 | - 0,9 | - 0,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | | | | | | | |
| + 3,6 | + 3,6 | + 3,5 | + 2,8 | + 2,7 | + 2,7 | + 3,0 | + 2,9 | + 2,8 | + 2,4 | + 2,3 | + 2,5 | + 2,5 | + 2,6 | + 2,5 | + 2,4 | - | 14 | | | | | | | |
| + 6,6 | + 6,6 | + 6,4 | + 6,1 | + 6,2 | + 6,1 | + 6,1 | + 6,0 | + 5,9 | + 5,7 | + 5,5 | + 5,5 | + 5,5 | + 5,7 | + 5,9 | + 5,8 | - | 15 | | | | | | | |
| + 5,9 | + 5,9 | + 6,3 | + 5,6 | + 6,0 | + 5,6 | + 5,2 | + 5,3 | + 5,0 | + 3,4 | + 3,4 | + 3,6 | + 3,8 | + 3,2 | + 3,5 | - | - | 16 | | | | | | | |
| + 11,4 | + 12,1 | + 12,9 | + 13,7 | + 12,5 | + 12,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17 | | | | | | | |
| + 31,3 | + 30,4 | + 32,1 | + 32,9 | + 31,1 | + 27,1 | + 25,0 | + 24,9 | + 21,2 | + 24,6 | + 25,9 | + 23,3 | + 22,3 | + 23,7 | + 20,1 | + 17,3 | - | 18 | | | | | | | |
| + 8,8 | + 8,9 | + 8,1 | + 7,4 | + 7,8 | + 7,7 | + 7,3 | + 7,3 | + 8,2 | + 7,3 | + 8,7 | + 7,9 | + 7,7 | + 8,2 | + 8,1 | + 7,8 | - | 19 | | | | | | | |
| + 3,2 | + 2,9 | + 2,8 | + 2,8 | + 2,9 | + 2,7 | + 3,2 | + 2,9 | + 2,9 | + 3,5 | + 4,0 | + 4,0 | + 3,7 | + 3,8 | + 3,4 | + 3,4 | + 3,0 | 20 | | | | | | | |
| + 11,2 | + 11,3 | + 11,4 | + 12,8 | + 12,0 | + 11,3 | + 10,5 | + 10,0 | + 9,0 | + 9,3 | + 9,7 | + 9,5 | + 10,2 | + 9,9 | + 9,0 | + 7,9 | - | 21 | | | | | | | |
| + 48,1 | + 48,8 | + 46,9 | + 48,9 | + 50,7 | + 50,9 | + 49,8 | + 46,8 | + 43,3 | + 47,5 | + 54,6 | + 53,9 | + 43,8 | + 41,6 | - | - | - | 22 | | | | | | | |
| + 9,3 | + 9,3 | + 9,1 | + 10,3 | + 9,0 | + 8,0 | + 7,3 | + 7,7 | + 7,6 | + 7,3 | + 7,2 | - | - | - | - | - | - | 23 | | | | | | | |
| + 3,7 | + 5,4 | + 6,9 | + 7,7 | + 6,7 | + 6,2 | + 6,4 | + 7,7 | + 8,2 | + 7,2 | + 6,5 | + 6,8 | + 6,3 | + 5,2 | + 4,1 | + 2,8 | - | 24 | | | | | | | |
| + 19,0 | + 16,4 | + 19,6 | + 14,9 | + 14,5 | + 11,9 | + 15,3 | + 17,7 | + 19,6 | + 19,8 | + 15,0 | - | - | - | - | - | - | - | 25 | | | | | | |
| + 4,7 | + 6,3 | + 9,0 | + 5,3 | + 10,0 | + 17,2 | + 19,4 | + 17,5 | + 17,8 | + 19,3 | + 22,2 | + 30,4 | - | - | - | - | - | - | 26 | | | | | | |
| + 4,4 | + 4,8 | + 4,3 | + 4,3 | + 4,0 | + 6,4 | + 6,9 | + 8,1 | + 8,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 | | | | | | | |
| + 11,1 | + 8,9 | + 8,5 | + 8,3 | + 7,4 | + 7,1 | + 7,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 28 | | | | | | | |
| + 74,2 | + 43,3 | + 23,9 | + 29,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29 | | | | | | | |
| + 7,9 | + 6,8 | + 5,8 | + 4,8 | + 6,5 | + 4,6 | + 4,1 | + 4,0 | + 6,0 | + 4,4 | + 3,1 | + 2,0 | + 3,5 | + 3,4 | + 5,0 | - | - | 30 | | | | | | | |
| + 8,8 | + 9,0 | + 8,9 | + 9,1 | + 8,3 | + 8,2 | + 8,5 | + 8,6 | + 11,0 | + 12,0 | + 11,9 | + 11,4 | + 11,9 | + 11,2 | + 10,5 | - | - | 31 | | | | | | | |
| + 1,1 | + 1,3 | + 1,3 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,5 | + 0,8 | + 0,6 | + 0,8 | + 0,7 | + 0,6 | - | - | - | - | - | - | 32 | | | | | | | |
| + 6,8 | + 7,2 | + 8,4 | + 10,0 | + 11,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 33 | | | | | | | |
| + 12,8 | + 4,6 | + 14,8 | + 15,1 | + 13,4 | + 13,4 | + 11,2 | + 9,8 | + 7,6 | + 6,2 | - | - | - | - | - | - | - | 34 | | | | | | | |
| + 46,9 | + 52,9 | + 44,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 | | | | | | | |
| + 20,5 | + 18,4 | + 19,2 | + 19,1 | + 19,3 | + 19,5 | + 21,7 | + 24,0 | + 25,3 | - | - | + 25,1 | - | - | - | - | - | 36 | | | | | | | |
| + 10,9 | + 16,0 | + 16,5 | + 12,2 | + 9,9 | + 13,3 | + 11,8 | + 11,4 | + 9,6 | + 14,7 | + 17,1 | - | - | - | - | - | - | 37 | | | | | | | |
| + 14,1 | + 14,0 | + 14,0 | + 12,7 | + 10,9 | + 8,0 | + 8,1 | + 8,3 | + 8,5 | + 7,6 | + 7,5 | + 8,5 | + 9,3 | + 9,5 | + 9,4 | - | - | 38 | | | | | | | |
| + 94,9 | + 100,6 | + 100,3 | + 105,6 | + 88,8 | + 75,0 | + 86,1 | + 85,4 | + 82,0 | + 58,9 | + 35,4 | + 34,5 | + 48,0 | + 45,6 | + 38,4 | + 33,6 | - | 39 | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 40 | | | | | | | |
| + 11,0 | + 11,0 | + 11,7 | + 12,4 | + 11,8 | + 12,2 | + 12,5 | + 13,3 | + 13,3 | + 13,9 | + 16,0 | + 15,1 | + 15,8 | + 16,1 | + 16,4 | + 15,9 | - | 41 | | | | | | | |
| - | + 29,8 | - | - | + 42,5 | - | - | + 38,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 | | | | | | | |
| + 8,4 | + 8,5 | + 8,3 | + 9,8 | + 9,2 | + 8,6 | + 8,8 | + 8,5 | + 8,2 | + 9,5 | + 8,5 | + 7,7 | - | - | - | - | - | 43 | | | | | | | |
| + 86,2 | + 82,1 | - | + 69,7 | + 60,3 | + 29,8 | + 17,6 | + 14,4 | + 14,3 | + 10,2 | + 21,3 | - | - | - | - | - | - | - | 44 | | | | | | |
| + 522,4 | + 568,2 | + 580,2 | + 615,5 | + 649,7 | + 668,7 | + 703,7 | + 675,0 | + 688,0 | + 776 | + 804 | + 850p | + 939p | + 1009p | + 1129p | + 1001p | - | 45 | | | | | | | |
| + 748,3 | + 1041,6 | + 1051,2 | + 1000,0 | + 904,5 | + 1084,9 | + 1590,5 | + 1682,3 | + 2177,2 | + 3408 | + 8064 | + 8217 | + 5604 | + 5164 | + 8927 | + 13273 | - | 46 | | | | | | | |
| + 192,1 | + 198,6 | + 195,2 | + 190,2 | + 194,6 | + 195,7 | + 198,4 | + 204,4 | + 208,7 | + 218,3 | + 223,1 | + 225,5 | + 220,0 | + 214,6 | + 216,7p | + 217p | - | 47 | | | | | | | |
| + 19,7 | + 19,5 | + 19,2 | + 18,0 | + 15,2 | + 15,8 | + 22,4 | + 22,2 | + 23,0 | + 26,8 | + 29,6 | + 29,9 | + 30,9 | + 32,0 | + 35,1 | + 35,7 | - | 48 | | | | | | | |
| + 9,3 | + 7,9 | + 8,8 | + 11,9 | + 12,8 | + 14,1 | + 15,7 | + 16,8 | + 17,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 49 | | | | | | | |
| + 17,1 | + 18,8 | + 26,9 | + 29,2 | + 29,8 | + 35,6 | + 41,2 | - | + 40,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | | | | | | | |
| + 44,7 | + 36,9 | + 30,3 | + 25,2 | + 22,6 | + 19,9 | + 19,1 | + 22,9 | + 25,1 | + 29,9 | + 29,1 | + 28,3 | + 28,8 | + 28,8 | + 30,4 | + 30,9 | - | 51 | | | | | | | |
| + 15,8 | + 14,6 | + 12,6 | + 11,3 | + 9,1 | + 7,8 | + 7,7 | + 9,3 | + 9,8 | + 11,2 | + 13,4 | + 14,9 | + 16,2 | - | - | - | - | 52 | | | | | | | |
| + 8,8 | + 4,4 | + 0,8 | - 0,3 | - 4,3 | + 2,1 | + 3,0 | + 6,3 | + 5,3 | + 7,4 | - | - | - | - | - | - | - | 53 | | | | | | | |
| - | + 5,4 | - | - | + 6,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 54 | | | | | | | |
| + 6,2 | + 6,1 | + 5,1 | + 4,4 | + 3,2 | + 1,9 | + 2,0 | + 2,0 | + 2,9 | - | + 2,5 | - | - | - | - | - | - | 55 | | | | | | | |
| + 23,5 | + 26,6 | + 30,2 | + 32,1 | + 30,9 | + 31,5 | + 30,4 | + 31,5 | + 30,5 | + 28,1 | + 27,8 | + 28,9 | + 27,8 | - | - | - | - | 56 | | | | | | | |
| + 4,9 | + 4,8 | + 4,1 | + 4,2 | + 3,7 | + 3,8 | + 3,4 | + 4,0 | + 3,8 | + 3,7 | + 3,7 | + 3,7 | + 3,9 | + 4,1 | + 3,8 | - | - | 57 | | | | | | | |
| + 15,6 | + 15,0 | + 16,3 | + 16,9 | + 17,1 | + 16,9 | + 15,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 58 | | | | | | | |
| + 69,1 | + 67,4 | + 67,1 | + 64,5 | + 62,8 | + 62,7 | + 63,0 | + 59,2 | + 59,2 | + 60,8 | + 59,0 | + 51,8 | + 50,0 | + 48,7 | + 47,1 | + 47,4 | - | 59 | | | | | | | |
| + 1,9 | + 1,6 | + 1,7 | + 1,6 | + 1,8 | + 1,4 | + 1,1 | + 1,2 | + 0,9 | + 0,9 | + 0,9 | + 1,4 | + 1,3 | + 1,6 | + 1,5 | - | - | 60 | | | | | | | |
| + 17,0 | + 17,3 | + 19,1 | + 18,7 | + 20,6 | + 22,1 | + 25,4 | + 28,5 | + 29,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 61 | | | | | | | |
| + 114,9 | + 116,6 | + 112,9 | + 105,9 | + 103,8 | + 99,9 | + 101,2 | + 105,8 | + 111,5 | + 124,5 | + 126,9 | + 129,5 | + 143,8 | + 154,8 | + 168,8 | + 183,6 | - | 62 | | | | | | | |
| + 44,7 | + 50,1 | + 56,2 | + 62,0 | + 63,4 | + 60,4 | + 60,9 | + 63,7 | + 66,1 | + 62,5 | + 61,2 | + 67,9 | + 76,7 | + 76,0 | + 70,5 | - | - | 63 | | | | | | | |
| + 10,2 | + 10,7 | + 11,0 | + 11,6 | + 12,0 | + 15,2 | + 16,6 | + 18,1 | + 18,3 | + 19,1 | + 18,6 | + 17,2 | + 13,7 | + 13,4 | + 12,9 | - | - | 64 | | | | | | | |
| + 4,5 | + 4,2 | + 4,2 | + 4,1 | + 4,2 | + 4,2 | + 4,0 | + 4,0 | + 3,6 | + 3,5 | + 3,7 | + 3,7 | + 3,7 | + 3,7 | + 3,6 | - | - | 65 | | | | | | | |
| + 8,9 | + 10,8 | + 12,3 | + 12,7 | + 10,5 | + 11,1 | + 11,2 | + 8,8 | + 10,4 | + 11,4 | + 12,3 | + 12,8 | - | - | - | - | - | - | 66 | | | | | | |
| - 1,3 | + 0,6 | - 0,4 | + 0,5 | + 0,9 | + 1,0 | + 0,6 | + 0,9 | + 1,8 | + 2,1 | + 1,8 | + 1,7 | + 1,7 | - 0,3 | - 0,5 | - | - | 67 | | | | | | | |
| + 9,3 | + 10,2 | + 9,9 | + 9,6 | + 9,3 | + 7,4 | + 4,3 | + 5,0 | + 5,1 | + 3,9 | + 3,4 | + 4,4 | + 4,2 | + 3,6 | - | - | - | 68 | | | | | | | |
| + 10,0 | + 7,9 | + 7,7 | + 8,1 | + 6,7 | + 6,3 | + 6,1 | + 6,1 | + 5,2 | + 4,4 | + 4,3 | - | - | - | - | - | - | 69 | | | | | | | |
| + 12,1 | + 11,8 | + 10,4 | + 10,0 | + 9,8 | + 8,8 | + 8,8 | + 8,6 | + 9,1 | + 6,0 | + 3,7 | - | - | - | - | - | - | 70 | | | | | | | |
| + 15,6 | + 14,2 | + 14,9 | + 13,5 | + 12,4 | + 10,5 | + 8,8 | + 9,9 | + 8,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 71 | | | | | | | |
| + 262,6 | + 292,7 | + 329,7 | + 354,8 | + 393,8 | + 449,9 | + 464,8 | + 486,2 | + 444,9 | + 399 | + 406 | + 412 | + 407 | + 374 | + 381 | + 445 | - | 72 | | | | | | | |
| + 2,4 | + 2,0 | + 1,9 | + 2,6 | + 1,9 | + 2,3 | + 2,2 | + 2,2 | + 2,6 | + 2,9 | + 1,4 | + 1,6 | + 1,9 | + 1,2 | + 2,5 | - | - | 73 | | | | | | | |
| + 1,9 | + 3,8 | + 4,9 | + 5,6 | + 4,4 | + 4,0 | + 5,3 | + 5,6 | + 6,8 | + 4,2 | + 4,4 | + 3,0 | + 3,0 | + 2,9 | + 3,9 | + 3,7 | - | 74 | | | | | | | |
| + 2,6 | + 2,2 | + 1,7 | + 1,7 | + 2,2 | + 3,2 | + 2,7 | + 2,8 | + 2,4 | + 2,4 | + 2,2 | + 1,7 | + 1,7 | + 2,2 | + 2,8 | - | - | 75 | | | | | | | |
| + 0,7 | + 1,6 | + 1,9 | + 1,4 | + 0,9 | + 1,1 | + 0,2 | + 1,2 | + 1,9 | + 1,1 | + 2,2 | - | - | - | - | - | - | 76 | | | | | | | |
| + 4,6 | + 4,2 | + 3,8 | + 4,2 | + 4,1 | + 3,6 | + 3,0 | + 2,5 | + 2,5 | + 1,7 | - 0,2 | + 1,3 | + 0,6 | + 0,2 | + 0,6 | - | - | 77 | | | | | | | |

2 Indizes der Großhandelspreise

2.1 Umbasiert auf

| Lfd. Nr. | Land (Berichtsort) | Waren und Warengruppen | Originalbasis | Anzahl der Waren | Erhe- bungs- zeit- punkt | Jahr | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------------|-------|---------|----------|
| | | | | | | 1982 | 1983 | 1984 |
| Europa | | | | | | | | |
| 1 | Bundesrepublik Deutschland 1) | . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | 2 327 ⁺) | ME | 114,1 | 115,8 | 119,2 |
| 2 | Belgien | La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . . | 1936 - 1938 | 135 ⁺) | MM | 116,5 | 122,6 | 131,7 |
| 3 | Dänemark | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | 1 070 ⁺) | ME | 128 | 135 | 144 |
| 4 | Finnland | . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | | D | 119,9 | 125,9 | 133,1 |
| 5 | Frankreich | . Ba . . M . C Ho K Ha T . . . | 1962 | 524 | ME | 123,3 | 136,9 | 155,1 |
| 6 | Griechenland | La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1970 | 732 ⁺) | D | 146,1 | 175,0 | 212,4 |
| 7 | Großbritannien und Nordirland 1) | . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | | D | 118,0 | 124,4 | 132,1p |
| 8 | Irland 1) | . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | | MM | 130,5 | 139,0 | 149,3 |
| 9 | Italien | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | | D | 132,8 | 145,7 | 160,8 |
| 10 | Jugoslawien 1) | . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | . | 1 100 ⁺) | D | 181 | 239 | 376 |
| 11 | Luxemburg | . Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | | . | 130,5 | 136,9 | 145,3 |
| 12 | Niederlande 1) | . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | | ME | 121,5 | 122,0 | 128,8 |
| 13 | Norwegen | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | | MM | 118 | 126 | 133 |
| 14 | Österreich | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1976 | 368 ⁺) | MM | 111,5 | 112,2 | 116,4 |
| 15 | Portugal (Lissabon) | La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . . | 1948 | 236 ⁺) | MM | 145 | 180 | 230 |
| 16 | Schweden 1) | . . Be . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | 542 ⁺) | D | 123 | 137 | 149 |
| 17 | Schweiz | La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . . | 1963 | 800 ⁺) | ME | 108,5 | 109,0 | 112,6 |
| 18 | Spanien 1) | . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1974 | | D | 129,8 | 148,2 | 166,4 |
| 19 | Türkei | La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . . | 1963 | 90 | D | 171,3 | 223,8 | 340,2 |
| Afrika | | | | | | | | |
| 20 | Ägypten | La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . . | Juli 65 - Juni 66 | 440 | D | 118,1 | 136,9 | ... |
| 21 | Gabun (Libreville) | La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . . | Juni 1966 | 113 | D | 127,0 | 137,0 | 147,3 |
| 22 | Sambia | La . Be . E M . C Ho K Ha T N . . | 1966 | | . | 112,3 | 139,3 | ... |
| 23 | Südafrika | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | | D | 129,5 | 143,1 | 155,1 |
| 24 | Tunesien (Tunis) | La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . . | 1970 | | . | 131,5 | 140,2 | 150,2 |
| Amerika | | | | | | | | |
| 25 | Argentinien | La Ba Ba Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | 300 ⁺) | D | 746,6 | 3 441,3 | 11 114,7 |
| 26 | Brasilien | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1977 | 243 ⁺) | D | 399,8 | 1 072,5 | 3 605,3 |
| 27 | Chile (Santiago) | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | 254 | D | 116,9 | 170,2 | 211,6 |
| 28 | Costa Rica (San José) | La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In . | 1978 | 290 | D | 344,2 | 434,5 | 467,3 |
| 29 | Dominikan. Rep. (Santo Domingo) | La . . Mi N . R | 1941 | 56 | D | 108,1 | 112,4 | ... |
| 30 | El Salvador (San Salvador) | La Ba . Mi N In . | 1955 | 91 | . | 114,2 | 121,8 | 132,9 |
| 31 | Guatemala (Guatemala Stadt) | La Ba . Mi T N . . | 1950 | 71 ⁺) | MM | 105,3 | 106,2 | 112,2 |
| 32 | Kanada 1) | La . Ba . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1971 | | . | 116,8 | 120,9 | 125,8 |
| 33 | Kolumbien | La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1970 | 356 ⁺) | MM | 155,9 | 189,8 | 224,5 |
| 34 | Mexiko (Mexiko Stadt) | La Ba Be Mi . E M . C Ho . . . N . | 1978 | 210 ⁺) | D | 194,4 | 403,0 | 686,4 |
| 35 | Panama | La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1961 | 328 ⁺) | . | 119,1 | 121,9 | 123,1 |
| 36 | Uruguay | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | | D | 139,4 | 241,8 | 428,9 |
| 37 | Venezuela | La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . . | 1968 | | D | 123,0 | 131,6 | 154,6 |
| 38 | Vereinigte Staaten | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1967 | 2 772 ⁺) | MM | 111,3 | 112,8 | 115,5 |
| Asien | | | | | | | | |
| 39 | China (Taiwan) | La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | 952 ⁺) | D | 107,4 | 106,2 | 106,7 |
| 40 | Indien | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | April 70 - März 71 | 360 ⁺) | D | 115,0 | 124,0 | 134,6 |
| 41 | Indonesien | La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | 219 | D | 119,3 | 140,7 | ... |
| 42 | Iran | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | März 74 - März 75 | 166 ⁺) | D | 139,2 | 159,7 | ... |
| 43 | Israel 1) | .. Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1977 | 1 000 ⁺) | MM | 500,8 | 1 225,3 | 6 085,1 |
| 44 | Japan | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | 1 185 ⁺) | D | 103,2 | 100,9 | 100,6 |
| 45 | Korea, Republik | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . . | 1980 | 845 ⁺) | D | 126,0 | 126,3 | 127,2 |
| 46 | Pakistan 2) | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | Juli 69 - Juni 70 | 72 ⁺) | D | 124,3 | ... | ... |
| 47 | Philippinen (Manila) | La . Be . . M Ma C Ho K Ha T N In R | 1978 | 539 ⁺) | MM | 125,2 | 147,1 | 246,1 |
| 48 | Singapur | .. . Mi . . Ma C In R | 1974 | 230 ⁺) | . | 99,5 | 95,9 | 95,3 |
| 49 | Syrien | La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . . | 1962 | 122 ⁺) | MM | 151,2 | ... | ... |
| 50 | Thailand | La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . . | 1976 | 600 ⁺) | D | 110,5 | 112,8 | 109,3 |
| Australien und Ozeanien | | | | | | | | |
| 51 | Australien 1) | Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | Juli 68 - Juni 69 | +) | MM | 118,1 | 127,7 | 134,6 |
| 52 | Neuseeland 1) | Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 4. Vj. 1982 | +) | Vj | 130,5 | 135,7 | 145,6 |
| Indizes der | | | | | | | | |
| Bundesrepublik Deutschland | | | | | | | | |
| 53 | Index des IWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg | La . Be Mi . M . Ho K Ha T N . . | 1975 | 31 | tägl. | 101,2 | 92,6 | 90,7 |
| Großbritannien | | | | | | | | |
| 54 | Reuters Index | La M . . . K . T . . . | 18. Sept. 31 | 17 ³⁾ | tägl. | 90,3 | 105,3 | 111,5 |
| Vereinigte Staaten | | | | | | | | |
| 55 | Moody's Index | La M . . . K Ha T . . . | 31. Dez. 31 | 15 ⁴⁾ | tägl. | 79,2 | 83,6 | 81,7 |

Fußnoten siehe S. 14.

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

1980 = 100

| 1984 | | | | | | | | | | | | 1985 | | | | | | | | | | | | Lfd. Nr. | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-----|----|
| April | Mai | Juni | Juli | August | Sept. | Okt. | Nov. | Des. | Jan. | Febr. | März | April | Mai | Juni | Juli | Aug. | | | | | | | | | | |
| 118,7 | 118,9 | 119,0 | 119,3 | 119,3 | 119,7 | 120,3 | 120,3 | 120,4 | 121,2 | 121,6 | 121,8 | 122,0 | 122,1 | 122,0 | 122,1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 | | |
| 132,0 | 132,5 | 133,0 | 131,9 | 131,7 | 131,8 | 131,9 | 132,2 | 132,0 | 133,1 | 133,8 | 133,6 | 133,5 | 132,7 | 133,3 | 133,3 | 133,3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 2 | |
| 143 | 145 | 145 | 144 | 145 | 145 | 146 | 146 | 146 | 147 | 149 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 3 | |
| 131,7 | 132,4 | 132,8 | 133,5 | 134,3 | 135,1 | 135,7 | 136,1 | 136,2 | 136,7 | 138,1 | 138,9 | 139,6 | 140,1 | 139,8 | 140,8 | 140,8 | 140,8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 4 | |
| 152,7 | 154,3 | 154,5 | 156,3 | 156,5 | 158,9 | 159,4 | 159,9 | 159,9 | 161,5 | 162,7 | 162,7 | 163,3 | 164,1 | 163,9 | 162,9 | 162,9 | 162,9 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 5 | |
| 206,8 | 209,7 | 213,5 | 214,7 | 215,4 | 217,7 | 221,9 | 223,1 | 227,3 | 235,7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 6 | |
| 131,7 | 132,1 | 132,2 | 132,5 | 132,6 | 133,2 | 134,0 | 134,5 | 134,9 | 135,8 | 136,6 | 137,5 | 139,1 | 139,5 | 139,6 | 140,0 | 140,0 | 140,0 | 140,0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 7 |
| 148,0 | 149,2 | 149,2 | 149,3 | 150,5 | 151,1 | 151,6 | 151,4 | 150,6 | 153,3 | 154,7 | 155,2 | 155,4 | 155,4 | 155,4 | 155,4 | 155,4 | 155,4 | 155,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 8 |
| 159,0 | 160,1 | 160,6 | 160,7 | 161,7 | 163,2 | 164,6 | 165,0 | 165,3 | 167,6 | 169,0 | 171,7 | 172,8 | 173,4 | 173,4 | 173,4 | 173,4 | 173,4 | 173,4 | 173,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 9 |
| 325 | 328 | 345 | 376 | 390 | 410 | 426 | 448 | 471 | 526 | 545 | 575 | 605 | 639 | 661 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 684 | 10 |
| 144,4 | 144,9 | 145,7 | 146,2 | 146,3 | 146,5 | 147,3 | 147,0 | 146,0 | 147,0 | 148,4 | 149,3 | 148,9 | 150,0 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 11 | |
| 128,4 | 128,7 | 128,9 | 129,1 | 129,1 | 129,5 | 130,0 | 129,8 | 129,8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 12 | |
| 131 | 131 | 132 | 133 | 134 | 134 | 136 | 137 | 137 | 138 | 138 | 139 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 13 | |
| 118,3 | 117,4 | 116,2 | 116,6 | 115,5 | 114,4 | 115,4 | 116,8 | 116,7 | 119,1 | 120,7 | 123,6 | 123,7 | 120,2 | 121,4 | 119,1 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 14 | | |
| 228 | 224 | 224 | 230 | 232 | 234 | 246 | 248 | 259 | 271 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 15 | |
| 147 | 148 | 149 | 149 | 150 | 151 | 151 | 152 | 154 | 156 | 157 | 157 | 158 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 16 | |
| 112,3 | 112,6 | 112,4 | 112,8 | 112,8 | 113,5 | 113,6 | 113,5 | 113,5 | 115,5 | 116,0 | 116,1 | 116,2 | 115,8 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 17 | | |
| 164,9 | 165,8 | 166,7 | 167,3 | 167,8 | 168,5 | 169,4 | 170,2 | 171,0 | 174,8 | 176,5 | 177,5 | 178,5 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 179,4 | 18 | | |
| 315,9 | 339,1 | 340,8 | 342,6 | 356,3 | 366,8 | 375,8 | 384,0 | 394,7 | 416,3 | 432,2 | 445,1 | 459,3 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 469,1 | 19 | |
| 152,0 | 153,1 | 154,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 20 | |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 21 | |
| ... | 175,9 | ... | ... | 183,3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 22 | |
| 151,1 | 152,3 | 153,7 | 154,1 | 156,5 | 158,3 | 160,7 | 162,8 | 164,4 | 166,6 | 171,3 | 173,0 | 174,0 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 177,7 | 23 | |
| 148,5 | 148,0 | 149,9 | 150,4 | 151,5 | 152,3 | 154,0 | 153,0 | 155,6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 24 | |
| 12 884,3 | 15 306,6 | 17 850,1 | 20 622,3 | 23 139,6 | 31 358,4 | 36 175,641 | 484,6 | 50 982,0 | 61 919 | 72 965 | 92 930 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 25 | |
| 2 651,8 | 2 900,0 | 3 185,3 | 3 526,1 | 3 840,8 | 4 291,2 | 4 909,7 | 5 421,8 | 5 960,6 | 6 748,3 | 7 349,2 | 8 355,8 | 8 957,3 | 9 498,0 | 10 259,7 | 11 001,5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 26 | | |
| 195,1 | 199,9 | 202,4 | 205,5 | 207,5 | 223,1 | 240,6 | 248,8 | 252,0 | 265,0 | 273,0 | 278,3 | 287,5 | 295,0 | 306,5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 27 | | |
| 457,3 | 460,3 | 463,1 | 468,0 | 470,1 | 475,6 | 479,8 | 486,1 | 494,4 | 501,4 | 505,6 | 507,0 | 509,7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 28 | | |
| 133,3 | 137,0 | 142 | 144 | 146 | 152 | ... | 152 | ... | 189 | 188 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 29 | | |
| 131,8 | 132,9 | 133,3 | 133,4 | 133,4 | 134,5 | 134,7 | 134,9 | 135,2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 30 | | |
| 112,2 | 109,9 | 113,4 | 112,1 | 112,5 | 112,2 | 112,8 | 115,3 | 113,6 | 112,4 | 115,8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 31 | | |
| 125,6 | 125,6 | 125,8 | 126,5 | 126,4 | 126,2 | 126,3 | 126,8 | 127,1 | 127,7 | 127,0 | 128,5 | 128,7 | 128,9 | 129,0 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 32 | | | |
| 217,3 | 221,2 | 224,4 | 227,5 | 229,4 | 231,7 | 233,6 | 239,0 | 243,6 | 250,0 | 257,2 | 263,9 | 270,6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 33 | |
| 630,9 | 666,2 | 687,8 | 706,5 | 715,5 | 730,6 | 767,9 | 799,2 | 816,4 | 867,9 | 894,0 | 927,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 34 | | |
| . | 122,7 | . | . | 125,0 | . | 125,0 | . | 125,0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 35 | | |
| 373,7 | 389,2 | 420,7 | 437,3 | 460,8 | 474,7 | 498,3 | 523,0 | 549,0 | 573,6 | 588,0 | 635,6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 36 | | |
| 146,2 | 146,2 | 151,4 | 154,4 | 161,4 | 162,9 | 167,3 | 170,0 | 170,6 | 172,7 | 175,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 37 | | |
| 115,8 | 115,6 | 115,8 | 116,0 | 115,7 | 115,1 | 115,2 | 115,4 | 115,3 | 115,0 | 114,8 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 38 | | | |
| 107,0 | 107,4 | 107,6 | 107,1 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 104,9 | 104,8 | 104,6 | 104,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 39 | | | |
| 130,4 | 132,0 | 135,1 | 138,2 | 139,5 | 138,0 | 138,1 | 137,1 | 136,0 | 136,6 | 136,6 | 137,7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 40 | | |
| 156,8 | 157,6 | 158,4 | 158,7 | 159,3 | 160,1 | 160,9 | 161,3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 41 | | |
| 171,5 | 175,3 | 182,8 | 176,6 | 170,5 | 166,8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 42 | | |
| 3 571,4 | 4 073,4 | 4 636,9 | 5 362,6 | 6 425,6 | 7 690,1 | 9 494,911 | 6 262,6 | 11 759,8 | 12 157,4 | 14 036,5 | 15 530,5 | 17 752,8 | 17 983,3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 43 | |
| 100,1 | 100,4 | 101,4 | 101,0 | 101,2 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 99,8 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 44 | | |
| 127,2 | 126,7 | 126,2 | 126,6 | 127,6 | 129,1 | 128,1 | 127,6 | 128,0 | 128,2 | 128,1 | 127,4 | 128,1 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 45 | | |
| . | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 46 | | |
| 207,9 | 217,0 | 245,0 | 257,2 | 260,7 | 273,1 | 287,1 | 293,9 | 295,4 | 295,4 | 295,4 | 290,5 | 294,6 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 47 | | |
| 95,7 | 95,9 | 95,4 | 95,3 | 95,4 | 95,1 | 94,6 | 94,4 | 93,9 | 93,9 | 94,4 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 48 | | |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 49 | | |
| 109,6 | 109,8 | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 108,5 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,2 | 108,3 | 107,5 | 108,5 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 50 | | |
| 132,9 | 133,7 | 134,4 | 135,3 | 136,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2 Indizes der Großhandelspreise

2.2 Veränderungen gegenüber dem
in

| Lfd. Nr. | Land (Berichtsort) | Waren und Warengruppen | Originalbasis | Anzahl der Waren | Erhe- bungs- zeit- punkt | Jahr | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------------|---------|---------|--------------------|
| | | | | | | 1982 | 1983 | 1984 |
| <u>Europa</u> | | | | | | | | |
| 1 | Bundesrepublik Deutschland 1) | . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | 2 327 ⁺) | ME | + 5,8 | + 1,5 | + 2,9 |
| 2 | Belgien | La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . . | 1936 - 1938 | 135 | MM | + 7,8 | + 5,2 | + 7,4 |
| 3 | Dänemark | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | 1 070 ⁺) | ME | + 10,5 | + 5,0 | + 7,6 |
| 4 | Finnland | . . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | . | D | + 7,1 | + 5,0 | + 5,7 |
| 5 | Frankreich | . . Ba . . . M . C Ho K Ha T . . | 1962 | 524 | ME | + 11,1 | + 11,1 | + 13,3 |
| 6 | Griechenland (Athen/Piräus) | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1970 | 732 | D | + 16,0 | + 19,8 | + 21,4 |
| 7 | Großbritannien und Nordirland 1) | . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | .* ⁺) | D | + 7,8 | + 5,4 | + 6,2 ^p |
| 8 | Irland 1) | . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | .* ⁺) | MM | + 11,9 | + 6,5 | + 7,4 |
| 9 | Italien | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | .* ⁺) | D | + 13,9 | + 9,7 | + 10,4 |
| 10 | Jugoslawien 1) | . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | . | 1 100 ⁺) | D | + 25 | + 32 | + 57 |
| 11 | Luxemburg | . . Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | .* ⁺) | . | + 17,9 | + 4,9 | + 6,1 |
| 12 | Niederlande 1) | . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | .* ⁺) | ME | + 7,0 | + 0,4 | + 5,5 |
| 13 | Norwegen | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | .* ⁺) | MM | + 6 | + 7 | + 6 |
| 14 | Österreich | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1976 | 368 ⁺) | MM | + 3,1 | + 0,6 | + 3,8 |
| 15 | Portugal (Lissabon) | La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . . | 1948 | 236 ⁺) | MM | + 19 | + 25 | + 27.. |
| 16 | Schweden 1) | . . Be . . . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | 542 ⁺) | D | + 12,1 | + 11,0 | + 8,6 |
| 17 | Schweiz | La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . . | 1963 | 800 ⁺) | ME | + 2,5 | + 0,5 | + 3,2 |
| 18 | Spanien 1) | . . Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1974 | . | D | + 12,4 | + 14,0 | + 12,2 |
| 19 | Türkei | La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . . | 1963 | 90 | D | + 25,2 | + 30,6 | + 52,0 |
| <u>Afrika</u> | | | | | | | | |
| 20 | Agypten | La Ba Be Mi . M Ma C Ho . Ha T N . . | Juli 65 - Juni 66 | 440 | D | + 9,4 | + 15,9 | ... |
| 21 | Gabun (Libreville) | La Ba . Mi E M Ma C Ho . Ha T N . . | Juni 1966 | 113 | D | + 14,8 | + 7,9 | + 7,5 |
| 22 | Sambia | La . Be . E M . C Ho K Ha T N . . | 1966 | . | . | + 6,6 | + 24,0 | ... |
| 23 | Südafrika | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | .* ⁺) | D | + 13,9 | + 10,5 | + 8,4 |
| 24 | Tunesien (Tunis) | La Ba Be Mi E M . C Ho K Ha T N . . | 1970 | . | . | + 16,9 | + 6,6 | + 7,1 |
| <u>Amerika</u> | | | | | | | | |
| 25 | Argentinien | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | 300 ⁺) | D | + 256,2 | + 360,9 | . |
| 26 | Brasilien | La Ba Be Mi . M . C Ho K Ha T N . . | 1977 | 243 ⁺) | D | + 92,1 | + 168,3 | + 236,2 |
| 27 | Chile (Santiago) | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | 54 | D | + 7,2 | + 45,5 | + 24,3 |
| 28 | Costa Rica (San José) | La Ba . Mi . . . C . . Ha T N In . | 1978 | 290 | D | + 108,6 | + 26,2 | + 7,5 |
| 29 | Dominikan. Rep. (Santo Domingo) | La . . Mi N . R | 1941 | 56 | D | + 6,7 | + 3,9 | ... |
| 30 | El Salvador (San Salvador) | La Ba . Mi N In . | 1955 | 91 | . | + 7,9 | + 6,7 | + 9,1 |
| 31 | Guatemala (Guatemala Stadt) | La . . Mi T N . . | 1950 | 71 ⁺) | MM | - 5,8 | + 0,9 | + 5,6 |
| 32 | Kanada 1) | . . Be . Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1971 | . | . | + 6,0 | + 3,5 | + 4,0 |
| 33 | Kolumbien | La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1970 | 358 ⁺) | MM | + 25,7 | + 21,7 | + 18,3 |
| 34 | Mexiko (Mexiko Stadt) | La Ba Be Mi . E M . C Ho K Ha T N . . | 1978 | 210 ⁺) | D | + 56,1 | + 107,3 | + 70,3 |
| 35 | Panama | La . . Be . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1961 | 328 ⁺) | D | + 8,3 | + 2,4 | + 1,0 |
| 36 | Uruguay | La . . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1968 | . | D | + 12,9 | + 73,5 | + 77,4 |
| 37 | Venezuela | La Ba Be Mi E M Ma C Ho . Ha T N . . | 1968 | .* ⁺) | D | + 8,1 | + 7,0 | + 17,5 |
| 38 | Vereinigte Staaten | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1967 | 2 772 ⁺) | MM | + 2,0 | + 1,3 | + 2,4 |
| <u>Asien</u> | | | | | | | | |
| 39 | China (Taiwan) | La Ba . Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1981 | 952 ⁺) | D | - 0,2 | - 1,2 | + 0,5 |
| 40 | Indien | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | April 70 - März 71 | 360 ⁺) | D | + 2,5 | + 7,9 | + 8,5 |
| 41 | Indonesien | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1975 | 219 | D | + 6,9 | + 17,9 | ... |
| 42 | Iran | La Ba Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | März 74 - März 75 | 160 ⁺) | D | + 12,6 | + 14,7 | . |
| 43 | Israel 1) | La . Be Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 1977 | 1 000 ⁺) | MM | + 125,5 | + 144,7 | + 396,6 |
| 44 | Japan | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1980 | 1 034 ⁺) | D | + 1,8 | - 2,2 | + 0,3 |
| 45 | Korea, Republik | La Ba Be Mi E M Ma C Ho K . T N . . | 1980 | 848 ⁺) | D | + 4,7 | + 1,4 | + 0,7 |
| 46 | Pakistan 2) | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | Juli 69 - Juni 70 | 72 | D | + 9,8 | ... | ... |
| 47 | Philippinen (Manila) | La . Be Mi E M Ma C Ho K Ha T N . . | 1978 | 539 | MM | + 10,7 | + 13,6 | + 67,3 |
| 48 | Singapur | La . . Mi . . Ma C In R | 1974 | 230 | . | - 4,2 | - 3,6 | - 0,6 |
| 49 | Syrien | La Ba Be Mi . M . C Ho . Ha T N . . | 1962 | 122 | MM | + 6,4 | ... | ... |
| 50 | Thailand | La Ba . Mi . . Ma C Ho K Ha T N . . | 1976 | 600 | D | + 0,9 | + 2,1 | - 3,1 |
| <u>Australien und Ozeanien</u> | | | | | | | | |
| 51 | Australien 1) | ... Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | Juli 68 - Juni 69 | .* ⁺) | MM | + 8,9 | + 8,1 | + 5,4 |
| 52 | Neuseeland 1) | ... Mi . M Ma C Ho K Ha T N . . | 4. Vj. 1982 | . | Vj | + 12,5 | + 4,0 | + 7,3 |
| Indizes der | | | | | | | | |
| <u>Bundesrepublik Deutschland</u> | | | | | | | | |
| 53 | Index des HWWA, Institut für Wirtschaftsforschung, Hamburg | La . Be Mi . M . . Ho K Ha T N . . | 1975 | 31 | tägl. | - 5,0 | - 8,4 | - 2,1 |
| <u>Großbritannien</u> | | | | | | | | |
| 54 | Reuters Index | La M . . . K . T . . . | 18. Sept. 31 | 17 ³⁾ | tägl. | - 7,5 | + 16,7 | + 5,9 |
| <u>Vereinigte Staaten</u> | | | | | | | | |
| 55 | Moodys Index | La M . . . K Ha T . . . | 31. Dez. 31 | 15 ⁴⁾ | tägl. | - 7,4 | + 5,6 | - 2,3 |

1) Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte.

2) Wirtschaftsjahr endend jeweils mit Juni.

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

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

bzw. gewerblichen Erzeugerpreise

entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

Weltmarktpreise

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

3 Preisindizes für Baustoffe und Bauwerke

3.1 Umbasiert auf 1980 = 100

| Land (Berichtsort) | Originalbasis | Warenzahl Bauwerks- typ | Jahr | | | 1984 | | | 1985 | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------------------------|-------|---------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|--|--|
| | | | 1982 | 1983 | 1984 | Mai | Aug. | Nov. | Febr. | Mai | Aug. | | |
| Baustoffe | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Europa</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Bundesrepublik Deutschland 1) | 1980 | 94 | 111,2 | 112,5 | 115,2 | 115,4 | 115,7 | 115,6 | 116,9 | 118,2 | ... | | |
| Belgien | 1953 | 13 | 114,3 | 116,5 | 119,5 | 118,7 ^{c)} | 121,1 ^{e)} | 121,1 ^{f)} | 121,8 ^{a)} | 124,4 ^{c)} | ... | | |
| Dänemark 2) | 1. Jan. 1968 | . | 125 | 136 | 145 | 145 | 147 | 148 ^{g)} | 150 ^{a)} | 154 | ... | | |
| Finnland 2) | 1980 | . | 117,8 | 129,2 | 136,1 | 135,8 | 136,9 | 138,2 | 140,1 | 142,3 | ... | | |
| Frankreich | 1962 | . | 130,2 | 137,3 | 142,1 | 141,7 | 142,9 | 143,1 | 144,0 | 145,6 | ... | | |
| Griechenland | 1980 | . | 144,4 | 175,4 | 207,8 | 202,9 | 211,2 | 218,9 | ... | ... | ... | | |
| Großbritannien und Nordirland | 1980 | . | 117,2 | 125,1 | 133,5 ^p | 133,1 | 134,2 | 136,6 | 139,5 | 142,0 | ... | | |
| Irland | 1975 | . | 125,9 | 133,6 | 141,9 | 139,0 | 141,1 | 142,6 | 145,0 | 146,3 | 148,4 | | |
| Italien 2) | 1980 | . | 139,2 | 153,0 | 163,1 | 162,4 | 164,0 | 166,3 | 169,2 | ... | ... | | |
| Jugoslawien | . | . | 176 | 229 | 371 | 314 | 390 | 452 | 557 | 654 | ... | | |
| Niederlande | 1980 | . | 108 | 109 | 111 | 111 | 111 | 111 | 112 | ... | ... | | |
| Norwegen 2) | 1978 | . | 120,7 | 128,5 | 133,5 | 133,1 | 134,2 | 135,3 | 137,7 | 139,4 | ... | | |
| Österreich (Wien) 2) | 1945 | 15 | 123,0 | 128,8 | 134,7 ^p | 132,6 | 136,7 | 137,8 | 137,6 | 138,2 | ... | | |
| Portugal (Lissabon) 2) | 1. Vj. 1949 | . | 147,0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Schweden 2) | 1968 | . | 122,2 | 136,6 | 151,3 | 150,5 | 151,4 | 155,3 | 159,8 | ... | ... | | |
| Schweiz | 1963 | . | 111,1 | 110,9 | 111,7 | 111,9 | 111,9 | 112,3 | 113,5 | 115,0 | ... | | |
| Spanien | 1974 | . | 145,1 | 163,0 | 185,6 | 182,7 | 189,1 | 193,8 | 203,6 | ... | ... | | |
| Türkei | 1963 | 10 | 152,1 | 222,9 | 342,1 | 334,6 | 358,5 | 393,5 | 460,8 | 481,6 | ... | | |
| <u>Afrika</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Südafrika | 1975 | . | 131,2 | 149,6 | 162,2 | 160,3 | 165,2 | 169,1 | 177,8 | 184,5 | ... | | |
| Tunesien | 1970 | . | 126,5 | 140,5 | 149,2 | 149,3 | 149,7 | 150,0 | ... | ... | ... | | |
| <u>Amerika</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Argentinien (Buenos Aires) 2) | 1980 | rd. 45 | 586,5 | 2 862,5 | 19 811,3 | 12 518,4 | 21 604,0 | 36 309,1 | ... | ... | ... | | |
| Brasilien | 1977 | . | 391,0 | 927,0 | 3 024,5 | 2 207,2 | 3 277,0 | 4 553,2 | 6 542,4 | 8 754,7 | ... | | |
| Guatemala (Guatemala Stadt) | 1950 | 10 | 99,3 | 99,4 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Kanada 2) | 1981 | . | 114,5 | 122,2 | 126,3 | 126,1 | 126,3 | 127,0 | 129,0 | 130,6 | ... | | |
| Mexiko | 1974 | 19 | 197,2 | 389,0 | 611,8 | 582,5 | 629,6 | 717,2 | 814,1 | ... | ... | | |
| Uruguay | Jan. 1976 | . | 139,8 | 229,4 | 367,1 | 333,5 | 382,0 | 430,0 | 521,3 | ... | ... | | |
| Venezuela | 1968 | . | 133,1 | 138,5 | ... | 166,2 | 188,5 | ... | ... | ... | ... | | |
| Vereinigte Staaten | 1967 | rd. 70 | 108,1 | 111,7 | 115,0 | 114,9 | 115,4 | 115,2 | 115,7 | 116,6 | ... | | |
| <u>Asien</u> | | | | | | | | | | | | | |
| China (Taiwan) | 1981 | . | 94,9 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 94,6 | 93,8 | ... | ... | | |
| Iran 3) | März 1974 – März 1975 | . | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Japan | 1980 | 112 | 96,2 | 95,4 | 96,5 | 96,6 | 96,5 | 96,6 | 96,2 | 95,1 | ... | | |
| Korea, Republik | 1980 | . | 119,8 | 121,5 | 124,6 | 125,1 | 125,3 | 124,9 | 124,8 | 125,3 | ... | | |
| Singapur | 1974 | . | 102,1 | 98,0 | 91,2 | 91,9 | 90,3 | 88,6 | 86,5 | ... | ... | | |
| Syrien | 1962 | . | 151,0 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Thailand | 1976 | . | 111,4 | 111,3 | 111,8 | 112,4 | 111,3 | 111,5 | ... | ... | ... | | |
| <u>Australien und Ozeanien</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Australien (6) | Julii 1966 – Juni 1967 | 72 | 122,5 | 131,6 | 142,7 | 142,0 | 144,2 ^{f)} | 146,2 ^{b)} | 146,0 | ... | ... | | |
| Neuseeland | 4. Vj. 1982 | . | 138,0 | 143,9 | 151,8 | 148,2 ^{d)} | 155,3 ^{f)} | 157,9 ^{b)} | ... | ... | ... | | |
| Bauwerke | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Europa</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Bundesrepublik Deutschland | 1980 | W 4) | 108,9 | 111,2 | 114,0 | 114,2 | 114,4 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | ... | | |
| | 1980 | B 4) | 110,0 | 112,6 | 115,8 | 115,9 | 116,2 | 116,1 | 116,3 | 116,5 | ... | | |
| | 1980 | G 4) | 110,4 | 112,9 | 115,6 | 116,0 | 116,0 | 115,7 | 115,8 | 116,2 | ... | | |
| | 1980 | L 4) | 108,9 | 111,1 | 113,8 | 114,0 | 114,2 ^{e)} | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 113,9 | | |
| Belgien | 1914 | W | 109,1 | 118,6 | 116,0 | 113,4 ^{e)} | 113,4 ^{e)} | 113,7 ^{a)} | 113,7 ^{a)} | 113,7 ^{a)} | ... | | |
| Dänemark | 1.1.1968 | W | 125 | 136 | 145 | 143 ^{c)} | 145 | 146 ^{g)} | 148 ^{a)} | 152 ^{c)} | ... | | |
| Finnland | 1980 | W | 117,7 | 128,7 | 136,6 | 136,6 | 137,7 | 138,8 | 140,8 | 144,2 | ... | | |
| Frankreich | 4. Vj. 1953 | W | 121,2 | 129,2 | 136,9 | 136,7 | 138,4 | 138,6 | 139,4 | ... | ... | | |
| Griechenland | 1980 | W 5) | 126,9 | 151,5 | 173,9 | 170,1 | 178,0 | 183,3 | ... | ... | ... | | |
| Großbritannien und Nordirland | 1980 | . | 103 | 104 | 108p | 107 | 109 | 109 | 109 | 109 | ... | | |
| Irland | 1975 | W | 125,9 | 133,3 | 142,6 | 142,1 ^{c)} | 142,9 ^{e)} | 144,4 ^{e)} | 145,1 ^{a)} | 146,4 ^{c)} | ... | | |
| Island | Okt. 1975 | W | 236,8 | 403,0 | 491,9 | 473,9 ^{c)} | 491,5 ^{e)} | 504,0 ^{g)} | 555,7 ^{a)} | 599,8 ^{c)} | ... | | |
| Italien | 1980 | W | 144,4 | 164,1 | 178,8 | 177,9 ^{c)} | 180,3 | 182,9 ^{e)} | 189,2 | 193,1 ^{c)} | ... | | |
| Luxemburg | 1970 | W | 117,0 | 124,2 | ... | 130,2 ^{c)} | ... | 132,9 ^{g)} | ... | 135,3 ^{c)} | ... | | |
| Niederlande | 1980 | W | 101 | 100 | 100 | 100p | 100 | 100 | ... | ... | ... | | |
| Norwegen | 1978 | W 6) | 119,7 | 127,0 | 133,0 | 132,6 | 133,9 | 135,0 | 137,0 | 138,5 | ... | | |
| Österreich | 3. Vj. 71 – 2. Vj. 72 | W | 115 | 120 | 124 | 124 | 124 | 124 | 125 | ... | ... | | |
| Portugal (Lissabon) | 1. Vj. 1949 | W | 149,1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | | |
| Schweden | 1968 | W | 119,6 | 132,0 | 144,0 | 142,1 | 146,0 | 147,6 | ... | ... | ... | | |
| Schweiz (Zürich) | April 1977 | W 5) | 116,2 | 113,8 | 113,0 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 115,6 | ... | | |
| Spanien | Jan. 1971 | . | 130,2 | 146,3 | 161,7 | 160,9 | 163,1 | 164,9 | 171,7 | ... | ... | | |
| <u>Amerika</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Argentinien (Buenos Aires) | 1980 | W | 536,8 | 2 879,3 | 21 527,8 | 13 373,6 | 23 419,5 | 39 526,7 | 64 807,3 | ... | ... | | |
| Brasilien (Rio de Janeiro) | 1977 | W | 398,3 | 874,6 | 2 580,8 | 2 063,2 | 3 018,8 | 3 762,6 | 4 947,4 | 7 352,7 | ... | | |
| Kanada | 1981 | W | 97,9 | 94,7 | 95,1 | 95,5 | 95,1 | 94,5 | 95,0 | 95,2 | ... | | |
| | 1971 | G | 119,4 | 123,6 | 131,3 | 131,0 | 131,5 | 132,6 | ... | ... | ... | | |
| Mexiko | 1974 | W | 199,7 | 367,2 | 574,4p | 539,8 | 598,8 ^{e)} | 658,5 | 769,5 ^{a)} | ... | ... | | |
| Vereinigte Staaten | 1977 | W 7) | 114,4 | 121,2 | 128,1 | 126,7 | 129,9 ^{e)} | 130,2 | 130,6 ^{a)} | ... | ... | | |
| | 1977 | B 7) | 119,9 | 127,6 | 133,0 | 133,0 | 134,4 ^{e)} | 134,5 | 134,7 ^{a)} | ... | ... | | |
| | 1977 | G | 119,0 | 125,2 | 130,1 | 130,1 | 131,2 ^{e)} | 131,2 | 131,4 ^{a)} | ... | ... | | |
| <u>Asien</u> | | | | | | | | | | | | | |
| Israel | Okt. 1983 | . | 501,5 | 1 177,3 | 5 752,0 | 3 928,8 | 6 436,4 | 10 389,4 | 12 721,2 | 17 050,0 | ... | | |

Fußnoten siehe Seite 17.

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

| Land (Berichtsort) | Originalbasis | Warenzahl Bauwerks- typ | Jahr | | | 1984 | | | 1985 | | |
|--|-----------------------|-------------------------------|---------|---------|---------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------|
| | | | 1982 | 1983 | 1984 | Mai | Aug. | Nov. | Febr. | Mai | Aug. |
| Baustoffe | | | | | | | | | | | |
| Europa | | | | | | | | | | | |
| Bundesrepublik Deutschland ¹⁾ | 1980 | 94 | + 5,2 | + 1,2 | + 2,4 | + 2,9 | + 2,5 | + 2,0 | + 2,4 | + 2,4 | ... |
| Belgien | 1953 | 13 | + 8,0 | + 1,9 | + 2,6 | + 1,5 | + 3,6 ^{e)} | + 2,8 | + 3,3 ^{a)} | + 4,8 | ... |
| Dänemark 2) | 1. Jan. 1968 | . | + 11 | + 9 | + 7 | + 7 ^{c)} | + 8 | + 7 ^{g)} | + 8 ^{a)} | + 7 ^{c)} | ... |
| Finnland 2) | 1980 | . | + 7,1 | + 9,7 | + 10,5 | + 6,9 | + 4,3 | + 3,9 | + 4,8 | + 4,8 | ... |
| Frankreich | 1962 | . | + 11,2 | + 5,4 | + 3,5 | + 3,2 | + 3,9 | + 3,7 | + 2,5 | + 2,7 | ... |
| Griechenland | 1980 | . | + 16,7 | + 21,5 | + 18,5 | + 18,4 | + 17,7 | + 16,5 | ... | ... | ... |
| Großbritannien und Nordirland | 1980 | . | + 8,3 | + 6,7 | + 6,7 | + 6,7 | + 6,2 | + 6,5 | + 7,6 | + 6,7 | ... |
| Irland | 1975 | . | + 8,1 | + 6,1 | + 6,2 | + 5,8 | + 5,5 | + 6,4 | + 5,3 | + 5,1 | ... |
| Italien 2) | 1980 | . | + 16,3 | + 9,9 | + 6,6 | + 6,6 | + 6,8 | + 6,4 | + 5,9 | ... | ... |
| Jugoslawien | . | . | + 20 | + 30 | + 62 | + 61 | + 67 | + 63 | + 74 | + 108 | ... |
| Niederlande | 1980 | . | + 3 | + 1 | + 2 | + 2 | + 2 | + 2 | + 2 | ... | ... |
| Norwegen 2) | 1978 | . | + 8,7 | + 6,4 | + 4,0 | + 4,1 | + 3,7 | + 3,7 | + 4,3 | + 4,8 | ... |
| Österreich (Wien) 2) | 1945 | 15 | + 10,3 | + 4,7 | + 4,6 | + 2,9 | + 5,6 | + 6,3 | + 4,3 | + 4,2 | ... |
| Portugal (Lissabon) 2) | 1. Vj. 1949 | . | + 22,3 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Schweden 2) | 1968 | . | + 10,3 | + 11,8 | + 10,8 | + 10,8 | + 9,3 | + 9,3 | + 8,6 | ... | ... |
| Schweiz | 1963 | . | + 5,0 | - 0,2 | + 0,8 | + 0,8 | + 0,8 | + 1,2 | + 2,0 | + 2,8 | ... |
| Spanien | 1974 | 15 | + 13,3 | + 12,4 | + 13,9 | + 12,6 | + 15,3 | + 15,4 | + 14,0 | ... | ... |
| Türkei | 1963 | 10 | + 29,8 | + 46,6 | + 53,5 | + 56,9 | + 59,1 | + 56,8 | + 59,0 | + 43,9 | ... |
| Afrika | | | | | | | | | | | |
| Südafrika | 1975 | . | + 17,4 | + 14,0 | + 8,4 | + 7,7 | + 7,7 | + 9,2 | + 13,6 | + 15,1 | ... |
| Tunesien | 1970 | . | + 13,7 | + 11,1 | + 6,2 | + 8,9 | + 9,1 | + 1,4 | ... | ... | ... |
| Amerika | | | | | | | | | | | |
| Argentinien (Buenos Aires) 2) | 1980 | rd. 45 | + 190,8 | + 388,1 | + 592,1 | + 555,5 | + 642,9 | + 612,8 | ... | ... | ... |
| Brasilien | 1977 | . | + 94,2 | + 137,1 | + 226,3 | + 209,1 | + 221,2 | + 223,1 | + 249,3 | + 296,6 | ... |
| Guatemala (Guatemala Stadt) | 1950 | 10 | - 5,2 | + 0,1 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Kanada 2) | 1981 | . | + 4,2 | + 6,7 | + 3,3 | + 3,5 | + 1,2 | + 3,0 | + 2,7 | + 3,6 | ... |
| Mexiko | 1974 | . | + 54,4 | + 97,3 | + 57,3 | + 53,6 | + 52,4 | + 60,7 | + 54,9 | ... | ... |
| Uruguay | Jan. 1976 | . | + 13,1 | + 64,2 | + 60,0 | + 49,2 | + 69,9 | + 70,8 | + 65,7 | ... | ... |
| Venezuela | 1968 | . | + 12,8 | + 4,1 | ... | + 22,3 | + 37,4 | ... | ... | ... | ... |
| Vereinigte Staaten | 1967 | rd. 70 | + 1,8 | + 3,4 | + 2,9 | + 3,1 | + 2,5 | + 2,1 | + 1,0 | + 1,4 | ... |
| Asien | | | | | | | | | | | |
| China (Taiwan) | 1981 | . | - 4,4 | + 0,3 | - 0,2 | - 0,0 | - 1,4 | - 1,1 | - 1,6 | ... | ... |
| Iran 3) | März 1974 – März 1975 | . | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Japan | 1980 | 112 | - 0,3 | - 0,8 | + 1,2 | + 1,7 | + 1,5 | + 0,8 | + 0,1 | - 1,6 | ... |
| Korea, Republik | 1980 | . | + 5,0 | + 1,4 | + 2,6 | + 3,4 | + 3,1 | + 1,6 | + 1,5 | + 1,5 | ... |
| Singapur | 1974 | . | - 4,1 | - 4,0 | - 6,9p | - 6,9 | - 8,5 | - 8,8 | - 8,5 | ... | ... |
| Syrien | 1962 | . | + 2,7 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Thailand | 1976 | . | + 3,7 | - 0,1 | + 0,4 | + 1,3 | ... | - 0,4 | ... | ... | ... |
| Australien und Ozeanien | | | | | | | | | | | |
| Australien (6) | Juli 1966 – Juni 1967 | 72 | + 11,1 | + 7,5 | ... | + 8,6 ^{d)} | + 8,7 ^{f)} | + 8,2 ^{h)} | + 6,4 | ... | ... |
| Neuseeland | 4. Vj. 1982 | . | + 16,0 | + 4,2 | + 5,5 | + 3,4 | + 7,6 | + 9,0 | ... | ... | ... |
| Bauwerke | | | | | | | | | | | |
| Europa | | | | | | | | | | | |
| Bundesrepublik Deutschland | 1980 | W 4) | + 2,8 | + 2,1 | + 2,5 | + 3,2 | + 1,9 | + 1,5 | + 1,1 | - | ... |
| 1980 | B 4) | + 3,7 | + 2,4 | + 2,8 | + 3,5 | + 2,2 | + 1,8 | + 1,2 | + 0,5 | ... | ... |
| 1980 | G 4) | + 4,1 | + 2,3 | + 2,4 | + 3,3 | + 1,8 | + 1,2 | + 0,8 | + 0,2 | ... | ... |
| 1980 | L 4) | + 2,9 | + 2,0 | + 2,4 | + 3,1 | + 1,8 | + 1,4 | + 1,0 | - 0,1 | ... | ... |
| Belgien | 1914 | W | + 4,2 | + 8,7 | - 2,2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Dänemark | 1.1.1968 | W | + 11 | + 9 | + 7 | + 6 ^{c)} | + 7 ^{1)e)} | + 6 ^{1)g)} | + 7 ^{1)a)} | + 6 ^{1)c)} | ... |
| Finnland | 1980 | W | + 6,9 | + 9,3 | + 6,1 | + 7,5 | + 5,4 | + 4,5 | + 5,4 | + 5,6 | ... |
| Frankreich | 4. Vj. 1953 | W | + 10,9 | + 6,7 | + 5,9 | + 6,6 | + 5,7 | + 5,0 | + 4,0 | ... | ... |
| Griechenland | 1980 | W 5) | + 11,6 | + 19,4 | + 14,8 | + 14,1 | + 16,3 | + 15,1 | ... | ... | ... |
| Großbritannien und Nordirland | 1980 | W | - 2 | + 1 | + 4p | + 4 | + 4 | + 5 | + 3 | ... | ... |
| Irland | 1975 | W | + 10,3 | + 5,8 | + 7,0 | + 7,6 | + 5,3 ^{e)} | + 5,8 | + 3,1 | + 3,0 | ... |
| Island | Okt. 1975 | W | + 56,0 | + 70,2 | + 22,0 | + 32,0 ^{c)} | + 17,0 ^{e)} | + 12,5 ^{g)} | + 19,5 ^{a)} | + 26,6 ^{c)} | ... |
| Italien | 1980 | W | + 17,5 | + 13,6 | + 9,0 | + 10,2 | + 7,5 | + 6,7 | + 7,8 | + 8,5 | ... |
| Luxemburg | 1970 | W | + 8,4 | + 6,2 | ... | + 7,2 ^{c)} | ... | + 4,6 ^{g)} | ... | + 3,6 ^{c)} | ... |
| Niederlande | 1980 | W | - 2 | - 1 | - | 1 | + 1 | - | ... | ... | ... |
| Norwegen | 1978 | W 6) | + 9,1 | + 6,1 | + 4,8 | + 5,1 | + 4,6 | + 4,5 | + 5,0 | + 4,4 | ... |
| Österreich | 3. Vj. 71 – 2. Vj. 72 | W | + 6 | + 4 | + 4 | + 3 | + 3 | + 4 | + 2 | ... | ... |
| Portugal (Lissabon) | 1. Vj. 1949 | W | + 22,2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Schweden | 1968 | W | + 6,7 | + 10,4 | + 8,9 | + 8,7 | + 8,9 | + 8,3 | ... | ... | ... |
| Schweiz (Zürich) | April 1977 | W 5) | + 6,5 | - 2,1 | - 0,7 | + 0,1 | + 0,1 | + 0,4 | + 0,4 | + 2,2 | ... |
| Spanien | Jan. 1971 | . | + 11,5 | + 12,3 | + 10,5 | + 10,8 | + 10,9 | + 9,4 | + 8,6 | ... | ... |
| Amerika | | | | | | | | | | | |
| Argentinien (Buenos Aires) | 1980 | W | + 172,5 | + 436,4 | + 647,7 | + 611,1 | + 729,0 | + 645,0 | + 689,2 | ... | ... |
| Brasiliens (Rio de Janeiro) | 1977 | W | + 98,2 | + 119,6 | + 195,1 | + 179,9 | + 212,8 | + 204,1 | + 195,6 | + 256,4 | ... |
| Kanada | 1981 | W | - 2,1 | - 3,3 | + 0,4 | + 1,3 | + 0,2 | - 0,6 | - 0,1 | - 0,3 | ... |
| 1971 | G | + 8,8 | + 6,7 | + 3,0 | + 2,3 | + 1,7 | + 2,7 | ... | ... | ... | ... |
| Mexiko | 1974 | W | + 54,8 | + 83,9 | + 56,4p | + 52,5 | + 53,4 ^{e)} | + 59,1 | + 53,7 ^{a)} | ... | ... |
| Vereinigte Staaten | 1977 | W 7) | + 8,5 | + 5,9 | + 5,7 | + 5,1 | + 5,7 ^{e)} | + 5,7 | + 3,4 ^{a)} | ... | ... |
| 1977 | B 7) | + 9,2 | + 6,4 | + 4,5 | + 5,5 | + 3,0 ^{e)} | + 3,1 | + 2,2 ^{a)} | ... | ... | ... |
| 1977 | G | + 8,4 | + 5,3 | + 3,9 | + 4,5 | + 3,1 ^{e)} | + 3,1 | + 2,3 ^{a)} | ... | ... | ... |
| Asien | | | | | | | | | | | |
| Israel | Okt. 1983 | . | + 117,0 | + 134,7 | + 388,6 | + 309,6 | + 407,5 | + 516,6 | + 391,9 | + 334,0 | ... |

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

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

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | Umgerechnet in DM je dt |
|---------------------|--|--|----------------------|----------------------|----------|----------|----------|-------------------------------|
| | | | 1983 | 1984 | Juni | Juli | August | |
| | | | Originalwährung | | | | | |
| Weizen | | | | | | | | |
| 1 | Standard, erstnotierter Monat, Chicago | cts je 60 lbs | 352,04 | 351,31 | 323,60 | 304,74 | 284,75 | 29,19 |
| 2 | Soft Redwinter 2, loco Chicago | cts je 60 lbs | . | 354,75 | 328,93 | 313,73 | ... | ... |
| 3 | Can. Western Red Spring 1, 13,5 % Protein Exportpreis, Winnipeg | kan\$ je t | 209,25 | 214,18 ^{a)} | 236,98 | 228,87 | 217,10 | 44,66 |
| 4 | Hart-, kan. Amber Durum 1, cif Rotterdam | # je t | . | 203,54 ^{a)} | 179,10 | 173,45 | 172,00 | 47,99 |
| 5 | amerikan. soft Redwinter 2, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 40,02 | 44,78 | 42,65 | 39,45 | 35,30 | 35,30 |
| 6 | amerikan. Hardwinter 2, cif Rotterdam | DM je dt | 44,45 | 47,61 | 45,72 | 41,95 | 38,36 | 38,36 |
| 7 | Weich-, frei Station Mailand | Lire je dt | 31 283 | 33 083 | 32 600 | 31 100 | ... | ... |
| Roggen | | | | | | | | |
| 8 | Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg | kan\$ je t | 132,77 | 139,11 | 122,37 | 117,71 | 114,30 | 23,51 |
| Futterhafer | | | | | | | | |
| 9 | weiß 2, erstnotierter Monat, Chicago | cts je 32 lba | 168,18 | 197,80 | 151,53 | 140,95 | 119,61 | 22,99 |
| 10 | Western 2, erstnotierter Monat, Winnipeg | kan\$ je t | 107,61 | 128,28 | 114,50 | 110,76 | 97,69 | 20,09 |
| Futtergerste | | | | | | | | |
| 11 | Western 1/2, erstnotierter Monat, Winnipeg | kan\$ je t | 113,38 | 133,01 | 121,34 | 125,55 | 113,53 | 23,35 |
| 12 | versch. Herkünfte, cif deutsche Rheinhäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 51,27 | 50,28 | 44,34 | 43,79 | 40,90 | 40,90 |
| 13 | einheimisch, 100 t-Kontrakt, erstnotierter Monat London | # je t | 116,76 | 112,27 | 97,44 | 97,11 | 99,38 | 38,43 |
| Mais | | | | | | | | |
| 14 | gelb 2, erstnotierter Monat, Chicago | cts je 56 lba | 318,14 | 316,61 | 275,64 | 263,74 | 230,09 | 25,27 |
| 15 | amerikan. gelb 3, cif Ostküste UK | # je t | 149,41 | 148,90 | 128,44 | 127,56 | 116,80 | 45,17 |
| 16 | Plata, Offertenpreis, cif Rotterdam | bfl je 100 kg | 45,44 | 52,82 ^{a)} | 45,63 | 43,61 | 40,00 | 35,56 |
| 17 | amerikan. gelb 2, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 38,47 | 43,08 | 39,12 | 37,20 | 33,02 | 33,02 |
| 18 | argentin., cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 41,73 ^{a)} | 47,85 | 40,75 | 38,53 | 36,38 | 36,38 |
| Reis | | | | | | | | |
| 19 | thailänd. Weiß-, 5 % gebrochen, in Säcken Exportpreis | # je t | 277,90 | 252,93 | 222,00 | 222,00 | 222,00 | 61,94 |
| 20 | amerikan. Langkorn-, 10 t gebrochen cif UK, London | # je 2 240 lbs | 466,56 | 510,06 | 603,75 | 603,75 | 605,00 | 230,26 |
| 21 | thailänd. Langkorn-, halbroh, cif Nordseehäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 85,67 | 89,69 | 75,05 | 70,00 | 65,29 | 65,29 |
| 22 | amerikan. Langkorn-, halbroh, cif Norseehäfen Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 105,95 | 113,67 | 110,27 | 99,17 | 97,65 | 97,65 |
| 23 | Maratelli, Rundkorn-, Weiß-, Mailand | Lire je dt | 93 312 | 97 561 | 100 625 | 100 500 | ... | ... |
| 24 | Originario, Rundkorn-, Weiß-, Mailand | Lire je dt | 78 673 | 92 482 | 96 250 | 96 500 | ... | ... |
| Zucker | | | | | | | | |
| 25 | Roh-, Weltkontrakt (Kontrakt Nr. 11), erstnot. Monat, New York | cts je lb | 8,91 | 5,33 | 2,82 | 3,33 | 4,36 | 26,82 |
| 26 | Roh-, 96°, IBC-Preis, fob and stowed Karib. Häfen, New York | cts je lb | 8,47 | 5,24 | 2,78 | 3,38 | 4,39 | 27,00 |
| 27 | Roh-, 96°, cif UK, London | # je t | 139,65 | 103,74 | 69,20 | 67,28 | 87,88 | 33,98 |
| 28 | Kristall-, in Säcken, Exportpreis fas London/Liverpool | # je t | 247,70 | 211,18 | 168,75 | 171,00 | 191,50 | 74,05 |
| 29 | Weiß-, 50 t - Kontrakt, erstnot. Monat, Paris | FF je t | 1 961,99 | 1 479,84 | 1 231,40 | 1 199,33 | 1 344,29 | 44,01 |
| Rohkaffee | | | | | | | | |
| 30 | Columbian, mild Arabicas, ICO-Preis ex dock N.Y. | cts je lb | 141,43 ^{a)} | 147,41 | 148,00 | . | . | . |
| 31 | Arabica, unwashed, ICO-Preis ex dock N.Y. | cts je lb | 131,34 | 144,45 | 141,10 | 135,29 | 132,70 | 816,22 |
| 32 | Robusta, versch. Herkünfte, ICO-Preis ex dock N.Y. | cts je lb | 124,06 | 138,14 | 120,19 | 106,71 | 106,25 | 653,53 |
| 33 | Bortendurchschn., versch. Herk., ICO-Preis ex dock N.Y. | cts je lb | 127,91 | 141,27 | 130,86 | 120,93 | 119,66 | 736,02 |
| 34 | Robusta, Uganda COTRAL, erstnot. Monat, London | # je t | 1 799,63 | 2 251,92 | 2 026,00 | 1 625,00 | 1 648,50 | 637,47 |

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | Umgerechnet in DM je dt | |
|------------------------|---|-------------------------------|------------------------|----------------------|----------|----------|-----------------|-------------------------------|--|
| | | | 1983 1984 | | 1985 | | Originalwährung | | |
| | | | Juni | Juli | August | | | | |
| Rohkakao | | | | | | | | | |
| 35 | ICA - daily price versch. Herkünfte, 10 t-Kontrakt, erstnot. Monat New York | cts je lb | 95,91 | 108,68 | 94,88 | 100,18 | 103,02 | 633,67 | |
| 36 | | \$ je t | 1 997,14 ^{a)} | 2 376,99 | 2 034,30 | 2 079,05 | 2 109,73 | 588,61 | |
| 37 | Accra, main crop, loco New York | \$ je t | 2 692,25 ^{b)} | 2 573,23 | 2 418,00 | 2 476,00 | ... | ... | |
| 38 | Bahia, superior, loco New York | \$ je t | 2 684,83 ^{b)} | 2 649,76 | 2 231,00 | 2 269,00 | ... | ... | |
| 39 | Ghana, gut fermentiert, cif Terminverschiffung, London | \$ je t | 1 431,92 | 1 930,07 | 1 759,88 | 1 766,00 | 1 713,00 | 662,42 | |
| 40 | versch. Herkünfte, 10 t - Kontrakt, erstnotierter Monat, Paris | FF je dt | 1 659,96 | 2 191,57 | 2 061,25 | 2 128,75 | 2 026,10 | 663,32 | |
| Tee | | | | | | | | | |
| 41 | alle Herkünfte, Auktionsdurchschnittspreis, London | p je kg | 152,56 ^{a)} | 260,51 ^{a)} | 127,17 | 114,53 | 113,76 | 439,91 | |
| 42 | nordindisch, Auktionsdurchschnittspreis, London | p je kg | 157,76 | 275,56 ^{a)} | 116,52 | - | - | - | |
| 43 | Sri Lanka, Auktionsdurchschnittspreis, London | p je kg | 153,17 | 253,80 | 126,97 | 117,52 | 116,24 | 449,50 | |
| 44 | Kenia, Auktionsdurchschnittspreis, London | p je kg | 158,77 | 275,36 | 150,25 | 134,61 | 130,08 | 503,02 | |
| Rinder | | | | | | | | | |
| 45 | Mittelwesten-, Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago | cts je lb | . | . | 59,21 | 55,53 | 54,99 | 338,24 | |
| 46 | junge Kühle, prima, Lebendgewicht, Kopenhagen | dkr je kg | 11,13 | 11,44 | 11,70 | 11,70 | ... | ... | |
| Schweine | | | | | | | | | |
| 47 | Lebendgewicht, erstnot. Monat, Chicago | \$ je 100 lbs | 48,38 | 50,66 | 48,68 | 47,49 | 41,21 | 253,48 | |
| Rindfleisch | | | | | | | | | |
| 48 | von ausgew. Stieren (600-700 lbs.) New York | \$ je 100 lbs | 97,42 ^{a)} | 99,96 | 89,00 | 83,88 | ... | ... | |
| 49 | einheimisch. Hälften, London | p je lb | 84,73 ^{a)} | 84,10 | 81,46 | 81,00 | 81,22 | 692,42 | |
| Schweinefleisch | | | | | | | | | |
| 50 | frische Lenden, 8-14 lbs schwer, New York | \$ je 100 lbs | . | 116,04 | 110,50 | 135,00 | ... | ... | |
| 51 | frisch, bis 100 lbs Schlachtgewicht, London | p je lb | 51,84 ^{a)} | 60,47 | 58,58 | 56,73 | 56,05 | 477,84 | |
| 52 | frisch, Qualität, 60 kg Schlachtgewicht Niederlande | hfl je kg | 4,05 | 4,16 | 4,27 | 4,32 | 4,31 | 383,12 | |
| 53 | frisch, 56-67 kg Schlachtgewicht Kopenhagen | dkr je kg | 12,62 | 14,58 | 13,88 | 14,26 | ... | ... | |
| Geflügel | | | | | | | | | |
| 54 | junge Brathähnchen, 5 lbs, gefroren, New York | cts je lb | ... | 66,11 | 49,00 | 49,00 | ... | ... | |
| 55 | Klasse A "moyens", Schlachtgewicht ab Halles de Paris, Rungis | FF je kg | 8,72 | 9,27 | 9,44 | 9,66 | ... | ... | |
| 56 | Junghähnchen, 800-1 400 g Lebendgewicht Niederlande | hfl je kg | 2,04 | 2,25 | 2,25 | 2,26 | 2,27 | 201,78 | |
| 57 | Junghähnchen, Extra Qual., ab 750 g Schlachtgewicht Randers | dkr je kg | 6,10 | 6,72 | 6,45 | 6,35 | ... | ... | |
| Bier | | | | | | | | | |
| 58 | Erzeugerdurchschnittspreis, Niederlande | hfl je kg | 2,22 | 2,36 | 2,14 | 2,01 | 1,99 | 9,97C) | |
| 59 | Ers.-Preis bei Abgabe an Exportgenossenschaft, Kopenhagen | dkr je kg | 7,73 | 8,44 | 7,44 | ... | ... | ... | |
| Butter | | | | | | | | | |
| 60 | Molkerei-, Grad A, 92° loco New York | cts je lb | ... | 147,54 | . | . | . | . | |
| 61 | dänisch, Importeur-VPr. ab Lager London | \$ je t | 2 241,07 | 2 161,02 | 2 073,00 | 2 073,00 | 2 073,00 | 801,63 | |
| 62 | 84 %, in Exportverpackung, ab Molkerei, Niederlande | hfl je kg | 9,55 | 8,76 | 8,28 | 8,32 | 8,30 | 737,80 | |
| 63 | Molkerei-, Qualität, Abrechnungspreis, Kopenhagen | dkr je kg | 27,52 | 27,30 | 25,25 | ... | ... | ... | |
| Schmalz | | | | | | | | | |
| 64 | zerlassen, in Tankwagen, Chicago | cts je lb | 18,25 | 28,75 | 18,12 | 16,97 | 17,83 | 109,67 | |
| 65 | amerikan., cif Rotterdam | \$ je t | 364,20 | 450,15 | 354,74 | 337,50 | 298,64 | 83,32 | |
| Talg | | | | | | | | | |
| 66 | bleachable fancy, frei Käufer, New York | cts je lb | ... | 21,53 | 16,57 | 15,32 | ... | ... | |
| 67 | einheimisch, Grad 2, ab Werk London | \$ je t | 262,45 | 358,57 | 287,25 | 267,25 | 236,25 | 91,36 | |
| Fischöl | | | | | | | | | |
| 68 | Mehadenöl, roh, in Tanks, fob Baltimore, New York | cts je lb | 15,50 ^{a)} | 22,69 | . | . | . | . | |
| 69 | dänisch, cif Rotterdam | dkr je dt | 375,87 ^{a)} | 368,36 | 312,50 | 300,00 | 314,00 | 86,71 | |
| Erdnußkerne | | | | | | | | | |
| 70 | amerikanisch, 40/50, handverlesen (HPS), cif Rotterdam | \$ je t | 791,81 ^{a)} | 795,50 | 757,50 | 743,75 | 717,00 | 200,04 | |
| Kopra | | | | | | | | | |
| 71 | philippinisch/indonesisch, cif London | \$ je t | 485,39 | 711,04 | 363,75 | 335,00 | 328,75 | 91,72 | |

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

c) Umgerechnet in DM je 100 Stück.
 d) Bis Juni 1985 60 kg Schlachtgewicht.

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | Umgerechnet in DM je dt | |
|----------------------------------|--|-------------------------------|----------|---------------------|----------|----------|-----------------|-------------------------------|--|
| | | | 1983 | | 1985 | | Originalwährung | | |
| | | | 1984 | Juni | Juli | August | | | |
| Leinsaat | | | | | | | | | |
| 72 | US Standard 1, loco Minneapolis | cts je 56 lbs | ... | 6,90 | 7,03 | 6,66 | ... | ... | |
| 73 | Western 1, erstnot. Monat, Winnipeg | kan\$ je t | 325,87 | 356,30 | 344,50 | 334,79 | 315,88 | 64,97 | |
| 74 | kanad. 1, cif Rotterdam, London | \$ je t | 277,06 | 299,11 | 283,00 | 276,25 | 253,50 | 70,73 | |
| Palmkerne | | | | | | | | | |
| 75 | westafrikanisch, cif europ. Häfen | \$ je t | 365,57 | 507,11 | 282,50 | 250,00 | 226,00 | 63,05 | |
| Sojabohnen | | | | | | | | | |
| 76 | gelb 2, in Wagenladungen, erstnot. Monat, Chicago | cts je 60 lbs | 709,84 | 701,62 | 576,98 | 554,01 | 519,73 | 53,28 | |
| 77 | amerikanisch, gelb 2, cif Terminlieferung, London | \$ je t | 285,75 | 289,72 | 233,46 | 228,20 | 215,34 | 60,08 | |
| Baumwollsaaöl | | | | | | | | | |
| 78 | roh, in Tanks, fob Valley, New York | cts je lb | . | 32,91 | 32,31 | 29,24 | ... | ... | |
| Erdnußöl | | | | | | | | | |
| 79 | roh, in Tanks, fot New York | cts je lb | ... | 47,57 | 40,56 | 39,97 | ... | ... | |
| 80 | versch. Herkünfte, 2-3 % freie Fettsäure, cif Rotterdam | \$ je t | 708,45 | 1 018,69 | 965,00 | 883,33 | 901,00 | 251,38 | |
| Kokosöl | | | | | | | | | |
| 81 | roh, in Tanks, unversteuert, fob Pazifikküste, New York | cts je lb | . | 54,92 | 32,31 | 27,21 | ... | ... | |
| 82 | philippinisch, Offertenpreis, cif Rotterdam | hfl je dt | 207,86 | 345,46 | 197,24 | 168,87 | 142,64 | 126,80 | |
| 83 | 3 % fr. Fettsäure, philipp./indones., cif franz. Häfen | \$ je t | 733,32 | 1 230,21 | 597,50 | 525,00 | 490,00 | 136,71 | |
| Leinöl | | | | | | | | | |
| 84 | roh, in Tanks, fob Minneapolis, New York | cts je lb | 26,36 | 31,19 | 35,00 | 35,00 | 35,00 | 215,28 | |
| 85 | versch. Herkünfte, cif Terminlieferung, London | \$ je t | 514,71 | 592,72 | 698,75 | 706,25 | 630,00 | 175,77 | |
| 86 | versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam | hfl je dt | 137,88 | 180,22 | 234,69 | 221,76 | 185,40 | 164,81 | |
| Maisöl | | | | | | | | | |
| 87 | roh, in Tanks, fob Mühle, New York | cts je lb | . | 30,59 | 30,08 | 27,49 | ... | ... | |
| Olivensaöl | | | | | | | | | |
| 88 | Virgin, fob span. Häfen, New York | \$ je dt | . | 142,91 | 116,00 | 116,00 | ... | ... | |
| 89 | spanisch, eßbar, ex wharf, London | hfl je t | 1 715,25 | 1 861,33 | . | . | ... | ... | |
| 90 | extra fein, 1 % fr. Fettsäure, Großhandels-VPr. Mailand | Lire je kg | 3 262,85 | 3 621,00 | 5 050,00 | 5 075,00 | ... | ... | |
| Palmöl | | | | | | | | | |
| 91 | malaysisch, 5 % fr. Fettsäure, cif Rotterdam | \$ je t | 502,15 | 751,80 | 563,75 | 490,00 | 405,50 | 113,13 | |
| Rizinusöl | | | | | | | | | |
| 92 | Nr. 1, technisch, in Tanks, New York | cts je lb | . | 72,85 | . | . | ... | ... | |
| 93 | brasiliensis, roh, ex Tank, cif Rotterdam | \$ je t | 1 285,81 | 1 417,95 | 688,75 | 690,00 | 660,00 | 184,14 | |
| Sojaöl | | | | | | | | | |
| 94 | roh, in Tankwagen, fob Decatur, New York | cts je lb | 23,62 | 30,92 | 32,62 | 29,20 | 23,78 | 146,27 | |
| 95 | versch. Herkünfte, 20 t-Kontrakt, erstnot. Monat, London | \$ je t | 371,49 | 580,92 | 527,75 | 457,00 | 412,00 | 159,32 | |
| Sonnenblumenöl | | | | | | | | | |
| 96 | versch. Herkünfte, Offertenpreis, cif Rotterdam | hfl je dt | 161,15 | 240,88 | 226,52 | 199,14 | 170,63 | 151,68 | |
| Ölkuchen und Ölkuchenmehl | | | | | | | | | |
| 97 | Sojabohnen-, 44 % Protein, erstnot. Monat, Chicago | \$ je 2 000 lbs | . | 172,84 | 121,77 | 124,59 | 123,25 | 37,90 | |
| 98 | brasil. Sojabohnen-, Pellets, 48 % Prot., cif Rotterdam | \$ je t | 248,44 | 204,78 | 145,13 | 150,25 | 156,10 | 43,55 | |
| 99 | Leinsaat-, frei Station Mailand | Lire je dt | 40 191 | 41 560 | 34 475 | 34 875 | ... | ... | |
| Fischmehl | | | | | | | | | |
| 100 | peruan./chilenisch, 64/65 % Eiweiß, cif Rotterdam/Hamburg, Niederlande | hfl je dt | 139,83 | 134,30 | 105,05 | 98,53 | 95,14 | 84,57 | |
| Wolle | | | | | | | | | |
| 101 | Halfbred wethers, greasy, ab Lager Bradford | p je kg | 142,67 | 169,92 | 173,00 | 166,00 | 156,00 | 603,25 | |
| 102 | Schweil-, Typ-78, erstnot. Monat, Sydney | A cts je kg | 553,51 | 569,52 | 638,28 | 607,39 | 611,94 | 1 192,55 | |
| 103 | Crossbred, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, Neuseeland | NZ-cts je kg | 414,49 | 462,87 | 535,38 | 516,50 | 505,30 | 755,88 | |
| Baumwolle | | | | | | | | | |
| 104 | middle upland, 1 1/16 inches, Kontrakt Nr. 2, erstnot. Monat, New York | cts je lb | 74,84 | 72,76 | 62,34 | 60,63 | 58,94 | 362,53 | |
| 105 | strict middle 1 3/32 inches, cif-Index, Liverpool | cts je lb | 84,00 | 81,05 | 62,93 | 61,25 | 56,97 | 350,42 | |
| 106 | türkische Izmir 1 a, loco Bremen | cts je lb | 89,56 | 91,70 ^{a)} | 73,50 | 71,75 | 69,10 | 425,03 | |
| Rohseide | | | | | | | | | |
| 107 | chines., weiß, 20-22 denier, Grad AA, loco New York | \$ je lb | ... | 15,38 | 16,00 | 16,00 | ... | ... | |
| Manilahanf | | | | | | | | | |
| 108 | Non Davao G, cif Kontinent, London | \$ je t | 891,85 | 1 202,46 | 930,00 | 930,00 | 922,00 | 257,24 | |
| 109 | Non Davao S 2, versteuert, cif Kontinent, Frankreich | FF je kg | 7,42 | 12,45 | 10,02 | 9,20 | ... | ... | |

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | | | | | | |
|------------------------|---|--|---------------------|---------------------|---------|---------|---------|---------------------|--------|-------|--|--|--|
| | | | | | 1985 | | | | | | | | |
| | | | 1983 | 1984 | Juni | Juli | August | Originalwährung | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Sisal</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 110 | ostafrikanisch, cif UK, London | \$ je t | 649,08 | 672,67 | 655,00 | 638,75 | 630,00 | 175,77 | | | | | |
| 111 | ostafrikanisch, versteuert, cif Frankreich | FF je kg | 4,93 | 6,08 | 6,05 | 6,61 | ... | ... | | | | | |
| <u>Rohjute</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 112 | Bangladesch, Grad C (BWC), cif Kontinent, London | \$ je 2 240 lbs | 404,75 | 664,30 | 657,50 | 475,00 | 382,00 | 104,89 | | | | | |
| <u>Rindshäute</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 113 | schwere Kuh-, fob, Chicago | cts je lb | . | 60,95 | 46,89 | 47,77 | 49,74 | 305,95 | | | | | |
| 114 | schwere Ochsen-, fob, Chicago | cts je lb | . | 60,82 | 53,11 | 54,15 | 55,79 | 343,16 | | | | | |
| <u>Naturkautschuk</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | RSS 1, frei Fahrzeug, ex dock, New York | cts je lb | 58,18 | 49,86 | 41,48 | ... | ... | ... | ... | | | | |
| 116 | RSS 1, cif Kontinent, erstnot. Monat, London | p je kg | 75,33 | 70,42 | 72,24 | 72,00 | 62,14 | 240,30 | | | | | |
| 117 | RSS 1, in Ballen, Erzeuger - VPr. fob malaysische Häfen | M\$ - cts je kg | 247,60 | 224,56 | 200,52 | 193,91 | 186,58 | 211,28 | | | | | |
| <u>Steinkohle</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 118 | Fettkohle Nuss 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland | DM je t | 279,00 | 288,33 | 289,00 | 289,00 | 289,00 | 289,00 | 289,00 | 28,90 | | | |
| 119 | amerikan. Koks A, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland | DM je t | 148,93 | 168,55 | 176,33 | 172,00 | 172,00 | 172,00 | 172,00 | | | | |
| 120 | Gasflamm-, polnisch, 40/80 mm, in Wagenladungen, Mailand | Lire je t | 183 500 | 186 500 | 209 000 | 209 000 | ... | ... | ... | | | | |
| 121 | Anthrazit-, südafrikan., 40/60 mm, in Wagenladungen, Mailand | Lire je t | 212 975 | 247 100 | 289 300 | 289 000 | 294 000 | 294 000 | 43,86 | | | | |
| <u>Steinkohlenkoks</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 122 | Hochofen 4, ab Zeche Ruhrrevier, Bundesrepublik Deutschland | DM je t | 367,00 | 378,00 | 378,00 | 378,00 | 378,00 | 378,00 | 378,00 | 37,80 | | | |
| 123 | Hütten-, 60/90 mm, grob, ab Zeche Nordrevier, Frankreich | FF je t | 803,00 | 880,00 | 945,00 | ... | ... | ... | ... | | | | |
| 124 | Hütten-, 40-70 mm, in Wagenladungen, Mailand | Lire je t | 236 158 | 252 600 | 289 500 | 289 500 | ... | ... | ... | | | | |
| <u>Erdöl</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 125 | Nordsee-, Brent, 38° API, Großbritannien ¹⁾ | \$ je 42 gals | 30,33 ^{a)} | 29,72 | 26,50 | 26,50 | 26,50 | 46,50 ^{b)} | | | | | |
| 126 | Nordsee-, Brent, Spotmarktpreis, Rotterdam | \$ je 42 gals | 29,96 ^{a)} | 28,78 | 26,25 | 26,69 | 27,19 | 47,72 ^{b)} | | | | | |
| 127 | Arabian Light, 34-34,5° API, fob Ras Tanura, Saudi-Arabien ¹⁾ | \$ je 42 gals | 29,54 | 29,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 49,14 ^{b)} | | | | | |
| 128 | Arabian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam | \$ je 42 gals | 28,81 | 28,09 | 26,81 | 26,96 | 27,34 | 47,98 ^{b)} | | | | | |
| 129 | Iranian Light, 34-34,5° API, fob Kharg Island, Iran ¹⁾ | \$ je 42 gals | 28,65 | 28,00 ^{a)} | 29,10 | 29,10 | 29,10 | 51,07 ^{b)} | | | | | |
| 130 | Iranian Light, Spotmarktpreis, Rotterdam ³⁾ | \$ je 42 gals | 28,00 ^{a)} | 27,64 ^{a)} | 25,52 | 25,59 | 26,18 | 45,94 ^{b)} | | | | | |
| 131 | Kuwait, 31-31,9° API, fob Mena al Ahmadi, Kuwait ¹⁾ | \$ je 42 gals | 27,72 | 27,30 | 27,30 | 26,80 | 26,80 | 47,03 ^{b)} | | | | | |
| 132 | Algerian Saharan Blend, 44° API, fob Algerien ¹⁾ | \$ je 42 gals | 31,04 | 30,50 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 53,09 ^{b)} | | | | | |
| 133 | Light Libyan, fob Zueitina, 41° API, Libyen ¹⁾ | \$ je 42 gals | 30,91 | 30,50 | 30,15 | 30,15 | 30,15 | 52,91 ^{b)} | | | | | |
| 134 | Nigerian Light, 37-37,9° API, fob Bonny, Nigeria ¹⁾ | \$ je 42 gals | 30,52 | 29,61 | 28,65 | 28,65 | 28,65 | 50,28 ^{b)} | | | | | |
| 135 | Nigerian Light (Forcados), Spotmarktpreis, Rotterdam | \$ je 42 gals | 30,11 | 28,96 | 26,28 | 26,57 | 27,54 | 48,33 ^{b)} | | | | | |
| 136 | Isthmus, 34° API, fob mexik. Golf, Mexiko ¹⁾ | \$ je 42 gals | 29,71 | 29,00 | 27,75 | 26,25 | 26,25 | 46,07 | | | | | |
| 137 | West Texas Intermediate, mind. 34,5° API, 1 000 bbl., erstnot. Monat, New York | \$ je 42 gals | 30,72 ^{a)} | 29,47 | 27,07 | 27,28 | 27,74 | 48,68 ^{b)} | | | | | |
| <u>Erdgas</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 138 | Einfuhrdurchschnittspreis, frei Grenze, Bundesrepublik Deutschland | DM je MWh | 32,30 | 33,80 | 37,59x | 38,65 | ... | ... | ... | | | | |
| 139 | Groningen, Tarif Nr. III., Mengen ab 50 Mill. m³/Jahr, Niederlande ²⁾ | cts je m³ ³⁾ | 38,08 | 43,18 | 48,57 | 48,35 | 47,35 | 42,09 ^{c)} | | | | | |
| <u>Pflüssiggas</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 140 | Liquefied Petroleum Gas (LPG), 42 000 gals, erstnot. Monat, Chicago | cts je gallon | . | 41,93 ^{a)} | 35,69 | 34,32 | ... | ... | ... | | | | |
| 141 | LPG, Verschiffungspreis, fob Singapur | cts je gallon | 76,29 | 71,75 | 65,00 | 65,00 | 65,00 | 47,91 ^{b)} | | | | | |
| <u>Rohbenzin</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 142 | Naphtha, Seeschiffe cif ARA (Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen) | \$ je t | 276,97 | 250,02 | 250,63 | 261,00 | 247,25 | 68,98 | | | | | |
| <u>Kraftstoffe</u> | | | | | | | | | | | | | |
| 143 | Motorbenzin, 93 Oktan, Premium, Exportpreis fob Aruba | cts je gallon | 82,92 | 80,00 | 82,00 | 82,00 | 82,00 | 60,44 ^{b)} | | | | | |
| 144 | Motorbenzin, 93 Oktan "R", fob Bandar Mashur, Iran | cts je gallon | 92,12 | 90,16 | 87,50 | 87,50 | 85,50 | 63,02 ^{b)} | | | | | |
| 145 | Motorbenzin, 90/92 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) | \$ je t | 286,79 | 259,46 | 264,63 | 267,61 | 258,30 | 52,97 ^{b)} | | | | | |
| 146 | Motorbenzin, 98/99 Oktan, max. 0,15 g/l Pb, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) | \$ je t | 302,81 | 271,04 | 288,75 | 286,52 | 278,64 | 57,14 ^{b)} | | | | | |
| 147 | Flugbenzin 100/130, Exportpreis fob Aruba | cts je gallon | 142,65 | 133,00 | 133,00 | 133,00 | 133,00 | 98,03 ^{b)} | | | | | |
| 148 | Flugturbinenkraftstoff, Seeschiffe cif ARA | \$ je t | 277,39 | 262,78 | 245,63 | 258,25 | 260,25 | 56,27 ^{b)} | | | | | |
| 149 | Dieselöl, mind. 53 DI, fob Bandar Mashur, Iran | cts je gallon | 89,33 | 81,67 | 74,00 | 74,00 | 73,00 | 53,81 ^{b)} | | | | | |
| 150 | Dieselöl, mind. 53 DI, fob Leichter ARA, EG-Basis (OMR) | \$ je t | 248,75 | 238,73 | 217,13 | 222,67 | 236,41 | 55,41 ^{b)} | | | | | |
| | | cts je t | 250,18 | 231,00 | 231,00 | 231,00 | 231,00 | 54,14 ^{b)} | | | | | |

4.2.2.1.1.1. Verkaufsergebnisse für Langzeitentwicklungen

1) Offizielle Verkaufspreise
2) Eingeschr. Preiszuschlag

3) Ab Januar 1985 Dubai Fatch.

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

a) Durchschnitt aus weniger als
b) umgerechnet in DM je hl.

c) Umgerechnet in DM je 100 m².

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | Umgerechnet in DM je dt | |
|-------------|---|-------------------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|-------------------------------|--|
| | | | | | 1985 | | | | |
| | | | 1983 | 1984 | Juni | Juli | August | | |
| | | | Originalwährung | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | <u>Heizöl, leicht</u> | | | | | | | | |
| 152 | Nr. 2, 42 000 gals, erstnot. Monat, New York | cts je gallon | 80,17 | 79,64 | 68,76 | 69,04 | 73,85 | 54,43 ^{b)} | |
| 153 | GasÖl, mind. 53 DI, IPE-Kontrakt, 100 t, erstnot. Monat, London | \$ je t | 247,99 | 238,42 | 213,64 | 219,30 | 235,20 | 55,12 ^{b)} | |
| 154 | extra leicht, Mengen ab 5 000 l, frei Haus, Bundesrepublik Deutschland | DM je hl | 63,46 | 68,84 | 66,19 | 64,58 | 65,58 | 65,58 ^{b)} | |
| 155 | "Domestique", in Tankwagen bis 14 000 l, frei Empfänger Paris | FF je kl | 2 545,55 | 2 665,29 | 3 958,00 | 2 899,00 | 2 742,00 | 89,77 ^{b)} | |
| 156 | Mengen bis 2 000 t, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande | hfl je kl | 704,00 | 750,00 | 750,00 | 734,00 | 724,00 | 64,36 ^{b)} | |
| 157 | 3-5 E, Mengen ab 10 t frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien | Lire je dt | 45 285 | 53 437 | 50 550 | 48 550 | ... | ... | |
| 158 | 220 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien | p je l | 20,76 | 23,07 | 21,31 | 21,31 | 21,31 | 82,41 ^{b)} | |
| | <u>Heizöl, schwer</u> | | | | | | | | |
| 159 | schwefelreich, Mengen von 15-200 t, frei gewerbl. Verbr., Bundesrepublik Deutschland | DM je t | 469,24 | 558,66 | 493,16 | 468,95 | 462,83 | 46,28 | |
| 160 | schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Frankreich | FF je t | 1 371,00 | 1 697,00 | 1 378,00 | 1 360,00 | 1 319,00 | 43,18 | |
| 161 | schwefelreich, Mengen bis 2 000 t im Monat, unversteuert, frei Empfänger, Niederlande | hfl je t | 531,00 | 629,00 | 542,00 | 524,00 | 501,00 | 44,53 | |
| 162 | Über 10° E, Mengen ab 10 t, frei Tankwagen, ab Raffinerie, Italien | Lire je dt | 25 797 | 32 445 | 30 450 | 27 100 | ... | ... | |
| 163 | 3 500 sec., Mengen von 12 500 l, frei Käufer, Großbritannien | p je l | 17,42 | 19,82 | 18,53 | 18,53 | 18,53 | 71,66 ^{b)} | |
| 164 | Grad C, (Bunker Öl), Exportpreis fob Aruba | \$ je 42 gals | 24,57 | 26,94 | 24,50 | 22,00 | 22,00 | 38,61 ^{b)} | |
| | <u>Stahlschrott</u> | | | | | | | | |
| 165 | schwer Nr. 1 frei Käufer, Pittsburgh/Philadelphia/Chicago | \$ je 2 240 lbs | 73,23 | 86,32 | 66,34 | 68,42 | 74,17 | 20,37 | |
| 166 | schwer, in 500 t-Ladungen, N.O. Küste, Großbritannien | b je t | 43,09 | 63,84 | 60,00 | 58,00 | 58,40 | 22,58 | |
| 167 | schwer, RM 10, 150 x 50 x 50, frei Verbraucher, Mailand | Lire je kg | 99,56 | 155,00 | 168,00 | 165,00 | ... | ... | |
| | <u>Stabstahl</u> | | | | | | | | |
| 168 | Betonrundstahl, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 186,17 | 193,50 | 184,69 | 186,67 | 188,75 | 52,66 | |
| | <u>Walzdraht</u> | | | | | | | | |
| 169 | 5,5 mm, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 238,99 | 242,23 | 225,00 | 223,61 | 225,31 | 62,86 | |
| | <u>Formstahl</u> | | | | | | | | |
| 170 | Winkel und Träger, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 233,73 | 225,73 | 219,38 | 224,17 | 225,00 | 62,78 | |
| | <u>Grobblech</u> | | | | | | | | |
| 171 | ab 4,76 mm, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 279,67 | 264,97 | 261,56 | 260,28 | 260,00 | 72,54 | |
| | <u>Feinblech</u> | | | | | | | | |
| 172 | 17-20 gauge, kaltgewalzt, SPO, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 319,56 | 316,62 | 275,31 | 277,22 | 277,19 | 77,34 | |
| 173 | 17-20 gauge, galvanisiert, Exportpreis fob, Montanunion | \$ je t | 338,07 | 361,42 | 320,63 | 316,00 | 325,00 | 90,68 | |
| | <u>Elektrolyt-Kupfer, Drahtbarren</u> | | | | | | | | |
| 174 | Grubenhüttenpreis fr. Verbraucherwerk, Ver. Staaten | cts je lb | 77,86 | 66,76 | 65,69 | 65,37 | 64,95 | 399,50 | |
| 175 | Exportpreis fob Raffinerie Atlantikküste, New York | cts je lb | 68,02 | 58,30 | 60,77 | 62,54 | 60,15 | 369,98 | |
| 176 | Higher Grade, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London | b je t | 1 049,02 | 1 032,37 | 1 117,95 | 1 067,50 | 1 025,71 | 396,64 | |
| 177 | Settlement-Preis, Übernahme im Lagerhaus, London | b je t | 1 049,34 | 1 032,68 | 1 118,30 | 1 067,98 | 1 026,12 | 396,80 | |
| 178 | Erzeugerpreis, ab Werk Port Kembla, Australien | A\$ je t | 1 791,34 | 1 593,27 | 2 247,00 | 2 170,00 | 2 080,00 | 405,35 | |
| 179 | DEI-Notiz frei Fahrzeug Erzeugerwerk, Bundesrepublik Deutschland | DM je dt | 411,25 | 397,43 | 446,74 | 437,69 | 404,70 | 404,70 | |
| | <u>Blei</u> | | | | | | | | |
| 180 | Grad A und B, 99,73 - 99,85 % Pb, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten | cts je lb | 21,68 | 25,55 | 19,05 | 18,88 | 19,10 | 117,48 | |
| 181 | Virgin brands, common grades, Montreal | cts je lb | 27,12 | 33,25 | 26,30 | ... | ... | ... | |
| 182 | raff. Weich-, 99,97 % Pb, Kassapreis, London | b je t | 280,29 | 332,07 | 303,59 | 291,67 | 298,55 | 115,45 | |
| 183 | raff. Weich-, Pigs, fob Port Pirie, Australien | A\$ je t | 592,17 | 524,03 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 116,93 | |
| | <u>Zink</u> | | | | | | | | |
| 184 | High Grade, frei Käuferwerk, Vereinigte Staaten | cts je lb | 41,39 | 48,60 | 43,73 | 41,44 | 39,84 | 245,05 | |
| 185 | Prime Western, fob, Montreal | kan. cts je lb | 51,50 | 63,20 | 61,75 | ... | ... | ... | |
| 186 | 98 % Zn, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London | b je t | 505,05 | 667,84 | 582,29 | 545,90 | 523,17 | 202,31 | |
| 187 | Good ordinary brands, Produzentenpreis, London | b je t | 823,83 | 1 001,35 | 907,50 | 847,39 | 830,00 | 231,57 | |
| 188 | High Grade, Elektrolyt-, Australien | A\$ je t | 962,90 | 1 200,58 | 1 460,00 | 1 379,00 | 1 224,00 | 238,53 | |
| | <u>Zinn</u> | | | | | | | | |
| 189 | Straits, ab Hütte, Penang | Ringgit je kg | 30,20 | 29,16 | 29,57 | 30,76 | 30,74 | 3 481,00 | |
| 190 | Straits, 99,8 % Sn, ex dock, New York | cts je lb | 654,78 | 623,80 | 604,03 | 626,31 | 626,49 | 3 853,48 | |
| 191 | 99,75 % Sn, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London | b je t | 8 568,75 | 9 186,82 | 9 666,53 | 9 236,24 | 9 136,43 | 3 533,06 | |
| 192 | Rein-, 99,9 % Sn, loco Duisburg, Hamburg | DM je dt | 3 638,01 | 3 881,65 | 4 054,43 | 4 010,35 | 3 830,05 | 3 830,05 | |

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je hl.

4 Preise für Welthandelsgüter

| Lfd. Nr. | Ware und Marktort | Währungs- und Mengen- einheit | Jahr | | Monat | | | Umgerechnet in DM je dt | | | |
|-------------------------------|--|---|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------------------|--|--|--|
| | | | | | 1985 | | | | | | |
| | | | 1983 | 1984 | Juni | Juli | August | | | | |
| Originalwährung | | | | | | | | | | | |
| Nickel | | | | | | | | | | | |
| 193 | Elektro-Kathoden, 99 % Ni, Erzeugerpreis frei Käuferwerk, Verein. Staaten | cts je lb | | 320,00 | 320,00 | 320,00 | 320,00 | 320,00 1 968,29 | | | |
| 194 | 99,8 % Ni, Kathoden, Pellets, Briketts, Kassapreis Übernahme im Lagerhaus, London | £ je t | 3 083,40 | 3 572,78 | 4 336,23 | 3 686,67 | 3 545,95 | 1 371,22 | | | |
| 195 | Marktpreis cif europ. Häfen | £ je lb | 2,11 | 2,15 | 2,52 | 2,35 | 2,27 | 1 396,25 | | | |
| 196 | Anodenschrott, Marktpreis, London | £ je t | 2 559,20 | 3 145,56 | 3 912,50 | 3 425,00 | 3 270,00 | 1 264,51 | | | |
| Aluminium | | | | | | | | | | | |
| 197 | ab 99,5 % Al, Ingots zu 50 lbs, frei Käuferwerk New York | cts je lb | | 77,67 | 81,00 | 81,00 | 81,00 | 81,00 498,22 | | | |
| 198 | ab 99,5 % Al, Ingots, Kassapreis, Übernahme im Lagerhaus, London | £ je t | 950,28 | 933,06 | 805,90 | 732,63 | 736,48 | 284,80 | | | |
| 199 | ab 99,5 % Al, Ingots, verschiedene Herkünfte Marktpreis cif Europa, London | £ je t | 1 575,38 | 1 336,84 | 1 094,00 | 1 051,77 | 1 069,75 | 298,46 | | | |
| Magnesium | | | | | | | | | | | |
| 200 | 99,8 % Mg, Ingots, Mengen von 10 000 lbs, fob Freeport/Texas, New York | cts je lb | | 136,51 | 145,50 | 148,00 | 148,00 | 148,00 910,33 | | | |
| 201 | 99,8 % Mg, Ingots, Mengen ab 10 t, frei Käufer UK, London | £ je t | 1 770,00 | 2 303,75 | 2 585,00 | 2 585,00 | 2 585,00 | 999,62 | | | |
| 202 | Ingots Nr. 25, ab Werk, Paris | FF je dt | 1 970,42 | 2 585,83 | 2 775,00 | 2 775,00 | ... | ... | | | |
| Quecksilber | | | | | | | | | | | |
| 203 | in Flaschen, loco New York | £ je 76 lbs | | 322,44 | 314,38 | 310,00 | 317,00 | 323,00 2 624,13 | | | |
| 204 | in Flaschen, mind. 99,98 % Hg, cif europ. Häfen London | £ je 76 lbs | 313,55 | 306,35 | 291,77 | 292,05 | 291,21 | 2 356,85 | | | |
| 205 | in Flaschen, loco Mailand | Lire je 76 lbs | 586 424 | 645 000 | 645 000 | 645 000 | ... | ... | | | |
| Silber | | | | | | | | | | | |
| 206 | 999/1 000, in Barren, New York | cts je 31,103 g | 1 144,13 | 1 814,07 | 617,18 | 610,43 | 624,68 | 560,34 ^{b)} | | | |
| 207 | 999/1 000, in Barren, London | p je 31,103 g | 753,64 | 607,29 | 481,24 | 441,26 | 450,92 | 560,61 ^{b)} | | | |
| Gold | | | | | | | | | | | |
| 208 | 1 000/1 000, in Barren, Fixingpreis (1. Fixing), London | £ je 31,103 g | 424,51 | 360,46 | 316,30 | 317,20 | 330,13 | 29,61 ^{c)} | | | |
| 209 | 1 000/1 000, 100 tr.oz.-Kontakt, erstnot. Monat, London | £ je 31,103g | 424,38 | 363,02 | • | • | • | • | | | |
| Platin | | | | | | | | | | | |
| 210 | rein, raffiniert, Kontraktionspreis, New York | £ je 31,103 g | 475,00 | 475,00 | 475,00 | 475,00 | 475,00 | 42,61 ^{c)} | | | |
| 211 | rein, raffiniert, kanadisch und südafrikanisch, Kontraktionspreis, London | £ je 31,103 g | 293,54 | 294,00 | • | • | • | • | | | |
| 212 | rein, raffiniert, sonstige Herkünfte, Marktpreis London | £ je 31,103 g | 279,72 | 269,36 | 209,28 | 194,54 | 220,54 | 27,42 ^{c)} | | | |
| Zement | | | | | | | | | | | |
| 213 | Portland-, lose, frei NY, New York | £ je 2 000 lbs | • | 52,48 | • | • | • | • | | | |
| 214 | Typ 425, in Säcken, Erzeugerpreis frei Fahrzeug, Mailand | Lire je dt | 6 540,00 | 6 897,00 | 7 780,00 | 6 385,00 | ... | ... | | | |
| Rundholz | | | | | | | | | | | |
| 215 | Kotibé, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste | CFA-Francs je ³ m ³ | 36 917 | 38 875 | 44 500 | 44 500 | 44 500 | 291,38 ^{d)} | | | |
| 216 | Sipo, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste | CFA-Francs je ³ m ³ | 75 708 | 87 500 | 87 500 | 87 500 | 87 500 | 572,84 ^{d)} | | | |
| 217 | Acajou, Qualität "Loyal et Marchand", fob Elfenbeinküste | CFA-Francs je ³ m ³ | 44 833 | 48 750 | 49 000 | 49 000 | 49 000 | 320,84 ^{d)} | | | |
| 218 | Sipo, Einfuhrdurchschnittspreis, Bundesrepublik Deutschland | DM je m ³ | 671,0 | 708,5p | 753,1 | 718,4 | ... | ... | | | |
| Schnittholz | | | | | | | | | | | |
| 219 | russ. Rot-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien | £ je m ³ | 103,33 | 116,67 | 121,00 | 121,00 | 121,00 | 467,91 ^{d)} | | | |
| 220 | russ. Weiß-, Deals/Battens, IV, 175 mm cif UK, Großbritannien | £ je m ³ | 89,00 | 98,33 | 97,00 | 97,00 | 97,00 | 375,10 ^{d)} | | | |
| 221 | slowenisches Buchen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand | Lire je m ³ | 498 333 | 546 250 | 635 000 | 635 000 | ... | ... | | | |
| 222 | slowenisches Eichen-, Bretter, I. Qualität, ab Lager Mailand | Lire je m ³ | 1 011 667 | 1 267 917 | 1 450 000 | 1 450 000 | ... | ... | | | |
| 223 | skandin. Weiß-, Battens u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland | DM je m ³ | 412,19 | 448,64 | 425,43 | 423,33 | 418,44p | 418,44p | | | |
| 224 | skandin. Rot-, Battens 50 x 175 mm, u/s, cif Nordseehäfen, Bundesrepublik Deutschland | DM je m ³ | 527,39 | 599,63 | 603,27 | 600,22 | 594,26p | 594,26p ^{d)} | | | |
| Papier-Sulfitzellstoff | | | | | | | | | | | |
| 225 | gebleicht, 1a Qual., aus Schweden, cif Nordseehäfen | DM je dt | 105,35 | 137,48 | 112,21 | 101,67 | 97,56p | 97,56p | | | |
| 226 | ungebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand | Lire je dt | 56 167 | 80 333 | 70 000 | 70 000 | ... | ... | | | |
| 227 | gebleicht, Importpreis frei Bahnstation Mailand | Lire je dt | 63 417 | 82 667 | 72 500 | 72 500 | ... | ... | | | |
| Papier-Kraftzellstoff | | | | | | | | | | | |
| 228 | gebleicht, Sulfat-, aus Schweden, cif Nordseehäfen | DM je dt | 109,51 | 144,30 | 124,39 | 124,08 | 121,66 | 121,66 | | | |
| 229 | gebleicht, Natron-, Importpreis frei Bahnstation Mailand | Lire je dt | 66 750 | 86 958 | 78 000 | 78 000 | ... | ... | | | |

a) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten berechnet.

b) Umgerechnet in DM je kg.

c) Umgerechnet in DM je 9₃.

d) Umgerechnet in DM je m³.

Fachserie 17: Preise

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

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

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

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

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

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

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

Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

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

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

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

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

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

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

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

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

Reihe 9: Preise für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

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

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

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