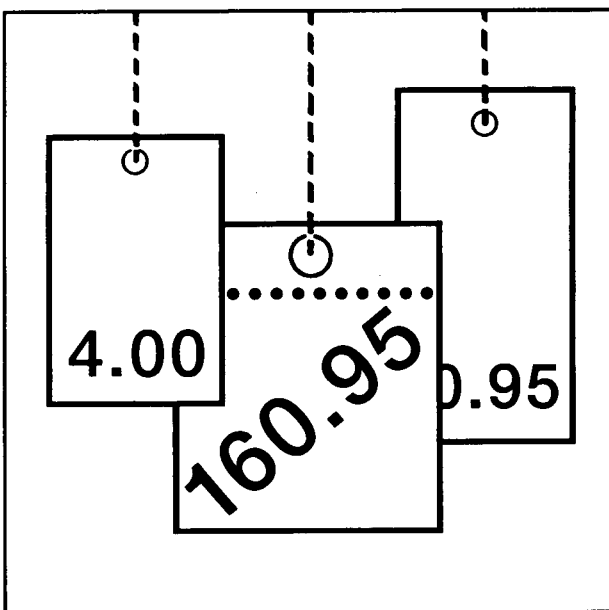


## Fachserie 17 / Reihe 4

# PREISE

**Messzahlen für Bauleistungspreise und  
Preisindizes für Bauwerke  
– Eilbericht –**



## Mai 2002

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**Fachliche Informationen**  
zu dieser Veröffentlichung:

Gruppe VI A,  
Tel.: 06 11 / 75 24 40  
Fax: 06 11 / 72 40 00  
baupreisstatistik@destatis.de

**Allgemeine Informationen**  
zum Datenangebot:

Informationsservice,  
Tel.: 06 11 / 75 24 05  
Fax: 06 11 / 75 33 30  
info@destatis.de  
www.destatis.de

**Veröffentlichungskalender**  
**der Pressestelle:**  
[www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm](http://www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm)

Erscheinungsfolge: vierteljährlich

Erschienen im Juli 2002

Preis: EUR 2,15 [D]

Bestellnummer: 2170400-02422

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2002

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35  
www.s-f-g.com  
destatis@s-f-g.com



## Zeitreihenservice



In unserer Datenbank STATIS-BUND sind Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet ([www.destatis.de/zeitreih](http://www.destatis.de/zeitreih)) bezogen werden.

### Schwerpunktt Themen:

- Produzierendes Gewerbe
- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
- Preise
- Löhne und Gehälter
- Erwerbstätigkeit
- Bevölkerung
- Binnen- und Außenhandel
- Bautätigkeit

### Nutzungsmöglichkeit:

- Datenrecherche kostenfrei
- Datenabruf als registrierter Kunde  
Anmeldung und Preisregelung über  
[www-zr.destatis.de/cgi-bin/regmeg.pl](http://www-zr.destatis.de/cgi-bin/regmeg.pl)
- Datenbanksegmente außerdem verfügbar als  
STATIS-CD-ROM (halbjährliche Ausgabe),  
Informationen und Demo-CD-ROM über

Das komplette Datenbestandsverzeichnis finden Sie als kostenloses Download unter:  
[www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm](http://www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm)

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: [statistat@destatis.de](mailto:statistat@destatis.de) ←

---

## STATISTIK-SHOP



Über den STATISTIK-SHOP stehen rund um die Uhr (24 Stunden) Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Download sofort zur Verfügung. Außerdem können diverse Printprodukte, CD-ROMs bzw. Diskettenpakete online bestellt werden unter [www.destatis.de/shop](http://www.destatis.de/shop).

### Downloads-Themenauswahl:



- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Rechtspflege
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Volkswirtschaftliche und umweltökonomische Gesamtrechnungen
- Sonderberichte
- Klassifikationen

### Bücher, Fachserien, CD-ROMs:



- Jahrbücher
- Fachserien zu den einzelnen Bereichen
- Schriftenreihe „Im Blickpunkt“
- Thematische Veröffentlichungen
- Gutachten des Rates von Sachverständigen für Umweltfragen
- Gutachten des Sachverständigenrates zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung
- Organisations- und Methodenfragen
- Klassifikationen
- CD-ROMs und Diskettenpakete
- Gesamtkatalog

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: [shop-produkte@destatis.de](mailto:shop-produkte@destatis.de)



## Inhalt

|  | Seite |
|--|-------|
| <b>Textteil</b>                                |       |
| Erläuterungen .....                            | 4     |
| Wichtige Hinweise / Umbasierungsfaktoren ..... | 5     |

## Tabellenteil

|  |    |
|--|----|
| 1 Preisindizes für Neubau in konventioneller Bauart und Instandhaltung .....             | 6  |
| Umrechnungsfaktoren zur Ermittlung der Indizes auf Basis 1991 .....                      | 7  |
| 2 Preisindizes für Neubau von Wohngebäuden .....   | 8  |
| 3 Preisindizes für Neubau von Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken .....            | 10 |
| 4 Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude .....                      | 12 |
| 5 Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter und konventioneller Bauart ..... | 13 |

## Gebietsstand

Bis 1990 früheres Bundesgebiet ( jeweiliger Gebietsstand )

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

### Abkürzungen

Hj     = Halbjahr  
D       = Durchschnitt  
BGBl. = Bundesgesetzblatt

## **Erläuterungen**

In der Baupreisstatistik wird die Entwicklung der Baupreise – nicht der Baukosten – beobachtet, und zwar mit Hilfe von Preismesszahlen für Regelbauleistungen sowie von Preisindizes für Bauarbeiten, Bauabschnitte und Bauwerke.

Die für den Bundesdurchschnitt auf der Basis 1995 = 100 vierteljährlich ermittelten Preismesszahlen und Preisindizes gelten für die Berichtsmonate Februar, Mai, August und November, und zwar jeweils für den ganzen Monat, nicht für bestimmte Kalendertage.

Die Jahresindizes und Jahresmesszahlen sind einfache Durchschnitte aus den Indizes bzw. Messzahlen für die vier Berichtsmonate.

Dem vorliegenden Eilbericht, der ausgewählte Eckdaten enthält, folgt ein ausführlicher Vierteljahresbericht.

Die Rechtsgrundlage zur Baupreisstatistik bildet das Gesetz über die Preisstatistik vom 9. August 1958 (BGBl. I S. 605).

## Wichtige Hinweise

Die bisherige Tabelle "Preisindex für Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basisjahre) einschl. Umsatzsteuer" wurde im Zusammenhang mit der Einführung des Euro durch die neue Tabelle "Wiederbeschaffungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude" ersetzt. Diese Tabelle erlaubt die Ermittlung von Wiederherstellungswerten für Wohngebäude in DM bzw. Euro aus 1913 bzw. 1914 entstandenen Herstellungskosten in Mark bzw. umgekehrt die Ermittlung von vergleichbaren Herstellungswerten in Mark für das Jahr 1913 bzw. 1914 aus aktuellen Herstellungskosten in DM bzw. Euro. Weggefallen sind die Nachweisungen für die übrigen Basisjahre. Umbasierungen auf 1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1985 und 1991 = 100 können bei Bedarf aus Preisindizes des Basisjahres 1995 mit den folgenden Faktoren vorgenommen werden:

**Faktoren  
zur Umbasierung der  
Preisindizes für Wohngebäude  
- einschl. Umsatzsteuer -  
auf ein anderes Basisjahr**

| <b>vom Basisjahr 1995 = 100<br/>zum Basisjahr</b> | <b>Umbasierungsfaktor<br/>(Multiplikator)</b> |
|---|---|
| <b>1958 = 100</b>                                 | <b>6,293347</b>                               |
| <b>1962 = 100</b>                                 | <b>4,777218</b>                               |
| <b>1970 = 100</b>                                 | <b>3,208669</b>                               |
| <b>1976 = 100</b>                                 | <b>2,235887</b>                               |
| <b>1980 = 100</b>                                 | <b>1,667339</b>                               |
| <b>1985 = 100</b>                                 | <b>1,456653</b>                               |
| <b>1991 = 100</b>                                 | <b>1,170363</b>                               |

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART UND INSTANDHALTUNG EINSCHL. UMSATZSTEUER  
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)  
1995 = 100

| ART   | WAEGUNGS-<br>ANTEIL<br>AM<br>GESAMT-<br>INDEX IN<br>PROMILLE | 1998         | 1999  | 2000  | 2001  | 2001  |       |       | 2002  |       | VERAENDERUNG<br>MAI 2002<br>GEGENUEBER<br>MAI 2001<br>IN PROZENT |       |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
|   |  | DURCHSCHNITT |       |       |       | MAI   | AUG.  | NOV.  | FEBR. | MAI   |  |       |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| NEUBAU  |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| WOHNGEBAEUDE (BAULEISTUNGEN AM BAUWERK)               |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| WOHNGEBAEUDE INSGESAMT                                | 1 000  | 98,7         | 98,4  | 98,7  | 98,5  | 98,6  | 98,5  | 98,3  | 98,4  | 98,5  | - 0,1  | + 0,1 |
| ROHBAUARBEITEN  | 496,73   | 96,2         | 95,5  | 95,3  | 94,2  | 94,3  | 94,1  | 93,7  | 93,5  | 93,6  | - 0,7  | + 0,1 |
| ERDARBEITEN   | 36,16  | 93,2         | 92,0  | 92,8  | 92,8  | 93,0  | 92,9  | 92,5  | 92,1  | 92,3  | - 0,8  | + 0,2 |
| VERBAUARBEITEN  | 1,05   | 92,0         | 90,6  | 89,6  | 88,5  | 88,8  | 88,3  | 87,9  | 88,2  | 88,2  | - 0,7  | -     |
| RAMM-, RUEITEL- U. PRESSARBEITEN                      | 1,15   | 99,6         | 99,4  | 99,8  | 99,6  | 99,9  | 99,2  | 99,2  | 98,3  | 98,3  | - 1,6  | -     |
| ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN                           | 10,33  | 96,4         | 96,3  | 95,8  | 94,8  | 94,9  | 94,7  | 94,8  | 95,2  | 95,6  | + 0,7  | + 0,4 |
| MAUERARBEITEN   | 151,67   | 96,2         | 95,6  | 95,1  | 93,6  | 93,6  | 93,6  | 93,1  | 93,1  | 93,2  | - 0,4  | + 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN                         | 180,48   | 95,3         | 94,6  | 94,2  | 92,8  | 92,9  | 92,6  | 92,2  | 92,0  | 92,0  | - 1,0  | -     |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN                           | 40,41  | 96,3         | 95,6  | 94,7  | 93,2  | 93,4  | 93,0  | 92,4  | 91,6  | 91,4  | - 2,1  | - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN                                      | 3,63   | 101,2        | 98,8  | 100,1 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 101,8 | 101,5 | 101,7 | + 0,7  | + 0,2 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN                                   | 10,20  | 99,5         | 99,4  | 100,3 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 100,9 | -  | + 0,7 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN             | 36,95  | 100,2        | 99,5  | 99,7  | 100,0 | 100,0 | 99,8  | 99,8  | 99,8  | 99,7  | - 0,3  | - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN                                      | 17,00  | 101,2        | 101,1 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,3 | 101,5 | - 0,2  | + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN                                       | 7,70   | 95,3         | 93,4  | 93,0  | 92,2  | 92,5  | 92,6  | 91,4  | 90,7  | 90,6  | - 2,1  | - 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN  | 503,27   | 101,1        | 101,1 | 102,0 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 103,3 | 103,4 | + 0,5  | + 0,1 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN                                | 10,23  | 101,4        | 101,5 | 102,5 | 103,1 | 103,3 | 103,2 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | + 0,1  | + 0,1 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN                                | 7,23   | 102,1        | 102,0 | 103,2 | 103,4 | 103,7 | 103,5 | 103,1 | 103,5 | 103,6 | - 0,1  | + 0,1 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN                               | 73,63  | 96,5         | 95,4  | 95,1  | 94,0  | 94,2  | 93,9  | 93,3  | 92,9  | 92,8  | - 1,5  | - 0,1 |
| TROCKENBAUARBEITEN                                    | 37,17  | 98,4         | 97,8  | 98,7  | 99,0  | 99,1  | 98,9  | 98,5  | 98,6  | 98,9  | - 0,2  | + 0,3 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN                          | 31,67  | 97,2         | 95,6  | 94,7  | 92,8  | 92,8  | 92,7  | 92,2  | 92,1  | 91,5  | - 1,4  | - 0,7 |
| ESTRICHARBEITEN                                       | 22,76  | 98,1         | 97,2  | 98,0  | 98,4  | 98,5  | 98,3  | 98,0  | 97,9  | 98,5  | -  | + 0,6 |
| GUSSASPHALTARBEITEN                                   | 0,29   | 102,0        | 102,7 | 105,1 | 106,2 | 106,4 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | -  | + 0,2 |
| TISCHLERARBEITEN                                      | 73,66  | 102,7        | 103,0 | 104,1 | 104,7 | 104,8 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | -  | + 0,1 |
| PARKETTARBEITEN                                       | 8,27   | 102,6        | 102,7 | 102,9 | 103,3 | 103,6 | 103,3 | 102,9 | 103,2 | 102,9 | - 0,7  | - 0,3 |
| ROLLADENARBEITEN                                      | 7,65   | 103,0        | 103,4 | 104,4 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 107,3 | 107,6 | + 1,1  | + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN                                     | 38,01  | 103,5        | 104,2 | 106,4 | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 110,2 | 110,3 | + 1,3  | + 0,1 |
| VERGLASUNGSARBEITEN                                   | 2,30   | 104,3        | 105,2 | 108,2 | 112,1 | 111,9 | 112,8 | 112,7 | 113,9 | 113,7 | + 1,6  | - 0,2 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN                            | 21,92  | 101,4        | 100,5 | 100,4 | 99,9  | 99,9  | 100,1 | 99,9  | 99,9  | 99,7  | - 0,2  | - 0,2 |
| BODENBELAGARBEITEN                                    | 14,65  | 103,3        | 103,7 | 104,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,9 | 105,7 | + 0,4  | - 0,2 |
| TAPEZIERARBEITEN                                      | 4,47   | 103,8        | 103,6 | 103,6 | 104,7 | 104,5 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | + 0,5  | - 0,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN                            | 4,33   | 105,8        | 106,5 | 108,1 | 110,7 | 110,4 | 110,7 | 111,2 | 112,6 | 113,0 | + 2,4  | + 0,4 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERUNGSANLAGEN      | 53,56  | 103,3        | 104,1 | 105,5 | 108,5 | 108,4 | 108,7 | 109,1 | 110,4 | 110,9 | + 2,3  | + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ANL. IN GEBAEUDEN | 44,19  | 102,5        | 103,4 | 104,5 | 107,2 | 107,0 | 107,5 | 107,8 | 109,2 | 109,6 | + 2,4  | + 0,4 |
| NIEDER- UND MITTELSPANNUNGSANLAGEN                    | 35,42  | 103,9        | 105,2 | 106,9 | 109,0 | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 110,1 | 110,3 | + 1,3  | + 0,2 |
| GEBAEUDEAUTOMATION                                    | 1,77   | 103,9        | 104,9 | 106,7 | 108,7 | 108,6 | 108,9 | 109,1 | 110,0 | 110,3 | + 1,6  | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN                                    | 1,41   | 102,4        | 103,2 | 103,6 | 105,2 | 105,0 | 105,4 | 105,8 | 106,2 | 106,6 | + 1,5  | + 0,4 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN                   | 6,70   | 105,6        | 106,0 | 107,2 | 109,8 | 109,8 | 110,1 | 110,2 | 111,6 | 111,8 | + 1,8  | + 0,2 |
| FOERDER-, AUFZUGSANL., FAHRTREP., -STEIGE             | 1,98   | 103,3        | 104,4 | 107,5 | 107,7 | 106,8 | 109,3 | 107,2 | 108,1 | 108,1 | + 1,2  | -     |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| EINFAMILIENGEBAEUDE                                   | 1 000  | 98,8         | 98,4  | 98,7  | 98,6  | 98,7  | 98,6  | 98,4  | 98,5  | 98,6  | - 0,1  | + 0,1 |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE                                  | 1 000  | 98,6         | 98,3  | 98,5  | 98,4  | 98,5  | 98,4  | 98,1  | 98,3  | 98,4  | - 0,1  | + 0,1 |
| GEMISCHTGENUTZTE GEBAEUDE                             | 1 000  | 98,8         | 98,5  | 98,9  | 98,8  | 98,9  | 98,8  | 98,6  | 98,7  | 98,8  | - 0,1  | + 0,1 |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| NICHTWOHNGEBAEUDE                                     |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| BUEROGEBAEUDE   | 1 000  | 99,6         | 99,4  | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | + 0,1  | -     |
| GEWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE                          | 1 000  | 99,9         | 99,6  | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | + 0,1  | - 0,1 |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| SONSTIGE BAUWERKE                                     |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| STRASSENBAU   | 1 000  | 95,7         | 95,5  | 97,8  | 98,6  | 98,6  | 98,5  | 98,4  | 98,5  | 98,5  | - 0,1  | -     |
| BRUECKEN IM STRASSENBAU                               | 1 000  | 97,4         | 96,6  | 97,1  | 96,7  | 96,8  | 96,6  | 96,4  | 96,3  | 96,2  | - 0,6  | - 0,1 |
| ORTSKANAELE   | 1 000  | 95,6         | 95,2  | 95,3  | 94,9  | 95,0  | 94,8  | 94,5  | 94,5  | 94,5  | - 0,5  | -     |
| KLAERANLAGEN  | 1 000  | 99,3         | 99,3  | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,4 | + 0,7  | + 0,1 |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| WOHNGEBAEUDE (BAULEISTUNGEN INSGESAMT)                |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| BAULEISTUNGEN INSGESAMT                               | 1 000  | 98,7         | 98,4  | 98,7  | 98,6  | 98,7  | 98,6  | 98,4  | 98,5  | 98,6  | - 0,1  | + 0,1 |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK                              | 800,99   | 98,7         | 98,4  | 98,7  | 98,5  | 98,6  | 98,5  | 98,3  | 98,4  | 98,5  | - 0,1  | + 0,1 |
| AUSSENANLAGEN   | 69,54  | 98,8         | 98,6  | 99,4  | 99,8  | 99,9  | 99,8  | 99,6  | 99,7  | 99,7  | - 0,2  | -     |
| AUSSTATTUNG   | 4,20   | 104,8        | 105,1 | 107,2 | 109,9 | 109,6 | 110,1 | 110,6 | 111,5 | 111,8 | + 2,0  | + 0,3 |
| BAUNEBCHEISTUNGEN                                     | 125,27   | 98,6         | 98,3  | 98,4  | 98,1  | 98,2  | 98,1  | 97,9  | 98,0  | 98,0  | - 0,2  | -     |
|   |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| INSTANDHALTUNG  |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| WOHNGEBAEUDE  |  |              |       |       |       |       |       |       |       |       |  |       |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN       | 1 000  | 102,6        | 102,6 | 103,2 | 104,0 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,5 | 104,5 | + 0,6  | -     |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN      | 1 000  | 102,6        | 102,7 | 103,3 | 104,2 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | + 0,6  | -     |
| SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG               | 1 000  | 102,5        | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 102,9 | 103,1 | 102,9 | + 0,1  | - 0,2 |



Umrechnungsfaktoren zur Ermittlung der Indizes auf Basis 1991 **Deutschland**  
(einschließlich Umsatzsteuer) aus den Indizes der Basis 1995  
(Alle Faktoren sind Multiplikatoren)

| Bauwerksart                           | Umrechnungsfaktoren zur Basis 1991 |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Wohngebäude insgesamt .....           | 1,170 363                          |
| Rohbauarbeiten .....                  | 1,153 924                          |
| Ausbauarbeiten .....                  | 1,193 939                          |
| Einfamiliengebäude .....              | 1,171 371                          |
| Mehrfamiliengebäude .....             | 1,169 355                          |
| Gemischtgenutzte Gebäude .....        | 1,163 306                          |
| <br>Bürogebäude .....                 | <br>1,163 306                      |
| <br>Gewerbliche Betriebsgebäude ..... | <br>1,155 242                      |
| <br>Straßenbau .....                  | <br>1,088 176                      |
| <br>Brücken im Straßenbau .....       | <br>1,109 548                      |
| <br>Ortskanäle .....                  | <br>1,127 510                      |
| <br>Kläranlagen .....                 | <br>1,149 899                      |

2 PREISINDIZES FUER NEUBAU VON WOHNGBAUEUDEN EINSCHL. UMSATZSTEUER \*)  
ABSOLUTE WERTE  
1995 = 100  
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| LFD.<br>NR. | JAHR<br>MONAT      | WOHNGBAUEUDE |                           |                     |                   |                    |                        |
|-------------|--------------------|--------------|---------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|------------------------|
|             |                    | INSGESAMT    | DAVON NACH<br>ABSCHNITTEN |                     | EIN-<br>FAMILIEN- | MEHR-<br>FAMILIEN- | GEMISCHT-<br>GENUTZTE- |
|             |                    |              | ROHBAU-<br>ARBEITEN       | AUSBAU-<br>ARBEITEN |                   |                    |                        |
| 1           | 1991 D .....       | 85.5         | 86.7                      | 83.8                | 85.4              | 85.5               | 86.0                   |
| 2           | 1991 D 1) .....    | 86.2         | 87.5                      | 84.5                | 86.1              | 86.3               | 86.7                   |
| 3           | 1992 D .....       | 91.0         | 92.0                      | 89.4                | 90.9              | 91.0               | 91.3                   |
| 4           | 1992 D 1) .....    | 91.7         | 92.9                      | 90.2                | 91.7              | 91.8               | 92.1                   |
| 5           | 1993 D .....       | 95.4         | 96.2                      | 94.4                | 95.4              | 95.5               | 95.6                   |
| 6           | 1994 D .....       | 97.7         | 98.1                      | 97.2                | 97.8              | 97.8               | 97.8                   |
| 7           | 1995 D .....       | 100.0        | 100.0                     | 100.0               | 100.0             | 100.0              | 100.0                  |
| 8           | 1996 D .....       | 99.8         | 99.0                      | 100.7               | 99.9              | 99.7               | 99.9                   |
| 9           | 1997 D .....       | 99.1         | 97.4                      | 100.7               | 99.1              | 99.0               | 99.1                   |
| 10          | 1998 D .....       | 98.7         | 96.2                      | 101.1               | 98.8              | 98.6               | 98.8                   |
| 11          | 1998 D 1) .....    | 98.0         | 95.6                      | 100.5               | 98.1              | 97.9               | 98.1                   |
| 12          | 1999 D .....       | 98.4         | 95.5                      | 101.1               | 98.4              | 98.3               | 98.5                   |
| 13          | 1999 D 1) .....    | 97.5         | 94.7                      | 100.3               | 97.6              | 97.4               | 97.6                   |
| 14          | 2000 D .....       | 98.7         | 95.3                      | 102.0               | 98.7              | 98.5               | 98.9                   |
| 15          | 2000 D 1) .....    | 97.8         | 94.4                      | 101.1               | 97.8              | 97.7               | 98.0                   |
| 16          | 2001 D .....       | 98.5         | 94.2                      | 102.8               | 98.6              | 98.4               | 98.8                   |
| 17          | 2001 D 1) .....    | 97.7         | 93.3                      | 102.0               | 97.7              | 97.5               | 97.9                   |
| 18          | 1994 FEBRUAR ..... | 96.6         | 97.0                      | 96.2                | 96.6              | 96.7               | 96.7                   |
| 19          | MAI .....          | 97.6         | 98.1                      | 97.0                | 97.7              | 97.7               | 97.7                   |
| 20          | AUGUST .....       | 98.1         | 98.5                      | 97.5                | 98.2              | 98.2               | 98.1                   |
| 21          | NOVEMBER .....     | 98.4         | 98.9                      | 98.0                | 98.5              | 98.5               | 98.5                   |
| 22          | 1995 FEBRUAR ..... | 99.2         | 99.4                      | 99.0                | 99.2              | 99.2               | 99.2                   |
| 23          | MAI .....          | 100.2        | 100.4                     | 100.1               | 100.2             | 100.2              | 100.2                  |
| 24          | AUGUST .....       | 100.3        | 100.3                     | 100.4               | 100.3             | 100.3              | 100.3                  |
| 25          | NOVEMBER .....     | 100.2        | 100.0                     | 100.5               | 100.2             | 100.2              | 100.2                  |
| 26          | 1996 FEBRUAR ..... | 100.0        | 99.4                      | 100.6               | 100.0             | 99.9               | 100.0                  |
| 27          | MAI .....          | 99.9         | 99.2                      | 100.7               | 100.0             | 99.9               | 100.0                  |
| 28          | AUGUST .....       | 99.8         | 98.9                      | 100.7               | 99.8              | 99.7               | 99.8                   |
| 29          | NOVEMBER .....     | 99.5         | 98.3                      | 100.7               | 99.6              | 99.4               | 99.6                   |
| 30          | 1997 FEBRUAR ..... | 99.3         | 97.9                      | 100.7               | 99.4              | 99.2               | 99.4                   |
| 31          | MAI .....          | 99.1         | 97.6                      | 100.7               | 99.2              | 99.1               | 99.2                   |
| 32          | AUGUST .....       | 99.1         | 97.4                      | 100.7               | 99.1              | 99.0               | 99.1                   |
| 33          | NOVEMBER .....     | 98.7         | 96.8                      | 100.6               | 98.8              | 98.6               | 98.8                   |
| 34          | 1998 FEBRUAR ..... | 98.3         | 96.0                      | 100.5               | 98.4              | 98.2               | 98.4                   |
| 35          | MAI .....          | 99.0         | 96.5                      | 101.4               | 99.1              | 98.9               | 99.1                   |
| 36          | MAI 1) .....       | 98.1         | 95.7                      | 100.5               | 98.2              | 98.0               | 98.2                   |
| 37          | AUGUST .....       | 98.9         | 96.4                      | 101.3               | 98.9              | 98.8               | 99.0                   |
| 38          | AUGUST 1) .....    | 98.0         | 95.5                      | 100.5               | 98.1              | 97.9               | 98.1                   |
| 39          | NOVEMBER .....     | 98.6         | 95.9                      | 101.2               | 98.7              | 98.5               | 98.7                   |
| 40          | NOVEMBER 1) .....  | 97.7         | 95.1                      | 100.3               | 97.8              | 97.6               | 97.8                   |
| 41          | 1999 FEBRUAR ..... | 98.3         | 95.5                      | 101.1               | 98.4              | 98.2               | 98.5                   |
| 42          | FEBRUAR 1) .....   | 97.5         | 94.7                      | 100.2               | 97.6              | 97.4               | 97.6                   |
| 43          | MAI .....          | 98.3         | 95.4                      | 101.1               | 98.3              | 98.2               | 98.4                   |
| 44          | MAI 1) .....       | 97.4         | 94.6                      | 100.2               | 97.5              | 97.3               | 97.5                   |
| 45          | AUGUST .....       | 98.4         | 95.6                      | 101.1               | 98.4              | 98.3               | 98.5                   |
| 46          | AUGUST 1) .....    | 97.5         | 94.8                      | 100.3               | 97.6              | 97.4               | 97.7                   |
| 47          | NOVEMBER .....     | 98.4         | 95.6                      | 101.2               | 98.5              | 98.3               | 98.6                   |
| 48          | NOVEMBER 1) .....  | 97.6         | 94.8                      | 100.4               | 97.6              | 97.5               | 97.7                   |
| 49          | 2000 FEBRUAR ..... | 98.5         | 95.5                      | 101.5               | 98.5              | 98.4               | 98.7                   |
| 50          | FEBRUAR 1) .....   | 97.6         | 94.6                      | 100.6               | 97.7              | 97.6               | 97.8                   |
| 51          | MAI .....          | 98.7         | 95.5                      | 101.8               | 98.7              | 98.6               | 98.9                   |
| 52          | MAI 1) .....       | 97.8         | 94.6                      | 100.9               | 97.8              | 97.7               | 98.0                   |
| 53          | AUGUST .....       | 98.7         | 95.2                      | 102.1               | 98.7              | 98.6               | 98.9                   |
| 54          | AUGUST 1) .....    | 97.8         | 94.4                      | 101.2               | 97.9              | 97.7               | 98.0                   |
| 55          | NOVEMBER .....     | 98.7         | 94.9                      | 102.4               | 98.7              | 98.5               | 98.9                   |
| 56          | NOVEMBER 1) .....  | 97.8         | 94.1                      | 101.5               | 97.9              | 97.7               | 98.1                   |
| 57          | 2001 FEBRUAR ..... | 98.6         | 94.5                      | 102.7               | 98.7              | 98.5               | 98.9                   |
| 58          | FEBRUAR 1) .....   | 97.8         | 93.7                      | 101.8               | 97.8              | 97.6               | 98.0                   |
| 59          | MAI .....          | 98.6         | 94.3                      | 102.9               | 98.7              | 98.5               | 98.9                   |
| 60          | MAI 1) .....       | 97.7         | 93.4                      | 102.0               | 97.8              | 97.6               | 98.0                   |
| 61          | AUGUST .....       | 98.5         | 94.1                      | 102.9               | 98.6              | 98.4               | 98.8                   |
| 62          | AUGUST 1) .....    | 97.7         | 93.3                      | 102.0               | 97.7              | 97.5               | 98.0                   |
| 63          | NOVEMBER .....     | 98.3         | 93.7                      | 102.8               | 98.4              | 98.1               | 98.6                   |
| 64          | NOVEMBER 1) .....  | 97.4         | 92.9                      | 102.0               | 97.5              | 97.3               | 97.7                   |
| 65          | 2002 FEBRUAR ..... | 98.4         | 93.5                      | 103.3               | 98.5              | 98.3               | 98.7                   |
| 66          | FEBRUAR 1) .....   | 97.6         | 92.7                      | 102.4               | 97.6              | 97.4               | 97.9                   |
| 67          | MAI .....          | 98.5         | 93.6                      | 103.4               | 98.6              | 98.4               | 98.8                   |
| 68          | MAI 1) .....       | 97.7         | 92.8                      | 102.5               | 97.7              | 97.5               | 97.9                   |

\*) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEIT-  
RAUM FEBRUAR 1994 BIS FEBRUAR 1998 STIMMEN MIT DEN  
ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

2 PREISINDIZES FUER NEUBAU VON WOHNGEBAEUDEN EINSCHL. UMSATZSTEUER \*)  
RELATIVE VERAEANDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS IN PROZENT  
1995 = 100  
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| LFD.<br>NR. | JAHR<br>MONAT      | WOHNGEBAEUDE |                           |                     |                   |                    |                        |
|-------------|--------------------|--------------|---------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|------------------------|
|             |                    | INSGESAMT    | DAVON NACH<br>ABSCHNITTEN |                     | EIN-<br>FAMILIEN- | MEHR-<br>FAMILIEN- | GEMISCHT-<br>GENUTZTE- |
|             |                    |              | ROHBAU-<br>ARBEITEN       | AUSBAU-<br>ARBEITEN |                   |                    |                        |
|             |                    |              |                           |                     |                   | GEBAEUDE           |                        |
| 1           | 1991 D .....       | 7.0          | 7.0                       | 6.3                 | 6.7               | 6.9                | 6.7                    |
| 2           | 1991 D 1) .....    | 6.9          | 7.1                       | 6.4                 | 6.7               | 6.9                | 6.6                    |
| 3           | 1992 D .....       | 6.4          | 6.1                       | 6.7                 | 6.4               | 6.4                | 6.2                    |
| 4           | 1992 D 1) .....    | 6.4          | 6.2                       | 6.7                 | 6.5               | 6.4                | 6.2                    |
| 5           | 1993 D .....       | 4.8          | 4.6                       | 5.6                 | 5.0               | 4.9                | 4.7                    |
| 6           | 1994 D .....       | 2.4          | 2.0                       | 3.0                 | 2.5               | 2.4                | 2.3                    |
| 7           | 1995 D .....       | 2.4          | 1.9                       | 2.9                 | 2.2               | 2.2                | 2.2                    |
| 8           | 1996 D .....       | -0.2         | -1.0                      | 0.7                 | -0.1              | -0.3               | -0.1                   |
| 9           | 1997 D .....       | -0.7         | -1.6                      | -                   | -0.8              | -0.7               | -0.8                   |
| 10          | 1998 D .....       | -0.4         | -1.2                      | 0.4                 | -0.3              | -0.4               | -0.3                   |
| 11          | 1998 D 1) .....    | -1.1         | -1.8                      | -0.2                | -1.0              | -1.1               | -1.0                   |
| 12          | 1999 D .....       | -0.3         | -0.7                      | -                   | -0.4              | -0.3               | -0.3                   |
| 13          | 1999 D 1) .....    | -0.5         | -0.9                      | -0.2                | -0.5              | -0.5               | -0.5                   |
| 14          | 2000 D .....       | 0.3          | -0.2                      | 0.9                 | 0.3               | 0.2                | 0.4                    |
| 15          | 2000 D 1) .....    | 0.3          | -0.3                      | 0.8                 | 0.2               | 0.3                | 0.4                    |
| 16          | 2001 D .....       | -0.2         | -1.2                      | 0.8                 | -0.1              | -0.1               | -0.1                   |
| 17          | 2001 D 1) .....    | -0.1         | -1.2                      | 0.9                 | -0.1              | -0.2               | -0.1                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 18          | 1994 FEBRUAR ..... | 2.8          | 2.4                       | 3.3                 | 2.8               | 2.8                | 2.5                    |
| 19          | MAI .....          | 2.2          | 1.7                       | 3.0                 | 2.4               | 2.2                | 2.1                    |
| 20          | AUGUST .....       | 2.2          | 1.9                       | 2.6                 | 2.3               | 2.3                | 2.1                    |
| 21          | NOVEMBER .....     | 2.4          | 2.3                       | 2.8                 | 2.5               | 2.4                | 2.3                    |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 22          | 1995 FEBRUAR ..... | 2.7          | 2.5                       | 2.9                 | 2.7               | 2.6                | 2.6                    |
| 23          | MAI .....          | 2.7          | 2.3                       | 3.2                 | 2.6               | 2.6                | 2.6                    |
| 24          | AUGUST .....       | 2.2          | 1.8                       | 3.0                 | 2.1               | 2.1                | 2.2                    |
| 25          | NOVEMBER .....     | 1.8          | 1.1                       | 2.6                 | 1.7               | 1.7                | 1.7                    |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 26          | 1996 FEBRUAR ..... | 0.8          | -                         | 1.6                 | 0.8               | 0.7                | 0.8                    |
| 27          | MAI .....          | -0.3         | -1.2                      | 0.6                 | -0.2              | -0.3               | -0.2                   |
| 28          | AUGUST .....       | -0.5         | -1.4                      | 0.3                 | -0.5              | -0.6               | -0.5                   |
| 29          | NOVEMBER .....     | -0.7         | -1.7                      | 0.2                 | -0.6              | -0.8               | -0.6                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 30          | 1997 FEBRUAR ..... | -0.7         | -1.5                      | 0.1                 | -0.6              | -0.7               | -0.6                   |
| 31          | MAI .....          | -0.8         | -1.6                      | -                   | -0.8              | -0.8               | -0.8                   |
| 32          | AUGUST .....       | -0.7         | -1.5                      | -                   | -0.7              | -0.7               | -0.7                   |
| 33          | NOVEMBER .....     | -0.8         | -1.5                      | -0.1                | -0.8              | -0.8               | -0.8                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 34          | 1998 FEBRUAR ..... | -1.0         | -1.9                      | -0.2                | -1.0              | -1.0               | -1.0                   |
| 35          | MAI .....          | -0.1         | -1.1                      | 0.7                 | -0.1              | -0.2               | -0.1                   |
| 36          | MAI 1) .....       | -1.0         | -1.9                      | -0.2                | -1.0              | -1.1               | -1.0                   |
| 37          | AUGUST .....       | -0.2         | -1.0                      | 0.6                 | -0.2              | -0.2               | -0.1                   |
| 38          | AUGUST 1) .....    | -1.1         | -2.0                      | -0.2                | -1.0              | -1.1               | -1.0                   |
| 39          | NOVEMBER .....     | -0.1         | -0.9                      | 0.6                 | -0.1              | -0.1               | -0.1                   |
| 40          | NOVEMBER 1) .....  | -1.0         | -1.8                      | -0.3                | -1.0              | -1.0               | -1.0                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 41          | 1999 FEBRUAR ..... | -            | -0.5                      | 0.6                 | -                 | -                  | 0.1                    |
| 42          | FEBRUAR 1) .....   | -0.8         | -1.4                      | -0.3                | -0.8              | -0.8               | -0.8                   |
| 43          | MAI .....          | -0.7         | -1.1                      | -0.3                | -0.8              | -0.7               | -0.7                   |
| 44          | MAI 1) .....       | -0.7         | -1.1                      | -0.3                | -0.7              | -0.7               | -0.7                   |
| 45          | AUGUST .....       | -0.5         | -0.8                      | -0.2                | -0.5              | -0.5               | -0.5                   |
| 46          | AUGUST 1) .....    | -0.5         | -0.7                      | -0.2                | -0.5              | -0.5               | -0.4                   |
| 47          | NOVEMBER .....     | -0.2         | -0.3                      | -                   | -0.2              | -0.2               | -0.1                   |
| 48          | NOVEMBER 1) .....  | -0.1         | -0.3                      | 0.1                 | -0.2              | -0.1               | -0.1                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 49          | 2000 FEBRUAR ..... | 0.2          | -                         | 0.4                 | 0.1               | 0.2                | 0.2                    |
| 50          | FEBRUAR 1) .....   | 0.1          | -0.1                      | 0.4                 | 0.1               | 0.2                | 0.2                    |
| 51          | MAI .....          | 0.4          | 0.1                       | 0.7                 | 0.4               | 0.4                | 0.5                    |
| 52          | MAI 1) .....       | 0.4          | -                         | 0.7                 | 0.3               | 0.4                | 0.5                    |
| 53          | AUGUST .....       | 0.3          | -0.4                      | 1.0                 | 0.3               | 0.3                | 0.4                    |
| 54          | AUGUST 1) .....    | 0.3          | -0.4                      | 0.9                 | 0.3               | 0.3                | 0.3                    |
| 55          | NOVEMBER .....     | 0.3          | -0.7                      | 1.2                 | 0.2               | 0.2                | 0.3                    |
| 56          | NOVEMBER 1) .....  | 0.2          | -0.7                      | 1.1                 | 0.3               | 0.2                | 0.4                    |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 57          | 2001 FEBRUAR ..... | 0.1          | -1.0                      | 1.2                 | 0.2               | 0.1                | 0.2                    |
| 58          | FEBRUAR 1) .....   | 0.2          | -1.0                      | 1.2                 | 0.1               | -                  | 0.2                    |
| 59          | MAI .....          | -0.1         | -1.3                      | 1.1                 | -                 | -0.1               | -                      |
| 60          | MAI 1) .....       | -0.1         | -1.3                      | 1.1                 | -                 | -0.1               | -                      |
| 61          | AUGUST .....       | -0.2         | -1.2                      | 0.8                 | -0.1              | -0.2               | -0.1                   |
| 62          | AUGUST 1) .....    | -0.1         | -1.2                      | 0.8                 | -0.2              | -0.2               | -                      |
| 63          | NOVEMBER .....     | -0.4         | -1.3                      | 0.4                 | -0.3              | -0.4               | -0.3                   |
| 64          | NOVEMBER 1) .....  | -0.4         | -1.3                      | 0.5                 | -0.4              | -0.4               | -0.4                   |
|             |                    |              |                           |                     |                   |                    |                        |
| 65          | 2002 FEBRUAR ..... | -0.2         | -1.1                      | 0.6                 | -0.2              | -0.2               | -0.2                   |
| 66          | FEBRUAR 1) .....   | -0.2         | -1.1                      | 0.6                 | -0.2              | -0.2               | -0.1                   |
| 67          | MAI .....          | -0.1         | -0.7                      | 0.5                 | -0.1              | -0.1               | -0.1                   |
| 68          | MAI 1) .....       | -            | -0.6                      | 0.5                 | -0.1              | -0.1               | -0.1                   |

\*) DIE VERAEANDERUNGEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEIT-  
RAUM FEBRUAR 1994 BIS FEBRUAR 1998 STIMMEN MIT DEN  
ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

3 PREISINDIZES FUER NEUBAU VON NICHTWOHNUNGSBAUEUDEN UND SONSTIGEN BAUWERKEN EINSCHL. UMSATZSTEUER \*)  
ABSOLUTE WERTE  
1995 = 100  
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| LFD.<br>NR. | JAHR<br>MONAT      | NICHTWOHNUNGSBAUEUDE |                                      | SONSTIGE BAUWERKE |                            |                  |                   |
|-------------|--------------------|----------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------------|
|             |                    | BUERO-<br>GEBAEUDE   | GEWERBLICHE<br>BETRIEBS-<br>GEBAEUDE | STRASSEN-<br>BAU  | BRUECKEN IM<br>STRASSENBAU | ORTS-<br>KANAELE | KLAER-<br>ANLAGEN |
| 1           | 1991 D .....       | 86.0                 | 86.6                                 | 91.9              | 90.1                       | 88.7             | 87.0              |
| 2           | 1991 D 1) .....    | 86.7                 | 87.3                                 | 92.7              | 90.9                       | 89.5             | 87.8              |
| 3           | 1992 D .....       | 91.2                 | 91.8                                 | 96.8              | 94.4                       | 94.4             | 92.2              |
| 4           | 1992 D 1) .....    | 92.0                 | 92.6                                 | 97.7              | 95.2                       | 95.2             | 93.0              |
| 5           | 1993 D .....       | 95.5                 | 95.8                                 | 99.0              | 97.5                       | 98.0             | 96.3              |
| 6           | 1994 D .....       | 97.7                 | 97.8                                 | 99.4              | 98.7                       | 99.1             | 98.1              |
| 7           | 1995 D .....       | 100.0                | 100.0                                | 100.0             | 100.0                      | 100.0            | 100.0             |
| 8           | 1996 D .....       | 100.1                | 100.3                                | 98.3              | 99.4                       | 98.4             | 100.0             |
| 9           | 1997 D .....       | 99.6                 | 99.8                                 | 96.6              | 98.0                       | 96.6             | 99.3              |
| 10          | 1998 D .....       | 99.6                 | 99.9                                 | 95.7              | 97.4                       | 95.6             | 99.3              |
| 11          | 1998 D 1) .....    | 98.9                 | 99.3                                 | 95.1              | 96.8                       | 94.9             | 98.6              |
| 12          | 1999 D .....       | 99.4                 | 99.6                                 | 95.5              | 96.8                       | 95.2             | 99.3              |
| 13          | 1999 D 1) .....    | 98.6                 | 98.7                                 | 94.7              | 95.8                       | 94.4             | 98.4              |
| 14          | 2000 D .....       | 100.1                | 100.3                                | 97.8              | 97.1                       | 95.3             | 100.0             |
| 15          | 2000 D 1) .....    | 99.2                 | 99.4                                 | 96.9              | 96.2                       | 94.5             | 99.2              |
| 16          | 2001 D .....       | 100.5                | 100.6                                | 98.6              | 96.7                       | 94.9             | 100.7             |
| 17          | 2001 D 1) .....    | 99.6                 | 99.8                                 | 97.7              | 95.9                       | 94.0             | 99.8              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 18          | 1994 FEBRUAR ..... | 96.7                 | 96.9                                 | 98.7              | 98.0                       | 98.4             | 97.3              |
| 19          | MAI .....          | 97.6                 | 97.6                                 | 99.3              | 98.7                       | 99.2             | 98.1              |
| 20          | AUGUST .....       | 98.0                 | 98.1                                 | 99.6              | 99.0                       | 99.4             | 98.4              |
| 21          | NOVEMBER .....     | 98.4                 | 98.5                                 | 99.8              | 99.2                       | 99.5             | 98.7              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 22          | 1995 FEBRUAR ..... | 99.2                 | 99.2                                 | 99.8              | 99.5                       | 99.6             | 99.4              |
| 23          | MAI .....          | 100.2                | 100.1                                | 100.3             | 100.3                      | 100.5            | 100.1             |
| 24          | AUGUST .....       | 100.3                | 100.3                                | 100.2             | 100.2                      | 100.3            | 100.2             |
| 25          | NOVEMBER .....     | 100.3                | 100.4                                | 99.7              | 99.9                       | 99.7             | 100.3             |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 26          | 1996 FEBRUAR ..... | 100.2                | 100.4                                | 99.0              | 99.7                       | 99.0             | 100.1             |
| 27          | MAI .....          | 100.2                | 100.4                                | 98.4              | 99.6                       | 98.5             | 100.1             |
| 28          | AUGUST .....       | 100.0                | 100.3                                | 98.1              | 99.5                       | 98.2             | 100.0             |
| 29          | NOVEMBER .....     | 99.8                 | 100.1                                | 97.7              | 98.9                       | 97.7             | 99.8              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 30          | 1997 FEBRUAR ..... | 99.7                 | 100.0                                | 97.2              | 98.5                       | 97.2             | 99.5              |
| 31          | MAI .....          | 99.6                 | 99.8                                 | 96.7              | 98.1                       | 96.7             | 99.3              |
| 32          | AUGUST .....       | 99.6                 | 99.8                                 | 96.4              | 98.0                       | 96.3             | 99.3              |
| 33          | NOVEMBER .....     | 99.3                 | 99.7                                 | 96.1              | 97.5                       | 96.1             | 99.1              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 34          | 1998 FEBRUAR ..... | 99.1                 | 99.4                                 | 95.6              | 97.2                       | 95.4             | 98.9              |
| 35          | MAI .....          | 99.8                 | 100.2                                | 96.0              | 97.7                       | 95.8             | 99.5              |
| 36          | MAI 1) .....       | 99.0                 | 99.3                                 | 95.1              | 96.9                       | 95.0             | 98.6              |
| 37          | AUGUST .....       | 99.8                 | 100.2                                | 95.8              | 97.6                       | 95.7             | 99.5              |
| 38          | AUGUST 1) .....    | 98.9                 | 99.3                                 | 94.9              | 96.8                       | 94.8             | 98.6              |
| 39          | NOVEMBER .....     | 99.6                 | 99.9                                 | 95.4              | 97.2                       | 95.3             | 99.3              |
| 40          | NOVEMBER 1) .....  | 98.7                 | 99.1                                 | 94.6              | 96.4                       | 94.5             | 98.4              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 41          | 1999 FEBRUAR ..... | 99.3                 | 99.5                                 | 95.3              | 96.5                       | 95.2             | 99.1              |
| 42          | FEBRUAR 1) .....   | 98.5                 | 98.6                                 | 94.5              | 95.7                       | 94.4             | 98.2              |
| 43          | MAI .....          | 99.3                 | 99.4                                 | 95.2              | 96.4                       | 95.0             | 99.2              |
| 44          | MAI 1) .....       | 98.4                 | 98.5                                 | 94.3              | 95.6                       | 94.1             | 98.3              |
| 45          | AUGUST .....       | 99.4                 | 99.6                                 | 95.5              | 96.7                       | 95.2             | 99.4              |
| 46          | AUGUST 1) .....    | 98.6                 | 98.8                                 | 94.7              | 95.9                       | 94.4             | 98.5              |
| 47          | NOVEMBER .....     | 99.6                 | 99.8                                 | 96.0              | 96.8                       | 95.3             | 99.4              |
| 48          | NOVEMBER 1) .....  | 98.7                 | 98.9                                 | 95.2              | 95.9                       | 94.5             | 98.6              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 49          | 2000 FEBRUAR ..... | 99.8                 | 100.0                                | 96.8              | 96.9                       | 95.3             | 99.7              |
| 50          | FEBRUAR 1) .....   | 98.9                 | 99.1                                 | 95.9              | 96.1                       | 94.5             | 98.9              |
| 51          | MAI .....          | 100.1                | 100.2                                | 97.4              | 97.1                       | 95.3             | 100.0             |
| 52          | MAI 1) .....       | 99.2                 | 99.3                                 | 96.5              | 96.2                       | 94.5             | 99.1              |
| 53          | AUGUST .....       | 100.2                | 100.3                                | 98.1              | 97.1                       | 95.3             | 100.1             |
| 54          | AUGUST 1) .....    | 99.3                 | 99.5                                 | 97.3              | 96.2                       | 94.5             | 99.2              |
| 55          | NOVEMBER .....     | 100.4                | 100.5                                | 98.7              | 97.1                       | 95.3             | 100.3             |
| 56          | NOVEMBER 1) .....  | 99.5                 | 99.7                                 | 97.8              | 96.3                       | 94.5             | 99.4              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 57          | 2001 FEBRUAR ..... | 100.5                | 100.7                                | 98.7              | 97.0                       | 95.1             | 100.5             |
| 58          | FEBRUAR 1) .....   | 99.6                 | 99.8                                 | 97.8              | 96.1                       | 94.3             | 99.6              |
| 59          | MAI .....          | 100.5                | 100.6                                | 98.6              | 96.8                       | 95.0             | 100.7             |
| 60          | MAI 1) .....       | 99.6                 | 99.8                                 | 97.7              | 95.9                       | 94.1             | 99.8              |
| 61          | AUGUST .....       | 100.5                | 100.6                                | 98.5              | 96.6                       | 94.8             | 100.8             |
| 62          | AUGUST 1) .....    | 99.6                 | 99.8                                 | 97.6              | 95.8                       | 94.0             | 99.9              |
| 63          | NOVEMBER .....     | 100.3                | 100.5                                | 98.4              | 96.4                       | 94.5             | 100.8             |
| 64          | NOVEMBER 1) .....  | 99.5                 | 99.7                                 | 97.5              | 95.6                       | 93.7             | 99.9              |
|             |                    |                      |                                      |                   |                            |                  |                   |
| 65          | 2002 FEBRUAR ..... | 100.6                | 100.8                                | 98.5              | 96.3                       | 94.5             | 101.3             |
| 66          | FEBRUAR 1) .....   | 99.7                 | 99.9                                 | 97.6              | 95.5                       | 93.7             | 100.4             |
| 67          | MAI .....          | 100.6                | 100.7                                | 98.5              | 96.2                       | 94.5             | 101.4             |
| 68          | MAI 1) .....       | 99.7                 | 99.8                                 | 97.6              | 95.4                       | 93.7             | 100.6             |

\*) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEIT-  
RAUM FEBRUAR 1994 BIS FEBRUAR 1998 STIMMEN MIT DEN  
ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

3 PREISINDIZES FUER NEUBAU VON NICHTWOHNGEBAEUDEN UND SONSTIGEN BAUWERKEN EINSCHL. UMSATZSTEUER \*)  
 RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESENERGEBNIS IN PROZENT  
 1995 = 100  
 (LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| LFD.<br>NR. | JAHR<br>MONAT      | NICHTWOHNGEBAEUDE  |                                      | SONSTIGE BAUWERKE |                            |                  |                   |
|-------------|--------------------|--------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------------|
|             |                    | BUERO-<br>GEBAEUDE | GEWERBLICHE<br>BETRIEBS-<br>GEBAEUDE | STRASSEN-<br>BAU  | BRUECKEN IM<br>STRASSENBAU | ORTS-<br>KANAELE | KLAER-<br>ANLAGEN |
| 1           | 1991 D .....       | 6.4                | 6.3                                  | 6.7               | 5.8                        | 7.4              | -                 |
| 2           | 1991 D 1) .....    | 6.4                | 6.2                                  | 6.7               | 5.7                        | 7.3              | -                 |
| 3           | 1992 D .....       | 6.0                | 6.0                                  | 5.3               | 4.8                        | 6.4              | 6.0               |
| 4           | 1992 D 1) .....    | 6.1                | 6.1                                  | 5.4               | 4.7                        | 6.4              | 5.9               |
| 5           | 1993 D .....       | 4.7                | 4.4                                  | 2.3               | 3.3                        | 3.8              | 4.4               |
| 6           | 1994 D .....       | 2.3                | 2.1                                  | 0.4               | 1.2                        | 1.1              | 1.9               |
| 7           | 1995 D .....       | 2.4                | 2.2                                  | 0.6               | 1.3                        | 0.9              | 1.9               |
| 8           | 1996 D .....       | 0.1                | 0.3                                  | -1.7              | -0.6                       | -1.6             | -                 |
| 9           | 1997 D .....       | -0.5               | -0.5                                 | -1.7              | -1.4                       | -1.8             | -0.7              |
| 10          | 1998 D .....       | -                  | 0.1                                  | -0.9              | -0.6                       | -1.0             | -                 |
| 11          | 1998 D 1) .....    | -0.7               | -0.5                                 | -1.6              | -1.2                       | -1.8             | -0.7              |
| 12          | 1999 D .....       | -0.2               | -0.3                                 | -0.2              | -0.8                       | -0.4             | -                 |
| 13          | 1999 D 1) .....    | -0.3               | -0.6                                 | -0.4              | -1.0                       | -0.5             | -0.2              |
| 14          | 2000 D .....       | 0.7                | 0.7                                  | 2.4               | 0.5                        | 0.1              | 0.7               |
| 15          | 2000 D 1) .....    | 0.6                | 0.7                                  | 2.3               | 0.4                        | 0.1              | 0.8               |
| 16          | 2001 D .....       | 0.4                | 0.3                                  | 0.8               | -0.4                       | -0.4             | 0.7               |
| 17          | 2001 D 1) .....    | 0.4                | 0.4                                  | 0.8               | -0.3                       | -0.5             | 0.6               |
| 18          | 1994 FEBRUAR ..... | 2.7                | 2.2                                  | -                 | 1.8                        | 1.4              | 2.3               |
| 19          | MAI .....          | 2.2                | 1.9                                  | -0.1              | 1.0                        | 0.8              | 1.8               |
| 20          | AUGUST .....       | 2.2                | 1.9                                  | 0.6               | 1.0                        | 1.0              | 1.8               |
| 21          | NOVEMBER .....     | 2.2                | 2.2                                  | 1.0               | 1.3                        | 1.2              | 1.8               |
| 22          | 1995 FEBRUAR ..... | 2.6                | 2.4                                  | 1.1               | 1.5                        | 1.2              | 2.2               |
| 23          | MAI .....          | 2.7                | 2.6                                  | 1.0               | 1.6                        | 1.3              | 2.0               |
| 24          | AUGUST .....       | 2.3                | 2.2                                  | 0.6               | 1.2                        | 0.9              | 1.8               |
| 25          | NOVEMBER .....     | 1.9                | 1.9                                  | -0.1              | 0.7                        | 0.2              | 1.6               |
| 26          | 1996 FEBRUAR ..... | 1.0                | 1.2                                  | -0.8              | 0.2                        | -0.6             | 0.7               |
| 27          | MAI .....          | -                  | 0.3                                  | -1.9              | -0.7                       | -2.0             | -                 |
| 28          | AUGUST .....       | -0.3               | -                                    | -2.1              | -0.7                       | -2.1             | -0.2              |
| 29          | NOVEMBER .....     | -0.5               | -0.3                                 | -2.0              | -1.0                       | -2.0             | -0.5              |
| 30          | 1997 FEBRUAR ..... | -0.5               | -0.4                                 | -1.8              | -1.2                       | -1.8             | -0.6              |
| 31          | MAI .....          | -0.6               | -0.6                                 | -1.7              | -1.5                       | -1.8             | -0.8              |
| 32          | AUGUST .....       | -0.4               | -0.5                                 | -1.7              | -1.5                       | -1.9             | -0.7              |
| 33          | NOVEMBER .....     | -0.5               | -0.4                                 | -1.6              | -1.4                       | -1.6             | -0.7              |
| 34          | 1998 FEBRUAR ..... | -0.6               | -0.6                                 | -1.6              | -1.3                       | -1.9             | -0.6              |
| 35          | MAI .....          | 0.2                | 0.4                                  | -0.7              | -0.4                       | -0.9             | 0.2               |
| 36          | MAI 1) .....       | -0.6               | -0.5                                 | -1.7              | -1.2                       | -1.8             | -0.7              |
| 37          | AUGUST .....       | 0.2                | 0.4                                  | -0.6              | -0.4                       | -0.6             | 0.2               |
| 38          | AUGUST 1) .....    | -0.7               | -0.5                                 | -1.6              | -1.2                       | -1.6             | -0.7              |
| 39          | NOVEMBER .....     | 0.3                | 0.2                                  | -0.7              | -0.3                       | -0.8             | 0.2               |
| 40          | NOVEMBER 1) .....  | -0.6               | -0.6                                 | -1.6              | -1.1                       | -1.7             | -0.7              |
| 41          | 1999 FEBRUAR ..... | 0.2                | 0.1                                  | -0.3              | -0.7                       | -0.2             | 0.2               |
| 42          | FEBRUAR 1) .....   | -0.6               | -0.8                                 | -1.2              | -1.5                       | -1.0             | -0.7              |
| 43          | MAI .....          | -0.5               | -0.8                                 | -0.8              | -1.3                       | -0.8             | -0.3              |
| 44          | MAI 1) .....       | -0.6               | -0.8                                 | -0.8              | -1.3                       | -0.9             | -0.3              |
| 45          | AUGUST .....       | -0.4               | -0.6                                 | -0.3              | -0.9                       | -0.5             | -0.1              |
| 46          | AUGUST 1) .....    | -0.3               | -0.5                                 | -0.2              | -0.9                       | -0.4             | -0.1              |
| 47          | NOVEMBER .....     | -                  | -0.1                                 | 0.6               | -0.4                       | -                | 0.1               |
| 48          | NOVEMBER 1) .....  | -                  | -0.2                                 | 0.6               | -0.5                       | -                | 0.2               |
| 49          | 2000 FEBRUAR ..... | 0.5                | 0.5                                  | 1.6               | 0.4                        | 0.1              | 0.6               |
| 50          | FEBRUAR 1) .....   | 0.4                | 0.5                                  | 1.5               | 0.4                        | 0.1              | 0.7               |
| 51          | MAI .....          | 0.8                | 0.8                                  | 2.3               | 0.7                        | 0.3              | 0.8               |
| 52          | MAI 1) .....       | 0.8                | 0.8                                  | 2.3               | 0.6                        | 0.4              | 0.8               |
| 53          | AUGUST .....       | 0.8                | 0.7                                  | 2.7               | 0.4                        | 0.1              | 0.7               |
| 54          | AUGUST 1) .....    | 0.7                | 0.7                                  | 2.7               | 0.3                        | 0.1              | 0.7               |
| 55          | NOVEMBER .....     | 0.8                | 0.7                                  | 2.8               | 0.3                        | -                | 0.9               |
| 56          | NOVEMBER 1) .....  | 0.8                | 0.8                                  | 2.7               | 0.4                        | -                | 0.8               |
| 57          | 2001 FEBRUAR ..... | 0.7                | 0.7                                  | 2.0               | 0.1                        | -0.2             | 0.8               |
| 58          | FEBRUAR 1) .....   | 0.7                | 0.7                                  | 2.0               | -                          | -0.2             | 0.7               |
| 59          | MAI .....          | 0.4                | 0.4                                  | 1.2               | -0.3                       | -0.3             | 0.7               |
| 60          | MAI 1) .....       | 0.4                | 0.5                                  | 1.2               | -0.3                       | -0.4             | 0.7               |
| 61          | AUGUST .....       | 0.3                | 0.3                                  | 0.4               | -0.5                       | -0.5             | 0.7               |
| 62          | AUGUST 1) .....    | 0.3                | 0.3                                  | 0.3               | -0.4                       | -0.5             | 0.7               |
| 63          | NOVEMBER .....     | -0.1               | -                                    | -0.3              | -0.7                       | -0.8             | 0.5               |
| 64          | NOVEMBER 1) .....  | -                  | -                                    | -0.3              | -0.7                       | -0.8             | 0.5               |
| 65          | 2002 FEBRUAR ..... | 0.1                | 0.1                                  | -0.2              | -0.7                       | -0.6             | 0.8               |
| 66          | FEBRUAR 1) .....   | 0.1                | 0.1                                  | -0.2              | -0.6                       | -0.6             | 0.8               |
| 67          | MAI .....          | 0.1                | 0.1                                  | -0.1              | -0.6                       | -0.5             | 0.7               |
| 68          | MAI 1) .....       | 0.1                | -                                    | -0.1              | -0.5                       | -0.4             | 0.8               |

\*) DIE VERAENDERUNGEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEIT-  
 RAUM FEBRUAR 1994 BIS FEBRUAR 1998 STIMMEN MIT DEN  
 ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

**4 Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude \*)**  
(einschl. Umsatzsteuer)

| Jahr         | 1913 = 1 M | 1914 = 1 M | Monat              | 1913 = 1 M | 1914 = 1 M |
|--------------|------------|------------|--------------------|------------|------------|
| 1970 D ..... | 6,803 DM   | 6,369 DM   | 1996 Februar ..... | 21,835 DM  | 20,446 DM  |
| 1971 D ..... | 7,505 DM   | 7,027 DM   | Mai .....          | 21,813 DM  | 20,425 DM  |
| 1972 D ..... | 8,012 DM   | 7,502 DM   | August .....       | 21,791 DM  | 20,405 DM  |
| 1973 D ..... | 8,600 DM   | 8,053 DM   | November .....     | 21,726 DM  | 20,343 DM  |
| 1974 D ..... | 9,226 DM   | 8,639 DM   | 1997 Februar ..... | 21,682 DM  | 20,302 DM  |
| 1975 D ..... | 9,446 DM   | 8,844 DM   | Mai .....          | 21,638 DM  | 20,262 DM  |
| 1976 D ..... | 9,771 DM   | 9,150 DM   | August .....       | 21,638 DM  | 20,262 DM  |
| 1977 D ..... | 10,245 DM  | 9,593 DM   | November .....     | 21,551 DM  | 20,180 DM  |
| 1978 D ..... | 10,878 DM  | 10,186 DM  | 1998 Februar ..... | 21,463 DM  | 20,098 DM  |
| 1979 D ..... | 11,833 DM  | 11,080 DM  | Mai .....          | 21,616 DM  | 20,241 DM  |
| 1980 D ..... | 13,097 DM  | 12,263 DM  | August .....       | 21,594 DM  | 20,221 DM  |
| 1981 D ..... | 13,863 DM  | 12,981 DM  | November .....     | 21,529 DM  | 20,159 DM  |
| 1982 D ..... | 14,263 DM  | 13,355 DM  | 1999 Februar ..... | 21,463 DM  | 20,098 DM  |
| 1983 D ..... | 14,564 DM  | 13,637 DM  | Mai .....          | 21,463 DM  | 20,098 DM  |
| 1984 D ..... | 14,924 DM  | 13,974 DM  | August .....       | 21,485 DM  | 20,118 DM  |
| 1985 D ..... | 14,987 DM  | 14,033 DM  | November .....     | 21,485 DM  | 20,118 DM  |
| 1986 D ..... | 15,193 DM  | 14,226 DM  | 2000 Februar ..... | 21,507 DM  | 20,139 DM  |
| 1987 D ..... | 15,482 DM  | 14,496 DM  | Mai .....          | 21,551 DM  | 20,180 DM  |
| 1988 D ..... | 15,811 DM  | 14,805 DM  | August .....       | 21,551 DM  | 20,180 DM  |
| 1989 D ..... | 16,389 DM  | 15,345 DM  | November .....     | 21,551 DM  | 20,180 DM  |
| 1990 D ..... | 17,445 DM  | 16,334 DM  | 2001 Februar ..... | 21,529 DM  | 20,159 DM  |
| 1991 D ..... | 18,656 DM  | 17,469 DM  | Mai .....          | 21,529 DM  | 20,159 DM  |
| 1992 D ..... | 19,850 DM  | 18,587 DM  | August .....       | 21,507 DM  | 20,139 DM  |
| 1993 D ..... | 20,830 DM  | 19,504 DM  | November .....     | 21,463 DM  | 20,098 DM  |
| 1994 D ..... | 21,329 DM  | 19,971 DM  | 2002 Februar ..... | 21,485 DM  | 20,118 DM  |
| 1995 D ..... | 21,829 DM  | 20,440 DM  | Mai .....          | 21,507 DM  | 20,139 DM  |
| 1996 D ..... | 21,791 DM  | 20,405 DM  | August .....       | ...        | ...        |
| 1997 D ..... | 21,627 DM  | 20,252 DM  | November .....     | ...        | ...        |
| 1998 D ..... | 21,551 DM  | 20,180 DM  |                    |            |            |
| 1999 D ..... | 21,474 DM  | 20,108 DM  |                    |            |            |
| 2000 D ..... | 21,540 DM  | 20,170 DM  |                    |            |            |
| 2001 D ..... | 21,507 DM  | 20,139 DM  |                    |            |            |

Umstellung von Deutsche Mark auf Euro

|              |            |            |                    |            |            |
|--------------|------------|------------|--------------------|------------|------------|
| 1999 D ..... | 10,980 EUR | 10,281 EUR | 1999 Februar ..... | 10,974 EUR | 10,276 EUR |
| 2000 D ..... | 11,013 EUR | 10,313 EUR | Mai .....          | 10,974 EUR | 10,276 EUR |
| 2001 D ..... | 10,997 EUR | 10,297 EUR | August .....       | 10,985 EUR | 10,286 EUR |
|              |            |            | November .....     | 10,985 EUR | 10,286 EUR |
|              |            |            | 2000 Februar ..... | 10,996 EUR | 10,297 EUR |
|              |            |            | Mai .....          | 11,019 EUR | 10,318 EUR |
|              |            |            | August .....       | 11,019 EUR | 10,318 EUR |
|              |            |            | November .....     | 11,019 EUR | 10,318 EUR |
|              |            |            | 2001 Februar ..... | 11,008 EUR | 10,307 EUR |
|              |            |            | Mai .....          | 11,008 EUR | 10,307 EUR |
|              |            |            | August .....       | 10,996 EUR | 10,297 EUR |
|              |            |            | November .....     | 10,974 EUR | 10,276 EUR |
|              |            |            | 2002 Februar ..... | 10,985 EUR | 10,286 EUR |
|              |            |            | Mai .....          | 10,996 EUR | 10,297 EUR |
|              |            |            | August .....       | ...        | ...        |
|              |            |            | November .....     | ...        | ...        |

\*) bis 1990 früheres Bundesgebiet

Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, R 4, 5 E/2002

## DEUTSCHLAND

5 PREISINDIZES FUER EINFAMILIENGEBAEUDE IN VORGEFERTIGTER UND KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER\*)  
 1995 = 100  
 (LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| JAHR<br>HALBJAHR |             | VORGEFERTIGTE BAUART   |   |  |   | KONVENTIONELLE BAUART  |   |            |      |      |
|------------------|-------------|--|---|--|---|--|---|------------|------|------|
|                  |             | OHNE   |   | MIT  |   | BAULEISTUNGEN  |   | AM BAUWERK |      |      |
|                  |             | UNTERKELLERUNG   |   |  |   |  |   |            |      |      |
|                  |             | 1995 = 100   | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER<br>DEM VORJAHR<br>IN PROZENT | 1995 = 100   | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER<br>DEM VORJAHR<br>IN PROZENT | 1995 = 100   | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER<br>DEM VORJAHR<br>IN PROZENT |            |      |      |
| 1968 D           |             | 24.5   | -   | 24.9   | -   | 25.2   | -   |            |      |      |
| 1969 D           |             | 25.2   | 2.9   | 25.5   | 2.4   | 26.6   | 5.6   |            |      |      |
| 1970 D           |             | 26.9   | 6.7   | 27.7   | 8.6   | 31.0   | 16.5  |            |      |      |
| 1971 D           |             | 29.2   | 8.6   | 30.5   | 10.1  | 34.2   | 10.3  |            |      |      |
| 1972 D           |             | 31.1   | 6.5   | 32.9   | 7.9   | 36.5   | 6.7   |            |      |      |
| 1973 D           |             | 32.6   | 4.8   | 34.8   | 5.8   | 39.2   | 7.4   |            |      |      |
| 1974 D           |             | 34.8   | 6.7   | 36.6   | 5.2   | 42.1   | 7.4   |            |      |      |
| 1975 D           |             | 37.2   | 6.9   | 38.3   | 4.6   | 43.1   | 2.4   |            |      |      |
| 1976 D           |             | 39.0   | 4.8   | 39.0   | 1.8   | 44.6   | 3.5   |            |      |      |
| 1977 D           |             | 40.9   | 4.9   | 41.1   | 5.4   | 47.0   | 5.4   |            |      |      |
| 1978 D           |             | 43.6   | 6.6   | 43.9   | 6.8   | 49.9   | 6.2   |            |      |      |
| 1979 D           |             | 46.9   | 7.6   | 47.5   | 8.2   | 54.4   | 9.0   |            |      |      |
| 1980 D           |             | 51.7   | 10.2  | 51.8   | 9.1   | 60.4   | 11.0  |            |      |      |
| 1981 D           |             | 56.0   | 8.3   | 56.4   | 8.9   | 63.9   | 5.8   |            |      |      |
| 1982 D           |             | 58.9   | 5.2   | 60.5   | 7.3   | 65.6   | 2.7   |            |      |      |
| 1983 D           |             | 61.8   | 4.9   | 63.6   | 5.1   | 66.8   | 1.8   |            |      |      |
| 1984 D           |             | 64.2   | 3.9   | 66.0   | 3.8   | 68.5   | 2.5   |            |      |      |
| 1985 D           |             | 64.6   | 0.6   | 66.2   | 0.3   | 68.8   | 0.4   |            |      |      |
| 1986 D           |             | 65.5   | 1.4   | 66.9   | 1.1   | 69.7   | 1.3   |            |      |      |
| 1987 D           |             | 67.2   | 2.6   | 68.1   | 1.8   | 71.0   | 1.9   |            |      |      |
| 1988 D           |             | 68.8   | 2.4   | 70.0   | 2.8   | 72.5   | 2.1   |            |      |      |
| 1989 D           |             | 70.8   | 2.9   | 71.7   | 2.4   | 75.1   | 3.6   |            |      |      |
| 1990 D           |             | 75.0   | 5.9   | 75.6   | 5.4   | 80.0   | 6.5   |            |      |      |
| 1991 D           |             | 79.5   | 6.0   | 79.5   | 5.2   | 85.4   | 6.7   |            |      |      |
| 1992 D           |             | 86.7   | 9.1   | 86.6   | 8.9   | 90.9   | 6.4   |            |      |      |
| 1993 D           |             | 93.6   | 8.0   | 93.8   | 8.3   | 95.4   | 5.0   |            |      |      |
| 1994 D           |             | 97.2   | 3.8   | 96.6   | 3.0   | 97.8   | 2.5   |            |      |      |
| 1995 D           |             | 100.0  | 2.9   | 100.0  | 3.5   | 100.0  | 2.2   |            |      |      |
| 1996 D           |             | 101.2  | 1.2   | 100.7  | 0.7   | 99.9   | -0.1  |            |      |      |
| 1997 D           |             | 101.3  | 0.1   | 101.2  | 0.5   | 99.1   | -0.8  |            |      |      |
| 1998 D           |             | 103.1  | 1.8   | 102.0  | 0.8   | 98.8   | -0.3  |            |      |      |
| 1999 D           |             | 103.2  | 0.1   | 102.5  | 0.5   | 98.4   | -0.4  |            |      |      |
| 2000 D           |             | 103.7  | 0.5   | 102.9  | 0.4   | 98.7   | 0.3   |            |      |      |
| 2001 D           |             | 104.8  | 1.1   | 103.4  | 0.5   | 98.6   | -0.1  |            |      |      |
|                  |             | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER DEM<br>VORJAHR- VOR-<br>HALBJAHR HALBJAHR<br>IN PROZENT |   | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER DEM<br>VORJAHR- VOR-<br>HALBJAHR HALBJAHR<br>IN PROZENT |   | VERAENDERUNG<br>GEGENUEBER DEM<br>VORJAHR- VOR-<br>HALBJAHR HALBJAHR<br>IN PROZENT |   |            |      |      |
| 1980             | 1. HALBJAHR | 50.4   | 10.8  | 4.6  | 50.7  | 9.5  | 4.1   | 59.3       | 12.1 | 5.9  |
|                  | 2. HALBJAHR | 52.9   | 9.8   | 5.0  | 52.9  | 8.6  | 4.3   | 61.5       | 9.8  | 3.7  |
| 1981             | 1. HALBJAHR | 55.3   | 9.7   | 4.5  | 55.8  | 10.1   | 5.5   | 63.2       | 6.6  | 2.8  |
|                  | 2. HALBJAHR | 56.7   | 7.2   | 2.5  | 57.0  | 7.8  | 2.2   | 64.6       | 5.0  | 2.2  |
| 1982             | 1. HALBJAHR | 58.2   | 5.2   | 2.6  | 59.9  | 7.3  | 5.1   | 65.4       | 3.5  | 1.2  |
|                  | 2. HALBJAHR | 59.6   | 5.1   | 2.4  | 61.1  | 7.2  | 2.0   | 65.7       | 1.7  | 0.5  |
| 1983             | 1. HALBJAHR | 60.9   | 4.6   | 2.2  | 62.7  | 4.7  | 2.6   | 66.1       | 1.1  | 0.6  |
|                  | 2. HALBJAHR | 62.7   | 5.2   | 3.0  | 64.4  | 5.4  | 2.7   | 67.5       | 2.7  | 2.1  |
| 1984             | 1. HALBJAHR | 63.8   | 4.8   | 1.8  | 65.8  | 4.9  | 2.2   | 68.3       | 3.3  | 1.2  |
|                  | 2. HALBJAHR | 64.6   | 3.0   | 1.3  | 66.2  | 2.8  | 0.6   | 68.7       | 1.8  | 0.6  |
| 1985             | 1. HALBJAHR | 64.6   | 1.3   | -  | 66.2  | 0.6  | -   | 68.6       | 0.4  | -0.1 |
|                  | 2. HALBJAHR | 64.6   | -   | -  | 66.1  | -0.2   | -0.2  | 68.9       | 0.3  | 0.4  |
| 1986             | 1. HALBJAHR | 65.2   | 0.9   | 0.9  | 66.7  | 0.8  | 0.9   | 69.4       | 1.2  | 0.7  |
|                  | 2. HALBJAHR | 65.8   | 1.9   | 0.9  | 67.1  | 1.5  | 0.6   | 70.0       | 1.6  | 0.9  |
| 1987             | 1. HALBJAHR | 66.8   | 2.5   | 1.5  | 67.6  | 1.3  | 0.7   | 70.7       | 1.9  | 1.0  |
|                  | 2. HALBJAHR | 67.5   | 2.6   | 1.0  | 68.5  | 2.1  | 1.3   | 71.4       | 2.0  | 1.0  |
| 1988             | 1. HALBJAHR | 68.2   | 2.1   | 1.0  | 69.6  | 3.0  | 1.6   | 72.0       | 1.8  | 0.8  |
|                  | 2. HALBJAHR | 69.4   | 2.8   | 1.8  | 70.4  | 2.8  | 1.1   | 73.0       | 2.2  | 1.4  |
| 1989             | 1. HALBJAHR | 70.4   | 3.2   | 1.4  | 71.2  | 2.3  | 1.1   | 74.4       | 3.3  | 1.9  |
|                  | 2. HALBJAHR | 71.2   | 2.6   | 1.1  | 72.2  | 2.6  | 1.4   | 75.9       | 4.0  | 2.0  |
| 1990             | 1. HALBJAHR | 74.1   | 5.3   | 4.1  | 75.3  | 5.8  | 4.3   | 78.8       | 5.9  | 3.8  |
|                  | 2. HALBJAHR | 75.9   | 6.6   | 2.4  | 75.9  | 5.1  | 0.8   | 81.2       | 7.0  | 3.0  |
| 1991             | 1. HALBJAHR | 78.1   | 5.4   | 2.9  | 78.1  | 3.7  | 2.9   | 84.0       | 6.6  | 3.4  |
|                  | 2. HALBJAHR | 80.9   | 6.6   | 3.6  | 80.8  | 6.5  | 3.5   | 86.8       | 6.9  | 3.3  |
| 1992             | 1. HALBJAHR | 84.8   | 8.6   | 4.8  | 84.7  | 8.5  | 4.8   | 89.7       | 6.8  | 3.3  |
|                  | 2. HALBJAHR | 88.5   | 9.4   | 4.4  | 88.4  | 9.4  | 4.4   | 92.1       | 6.1  | 2.7  |
| 1993             | 1. HALBJAHR | 92.8   | 9.4   | 4.9  | 92.8  | 9.6  | 5.0   | 94.7       | 5.6  | 2.8  |
|                  | 2. HALBJAHR | 94.4   | 6.7   | 1.7  | 94.8  | 7.2  | 2.2   | 96.1       | 4.3  | 1.5  |
| 1994             | 1. HALBJAHR | 96.5   | 4.0   | 2.2  | 96.3  | 3.8  | 1.6   | 97.2       | 2.6  | 1.1  |
|                  | 2. HALBJAHR | 97.8   | 3.6   | 1.3  | 96.9  | 2.2  | 0.6   | 98.4       | 2.4  | 1.2  |
| 1995             | 1. HALBJAHR | 99.7   | 3.3   | 1.9  | 99.6  | 3.4  | 2.8   | 99.7       | 2.6  | 1.3  |
|                  | 2. HALBJAHR | 100.3  | 2.6   | 0.6  | 100.4   | 3.6  | 0.8   | 100.3      | 1.9  | 0.6  |
| 1996             | 1. HALBJAHR | 100.9  | 1.2   | 0.6  | 100.6   | 1.0  | 0.2   | 100.0      | 0.3  | -0.3 |
|                  | 2. HALBJAHR | 101.4  | 1.1   | 0.5  | 100.7   | 0.3  | 0.1   | 99.7       | -0.6 | -0.3 |
| 1997             | 1. HALBJAHR | 100.9  | -   | -0.5   | 101.0   | 0.4  | 0.3   | 99.3       | -0.7 | -0.4 |
|                  | 2. HALBJAHR | 101.6  | 0.2   | 0.7  | 101.3   | 0.6  | 0.3   | 99.0       | -0.7 | -0.3 |
| 1998             | 1. HALBJAHR | 103.0  | 2.1   | 1.4  | 102.0   | 1.0  | 0.7   | 98.8       | -0.5 | -0.2 |
|                  | 2. HALBJAHR | 103.2  | 1.6   | 0.2  | 101.9   | 0.6  | -0.1  | 98.8       | -0.2 | -    |
| 1999             | 1. HALBJAHR | 103.1  | 0.1   | -0.1   | 102.2   | 0.2  | 0.3   | 98.4       | -0.4 | -0.4 |
|                  | 2. HALBJAHR | 103.3  | 0.1   | 0.2  | 102.7   | 0.8  | 0.5   | 98.5       | -0.3 | 0.1  |
| 2000             | 1. HALBJAHR | 103.5  | 0.4   | 0.2  | 102.6   | 0.4  | -0.1  | 98.6       | 0.2  | 0.1  |
|                  | 2. HALBJAHR | 103.8  | 0.5   | 0.3  | 103.1   | 0.4  | 0.5   | 98.7       | 0.2  | 0.1  |
| 2001             | 1. HALBJAHR | 104.7  | 1.2   | 0.9  | 103.3   | 0.7  | 0.2   | 98.7       | 0.1  | -    |
|                  | 2. HALBJAHR | 104.8  | 1.0   | 0.1  | 103.5   | 0.4  | 0.2   | 98.5       | -0.2 | -0.2 |
| 2002             | 1. HALBJAHR | 105.3  | 0.6   | 0.5  | 104.0   | 0.7  | 0.5   | 98.6       | -0.1 | 0.1  |

\*) 1968 BIS 1990 FRUEHERES BUNDESGBIET.

# Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 400 Preisreihen für 129 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten ca. 600 Preisreihen für 75 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 3 900 Preisreihen für 154 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. 800 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 13 000 Preisreihen für rd. 1 700 Waren verwendet.

## Reihe 2.S.2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen auf Basis 1991 –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen auch Hinweise zum Berechnen langer Reihen und zum Rechnen mit Preisgleitklauseln Jahresindizes auf der Basis 1991 (= 100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1990.

## Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Die Bundesregierung hat den Empfehlungen des Statistischen Beirats zugestimmt, die Berechnung des Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes einzustellen. Ergebnisse dieses Index sind damit letztmalig für das Jahr 1998 verfügbar.

## 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 Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 31 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten und Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u. a. nach Veräußerer und Erwerber gegliedert 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 31 Wirtschaftsklassen sowie in warensystematischer Gliederung nach 434 Güterarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden 4 161 Preisreihen einbezogen.

## Reihe 7: Preisindizes für die Lebenshaltung

Preisindizes für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte werden für Deutschland insgesamt, das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder und Berlin-Ost veröffentlicht. Für das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder werden zusätzlich jeweils Verbraucherpreisindizes für drei eng (aber in West und Ost unterschiedlich) abgegrenzte Haushaltstypen berechnet. Preisindizes für den Einzelhandel werden nur noch für Deutschland insgesamt bereitgestellt.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshal-

tungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung ab Januar 1994 enthält der Jahresbericht.

## Reihe 7.S.1: Preisindizes für die Lebenshaltung

### – Lange Reihen –

In diesem Sonderbeitrag werden lange Reihen (z.T. zurück bis 1948) des Preisindex für die Lebenshaltung veröffentlicht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 590, der Ausfuhrpreisindex für etwa 515 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 7 230 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 5 970 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehr und Nachrichtenübermittlung

Der Jahresbericht enthält für den Bereich Personenverkehr Preise und Preisindizes für die Personen- und Gepäckbeförderung im Schienenverkehr sowie Preisindizes für die Personenbeförderung im Luftverkehr. Für den Bereich Güterverkehr werden Preise im Spediteursammelgutverkehr und Indizes der Seefrachtraten nachgewiesen. Im Bereich Nachrichtenübermittlung werden Erzeuger- und Verbraucherpreisindizes für Post- und Telekommunikationsdienstleistungen dargestellt.

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

Die Verbrauchergeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 60 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 absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

## Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002

Internationales Warenverzeichnis für den Aussenhandel (SITC-Rev. 3), Ausgabe 1986

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1998

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

**DLSTATIS**  
wissen. nutzen.

Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.