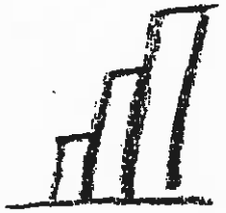


Statistische Berichte

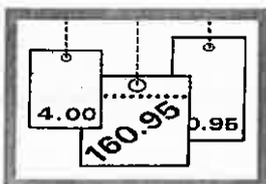
Landesbetrieb für
Datenverarbeitung
und Statistik
Land Brandenburg



M 14 – vj 3 / 01

Messzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke im Land Brandenburg

August 2001



Preise und
Preisindizes

Erarbeitet:

Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik
Dezernat Preise, Haushaltsbefragungen

Herausgeber:

Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik
Dezernat Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 60 10 52, 14410 Potsdam

Dortustraße 46, 14467 Potsdam

Telefon: (0331) 39 403 - 405

Fax: (0331) 39 418

Internet: <http://www.brandenburg.de/lds/>

E-Mail: Info@lds.brandenburg.de

Erschienen im Oktober 2001

Preis: 4,00 DM

© Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik, Potsdam, 2001

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.

Inhalt

| | Seite |
|---|-------|
| Erläuterungen | 5 |
| Haupttendenzen | 7 |
| 1. Preisindex für Wohngebäude insgesamt – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer) | 8 |
| 2. Preisindex für Bauwerksarten (einschließlich Umsatzsteuer) | 9 |
| Mittelfristige Übersichten | |
| 3. Preisindizes für Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer) | 10 |
| 4. Preisindizes für Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer) | 11 |
| 5. Preisindizes für sonstige Bauwerke (einschließlich Umsatzsteuer) | 12 |
| 6. Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Umsatzsteuer) | 13 |
| 7. Messzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer) | 14 |
| 8. Preisindex für Wohngebäude insgesamt verschiedene Basisjahre (einschließlich Umsatzsteuer) | 17 |

Zeichenerklärung (nach DIN 55 301)

- nichts vorhanden (genau Null)

Erläuterungen

Allgemeines

Rechtsgrundlage der Baupreisstatistik ist das Gesetz über die Preisstatistik vom 9. August 1958 in der im Bundesgesetzblatt Teil III, Gliederungs-Nr. 720-9, veröffentlichten bereinigten Fassung, zuletzt geändert durch Artikel 16 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I S. 3158).

In der Baupreisstatistik werden Preisindizes für Bauwerke, Bauabschnitte und Bauarbeiten sowie Preismesszahlen für sogenannte Regelbauleistungen berechnet.

Baupreisindizes können als Erzeuger-Verkaufspreisindizes bezeichnet werden, die sich auf bestimmte Erzeugnisarten beziehen.

Die Indizes werden nach der Laspeyres-Formel berechnet, d.h., dass die aus dem gegenwärtigen Basisjahr stammenden Wägungsanteile bis zur Umstellung auf ein neues Basisjahr unverändert bleiben.

Mit Berichtsmonat Mai 1998 erfolgte die Umstellung auf das Basisjahr 1995.

Methodische Hinweise

Die den Baupreisindizes zu Grunde liegenden Preisreihen für repräsentativ ausgewählte Bauleistungen werden in der Form von Messzahlen auf der Grundlage des Preisstandes 1995 = 100 dargestellt.

Grundlage ist die Preisbeobachtung für sogenannte Regelbauleistungen, d.h. für Leistungen, die

- von den Bauunternehmen in der Regel laufend ausgeführt werden,
- nach der Systematik der Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) für die betreffende Bauarbeit typisch sind und
- mit ihrer Preisentwicklung auch die übergeordnete Bauarbeit widerspiegeln.

Baupreisindizes werden für die Berichtsmonate Februar, Mai, August und November berechnet. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte ermittelt.

Die Baupreisindizes werden einschließlich der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) berechnet.

Rechnen mit Indexzahlen

Die Indexentwicklung von einem Zeitpunkt zum anderen kann in Prozentpunkten oder Prozent ausgedrückt werden.

Indexveränderung in Prozentpunkten:

Differenz zwischen neuem und altem Indexstand

Indexveränderung um Prozent:

$$\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$$

Indexumstellungen

Mit dem Abrechnungsmonat Mai 1998 erfolgte eine Umbasierung auf das Basisjahr 1995 = 100 (bisherige Basis 1991 = 100), d.h., dass das bundeseinheitliche Wägungsschema den aktuellen Bauverhältnissen des Jahres 1995 angepasst wurde.

Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden ab dem neuen Basisjahr aktualisiert, d.h. durch neue Werte ersetzt. Indexwerte vor 1995 bleiben unverändert.

Über Umbasierungsfaktoren können bestehende Indexreihen fortgeführt werden.

Durch die Multiplikation mit nachstehenden Umrechnungsfaktoren können

a) die Werte vor 1995 zur Basis 1991 auf die neue Basis 1995 und

b) die Werte der Basis 1995 auf das Basisjahr 1991

umbasiert werden.

| Indextyp | Umrechnungsfaktor auf die Basis | |
|--|---------------------------------|------------|
| | 1995 = 100 | 1991 = 100 |
| Wohngebäude | 0,782334 | 1,278226 |
| Rohbau | 0,794892 | 1,258032 |
| Ausbau | 0,764706 | 1,307692 |
| Ein/Zweifamiliengebäude | 0,778039 | 1,285282 |
| Mehrfamiliengebäude | 0,784810 | 1,274194 |
| Gemischtgenutzte Gebäude | 0,791700 | 1,263105 |
| Bürogebäude | 0,800000 | 1,250000 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude | 0,796311 | 1,255791 |
| Straßenbau | 0,924424 | 1,081755 |
| Bundes- und Landesstraßen | 0,921028 | 1,085743 |
| Brücken im Straßenbau | 0,832496 | 1,201207 |
| Ortskanäle | 0,831255 | 1,203000 |
| Kläranlagen | 0,802260 | 1,246479 |
| Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen | 0,724012 | 1,381193 |
| Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen | 0,729351 | 1,371082 |
| Schönheitsreparaturen in der Wohnung | 0,686329 | 1,457027 |

Haupttendenzen

Der Baupreisindex für Wohngebäude sank im Berichtsmonat August 2001 gegenüber Mai 2001 um 0,4 Prozent auf einem Indexstand von 95,8 (Basis 1995=100).

Verglichen mit dem entsprechenden Vorjahresniveau errechnete sich ein Rückgang des Baupreisindex von 1,2 Prozent.

Gegenüber dem letzten Erhebungsmonat Mai 2001 sind sowohl die Preise für Roh- als auch für Ausbauarbeiten rückläufig. Der Teilindex Rohbauarbeiten ist mit -0,8 Prozent stärker als der für Ausbauarbeiten (-0,2 Prozent) zurückgegangen.

Der Vorjahresvergleich für den Baupreisindex zeigte mit einer Senkung von 1,2 Prozent wieder eine Verstärkung des Preisverfalls. Dabei waren Rohbauarbeiten um 2,8 Prozent billiger als im August des Vorjahres. Die Preise für Ausbauarbeiten verhielten sich dagegen stabiler. Sie veränderten sich im Jahresabstand nur um +0,1 Prozent.

Im Straßenbau stiegen die Preise von Mai bis August 2001 um 1,2 Prozent und auch zum August des Vorjahres wurde eine Erhöhung von 1,2 Prozent ermittelt. Die Indizes für alle übrigen Bauwerksarten zeigten die gleiche Entwicklung wie der Preisindex für Wohngebäude.

1. Preisindex für Wohngebäude insgesamt - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

| Art der Leistung | Wägungs- anteil am Gesamtindex | 2000 | 2001 | | Veränderung gegenüber | |
|--|--------------------------------------|------------|-------|-------|--------------------------|-----------|
| | | Aug. | Mai | Aug. | Aug. 2000 | Mai. 2001 |
| | Promille | 1995 = 100 | | | um Prozent | |
| Bauleistungen am Bauwerk | 1000,00 | 97,0 | 96,2 | 95,8 | - 1,2 | - 0,4 |
| Rohbauarbeiten | 496,73 | 90,7 | 88,9 | 88,2 | - 2,8 | - 0,8 |
| Erdarbeiten | 36,16 | 87,8 | 87,7 | 86,2 | - 1,8 | - 1,7 |
| Verbauarbeiten | 1,05 | 70,4 | 71,0 | 71,0 | + 0,9 | - |
| Ramm-, Rüttel- u. Pressarbeiten | 1,15 | 99,8 | 97,4 | 95,7 | - 4,1 | - 1,7 |
| Entwässerungskanalarbeiten | 10,33 | 92,9 | 91,9 | 91,8 | - 1,2 | - 0,1 |
| Mauerarbeiten | 151,67 | 92,2 | 90,8 | 90,4 | - 2,0 | - 0,4 |
| Beton- und Stahlbetonarbeiten | 180,48 | 88,1 | 85,3 | 84,2 | - 4,4 | - 1,3 |
| Zimmer- und Holzbauarbeiten | 40,41 | 93,0 | 91,1 | 90,4 | - 2,8 | - 0,8 |
| Stahlbauarbeiten | 3,63 | 99,7 | 101,0 | 101,1 | + 1,4 | + 0,1 |
| Abdichtungsarbeiten | 10,20 | 98,9 | 97,2 | 96,8 | - 2,1 | - 0,4 |
| Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarb. | 36,95 | 94,8 | 92,7 | 91,9 | - 3,1 | - 0,9 |
| Klempnerarbeiten | 17,00 | 95,7 | 94,4 | 94,8 | - 0,9 | + 0,4 |
| Gerüstarbeiten | 7,70 | 77,8 | 78,4 | 79,1 | + 1,7 | + 0,9 |
| Ausbauarbeiten | 503,27 | 103,2 | 103,5 | 103,3 | + 0,1 | - 0,2 |
| Naturwerksteinarbeiten | 10,23 | 90,9 | 90,5 | 89,8 | - 1,2 | - 0,8 |
| Betonwerksteinarbeiten | 7,23 | 103,1 | 104,4 | 103,1 | - | - 1,2 |
| Putz- und Stuckarbeiten | 73,63 | 94,3 | 92,8 | 91,1 | - 3,4 | - 1,8 |
| Trockenbauarbeiten | 57,17 | 102,5 | 101,7 | 101,2 | - 1,3 | - 0,5 |
| Fliesen- und Plattenarbeiten | 31,67 | 88,8 | 84,6 | 84,1 | - 5,3 | - 0,6 |
| Estricharbeiten | 22,76 | 103,2 | 101,2 | 100,0 | - 3,1 | - 1,2 |
| Gußasphalтарbeiten | 0,29 | 101,5 | 96,0 | 95,8 | - 5,6 | - 0,2 |
| Tischlerarbeiten | 73,66 | 103,2 | 104,2 | 104,2 | + 1,0 | - |
| Parkettarbeiten | 8,27 | 104,7 | 103,5 | 103,5 | - 1,1 | - |
| Rolladenarbeiten | 7,65 | 108,0 | 111,4 | 111,4 | + 3,1 | - |
| Metallbauarbeiten | 38,01 | 108,5 | 111,3 | 111,3 | + 2,6 | - |
| Verglasungsarbeiten | 2,30 | 116,4 | 125,5 | 126,8 | + 8,9 | + 1,0 |
| Maler- und Lackierarbeiten | 21,92 | 106,9 | 97,5 | 97,7 | - 8,6 | + 0,2 |
| Bodenbelagarbeiten | 14,65 | 109,2 | 111,6 | 111,4 | + 2,0 | - 0,2 |
| Tapezierarbeiten | 4,47 | 108,0 | 97,3 | 94,9 | - 12,1 | - 2,5 |
| Raumlufttechnische Anlagen | 4,33 | 108,2 | 109,8 | 109,8 | + 1,5 | - |
| Heiz- u. zentr. Wassererwärmungsanlagen | 53,56 | 106,9 | 110,0 | 110,6 | + 3,5 | + 0,5 |
| Gas-, Wasser- Abwasserinstallationanl. | 44,19 | 109,7 | 112,9 | 114,5 | + 4,4 | + 1,4 |
| Nieder- u. Mittelspannungsanlagen | 35,42 | 109,2 | 110,9 | 111,3 | + 1,9 | + 0,4 |
| Gebäudeautomation | 1,77 | 106,1 | 107,6 | 108,3 | + 2,1 | + 0,7 |
| Blitzschutzanlagen | 1,41 | 110,5 | 112,1 | 114,5 | + 3,6 | + 2,1 |
| Dämmarbeiten an technischen Anlagen | 6,70 | 115,2 | 121,5 | 121,2 | + 5,2 | - 0,2 |
| Förder-, Aufzugsanl., Fahrtrep., -Steige | 1,98 | 106,4 | 106,9 | 109,4 | + 2,8 | + 2,3 |

2. Preisindex für Bauwerksarten (einschließlich Umsatzsteuer)

| Bauwerksarten | 2000 | 2001 | | Veränderung gegenüber | |
|--|------------|-------|-------|-----------------------|-----------|
| | Aug. | Mai | Aug. | Aug. 2000 | Mai. 2001 |
| | 1995 = 100 | | | um Prozent | |
| Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) | | | | | |
| Wohngebäude insgesamt | 97,0 | 96,2 | 95,8 | - 1,2 | - 0,4 |
| Rohbauarbeiten | 90,7 | 88,9 | 88,2 | - 2,8 | - 0,8 |
| Ausbauarbeiten | 103,2 | 103,5 | 103,3 | + 0,1 | - 0,2 |
| Ein-/Zweifamiliengebäude insgesamt | 97,0 | 96,1 | 95,6 | - 1,4 | - 0,5 |
| Mehrfamiliengebäude insgesamt | 97,0 | 96,3 | 95,8 | - 1,2 | - 0,5 |
| Gemischtgenutzte Gebäude insgesamt | 97,2 | 96,7 | 96,3 | - 0,9 | - 0,4 |
| Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) | | | | | |
| Bürogebäude insgesamt | 99,6 | 99,9 | 99,5 | - 0,1 | - 0,4 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt | 99,4 | 99,5 | 99,0 | - 0,4 | - 0,5 |
| Sonstige Bauwerke | | | | | |
| Straßenbau insgesamt | 90,9 | 90,9 | 92,0 | + 1,2 | + 1,2 |
| Brücken im Straßenbau insgesamt | 93,4 | 91,9 | 91,6 | - 1,9 | - 0,3 |
| Druckkanäle insgesamt | 87,7 | 86,4 | 86,5 | - 1,4 | + 0,1 |
| Kläranlagen insgesamt | 98,0 | 98,2 | 98,1 | + 0,1 | - 0,1 |
| Instandhaltung von Wohngebäuden | | | | | |
| Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen | 104,0 | 102,1 | 101,8 | - 2,1 | - 0,3 |
| Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen | 103,9 | 102,7 | 102,4 | - 1,4 | - 0,3 |
| Schönheitsreparaturen in einer Wohnung | 105,0 | 96,7 | 96,3 | - 8,3 | - 0,4 |

3. Preisindizes für Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

| Jahr Monat | Wohngebäude insgesamt | darunter | | |
|---------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | | Ein- und Zwei- familiengebäude | Mehr- familiengebäude | Gemischtgenutzte Gebäude |
| 1995 = 100 | | | | |
| 1991 D | 78,2 | 77,8 | 78,5 | 79,2 |
| 1992 D | 86,6 | 86,2 | 86,9 | 87,4 |
| 1993 D | 92,8 | 92,4 | 93,0 | 93,1 |
| 1994 D | 96,6 | 96,5 | 96,7 | 96,7 |
| 1995 D | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1996 D | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,1 |
| 1997 D | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,7 |
| 1998 D | 99,0 | 99,1 | 98,9 | 99,2 |
| 1999 D | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,9 |
| 2000 D | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 97,4 |
| 1991 | | | | |
| Februar | 75,0 | 74,6 | 75,3 | 76,0 |
| Mai | 77,6 | 77,2 | 77,9 | 78,6 |
| August | 79,0 | 78,7 | 79,3 | 79,9 |
| November | 81,2 | 80,8 | 81,5 | 82,1 |
| 1992 | | | | |
| Februar | 84,1 | 83,6 | 84,4 | 85,0 |
| Mai | 86,2 | 85,8 | 86,5 | 87,0 |
| August | 87,4 | 87,1 | 87,6 | 88,0 |
| November | 88,7 | 88,4 | 88,9 | 89,5 |
| 1993 | | | | |
| Februar | 91,1 | 90,8 | 91,2 | 91,6 |
| Mai | 92,9 | 92,5 | 93,2 | 93,3 |
| August | 93,2 | 92,8 | 93,5 | 93,4 |
| November | 94,0 | 93,6 | 94,3 | 94,1 |
| 1994 | | | | |
| Februar | 95,0 | 94,7 | 95,1 | 95,1 |
| Mai | 96,3 | 96,2 | 96,4 | 96,3 |
| August | 97,0 | 96,9 | 97,1 | 97,1 |
| November | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,2 |
| 1995 | | | | |
| Februar | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| Mai | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 |
| August | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| November | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 |
| 1996 | | | | |
| Februar | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,0 |
| Mai | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,1 |
| August | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| November | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 1997 | | | | |
| Februar | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,2 |
| Mai | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| August | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| November | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 |
| 1998 | | | | |
| Februar | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 |
| Mai | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| August | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 99,1 |
| November | 97,8 | 97,9 | 97,6 | 98,0 |
| 1999 | | | | |
| Februar | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,8 |
| Mai | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 |
| August | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 |
| November | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 98,0 |
| 2000 | | | | |
| Februar | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,4 |
| Mai | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 |
| August | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,2 |
| November | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,6 |
| 2001 | | | | |
| Februar | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,7 |
| Mai | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 96,7 |
| August | 95,8 | 95,6 | 95,8 | 96,3 |

4. Preisindizes für Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Umsatzsteuer)

| Jahr Monat | Nichtwohngebäude | |
|---------------|------------------|--------------------------------|
| | Büro- gebäude | Gewerbliche Betriebsgebäude |
| | 1995 = 100 | |
| 1991 D | 80,0 | 79,6 |
| 1992 D | 88,0 | 88,6 |
| 1993 D | 93,7 | 94,0 |
| 1994 D | 96,8 | 97,1 |
| 1995 D | 100,0 | 100,0 |
| 1996 D | 101,2 | 101,3 |
| 1997 D | 101,2 | 101,3 |
| 1998 D | 100,4 | 100,4 |
| 1999 D | 99,3 | 98,9 |
| 2000 D | 99,6 | 99,3 |
| 1991 | | |
| Februar | 77,0 | 76,3 |
| Mai | 79,4 | 78,5 |
| August | 80,8 | 80,1 |
| November | 82,9 | 83,6 |
| 1992 | | |
| Februar | 85,7 | 86,2 |
| Mai | 87,6 | 88,0 |
| August | 88,9 | 89,8 |
| November | 89,8 | 90,5 |
| 1993 | | |
| Februar | 92,4 | 92,5 |
| Mai | 93,8 | 94,0 |
| August | 93,9 | 94,3 |
| November | 94,6 | 95,0 |
| 1994 | | |
| Februar | 95,4 | 95,7 |
| Mai | 96,4 | 96,7 |
| August | 97,1 | 97,5 |
| November | 98,1 | 98,4 |
| 1995 | | |
| Februar | 99,2 | 99,3 |
| Mai | 99,8 | 99,8 |
| August | 100,3 | 100,2 |
| November | 100,7 | 100,7 |
| 1996 | | |
| Februar | 101,1 | 101,1 |
| Mai | 101,3 | 101,3 |
| August | 101,2 | 101,3 |
| November | 101,3 | 101,4 |
| 1997 | | |
| Februar | 101,5 | 101,6 |
| Mai | 101,4 | 101,4 |
| August | 101,2 | 101,2 |
| November | 100,8 | 100,9 |
| 1998 | | |
| Februar | 100,6 | 100,5 |
| Mai | 101,2 | 101,1 |
| August | 100,5 | 100,4 |
| November | 99,4 | 99,4 |
| 1999 | | |
| Februar | 99,1 | 98,8 |
| Mai | 99,2 | 98,6 |
| August | 99,3 | 99,0 |
| November | 99,5 | 99,0 |
| 2000 | | |
| Februar | 99,2 | 98,8 |
| Mai | 99,4 | 99,0 |
| August | 99,6 | 99,4 |
| November | 100,2 | 99,9 |
| 2001 | | |
| Februar | 99,6 | 99,5 |
| Mai | 99,9 | 99,5 |
| August | 99,5 | 99,0 |

5. Preisindizes für sonstige Bauwerke (einschließlich Umsatzsteuer)

| Jahr Monat | Sonstige Bauwerke | | | | |
|---------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| | Straßenbau insgesamt | darunter | Brücken im Straßenbau insgesamt | Ortskanäle insgesamt | Kläranlagen insgesamt |
| | | Bundes- und Landesstraßen | | | |
| 1995 = 100 | | | | | |
| 1991 D | 92,4 | 92,1 | 83,2 | 83,1 | 80,2 |
| 1992 D | 98,3 | 97,7 | 90,9 | 92,0 | 88,6 |
| 1993 D | 98,0 | 97,6 | 94,5 | 97,1 | 94,1 |
| 1994 D | 99,9 | 99,7 | 97,2 | 99,3 | 97,2 |
| 1995 D | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1996 D | 98,1 | 98,3 | 100,4 | 98,7 | 101,2 |
| 1997 D | 96,1 | 96,5 | 99,5 | 96,9 | 101,0 |
| 1998 D | 91,8 | 92,2 | 97,7 | 91,6 | 99,3 |
| 1999 D | 90,4 | 90,8 | 95,6 | 89,3 | 98,1 |
| 2000 D | 91,0 | 91,6 | 93,8 | 87,9 | 98,1 |
| 1991 | | | | | |
| Februar | 89,9 | 89,5 | 79,7 | 79,3 | 77,7 |
| Mai | 90,9 | 90,7 | 82,6 | 82,0 | 79,4 |
| August | 93,0 | 92,8 | 83,7 | 83,9 | 80,5 |
| November | 96,0 | 95,4 | 87,0 | 87,3 | 83,2 |
| 1992 | | | | | |
| Februar | 98,5 | 97,9 | 89,2 | 89,6 | 85,7 |
| Mai | 100,3 | 99,9 | 90,4 | 91,6 | 87,9 |
| August | 97,0 | 96,4 | 91,4 | 93,2 | 89,8 |
| November | 97,2 | 96,7 | 92,6 | 93,7 | 91,0 |
| 1993 | | | | | |
| Februar | 98,4 | 97,7 | 92,9 | 95,5 | 92,7 |
| Mai | 98,0 | 97,7 | 94,5 | 97,4 | 94,0 |
| August | 96,9 | 96,5 | 94,7 | 97,4 | 94,3 |
| November | 98,7 | 98,5 | 95,7 | 98,0 | 95,1 |
| 1994 | | | | | |
| Februar | 98,6 | 98,5 | 95,8 | 98,0 | 95,8 |
| Mai | 99,5 | 99,3 | 96,6 | 98,9 | 96,8 |
| August | 100,9 | 100,7 | 97,7 | 99,8 | 97,6 |
| November | 100,8 | 100,6 | 98,6 | 100,3 | 98,4 |
| 1995 | | | | | |
| Februar | 100,3 | 100,3 | 99,4 | 100,0 | 99,4 |
| Mai | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 100,5 | 99,9 |
| August | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,9 | 100,1 |
| November | 99,6 | 99,6 | 100,6 | 99,7 | 100,6 |
| 1996 | | | | | |
| Februar | 99,3 | 99,3 | 100,5 | 99,4 | 101,0 |
| Mai | 98,2 | 98,3 | 100,5 | 98,5 | 101,2 |
| August | 97,5 | 97,7 | 100,4 | 98,1 | 101,2 |
| November | 97,4 | 97,8 | 100,1 | 98,7 | 101,4 |
| 1997 | | | | | |
| Februar | 97,1 | 97,6 | 100,0 | 98,5 | 101,5 |
| Mai | 96,1 | 96,6 | 99,6 | 97,2 | 101,3 |
| August | 95,7 | 96,1 | 99,5 | 96,2 | 100,7 |
| November | 95,3 | 95,8 | 98,7 | 95,6 | 100,4 |
| 1998 | | | | | |
| Februar | 93,9 | 94,3 | 98,4 | 93,5 | 100,1 |
| Mai | 91,8 | 92,2 | 98,6 | 91,9 | 99,8 |
| August | 90,8 | 91,2 | 97,3 | 90,9 | 99,2 |
| November | 90,7 | 91,1 | 96,6 | 90,1 | 98,1 |
| 1999 | | | | | |
| Februar | 91,2 | 91,5 | 96,0 | 89,9 | 97,8 |
| Mai | 90,0 | 90,4 | 95,7 | 89,2 | 98,0 |
| August | 90,0 | 90,5 | 95,5 | 89,1 | 98,3 |
| November | 90,3 | 90,9 | 95,2 | 89,1 | 98,3 |
| 2000 | | | | | |
| Februar | 91,0 | 91,6 | 94,4 | 88,5 | 98,1 |
| Mai | 90,8 | 91,5 | 93,9 | 88,0 | 97,9 |
| August | 90,9 | 91,5 | 93,4 | 87,7 | 98,0 |
| November | 91,2 | 91,8 | 93,5 | 87,4 | 98,4 |
| 2001 | | | | | |
| Februar | 90,7 | 91,2 | 92,0 | 86,1 | 98,0 |
| Mai | 90,9 | 91,4 | 91,9 | 86,4 | 98,2 |
| August | 92,0 | 92,5 | 91,6 | 86,5 | 98,1 |

6. Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Umsatzsteuer)

| Jahr Monat | Instandhaltung von Wohngebäuden | | |
|---------------|--|---|---|
| | Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen | Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung |
| | 1995 = 100 | | |
| 1991 D | 72,4 | 72,9 | 68,6 |
| 1992 D | 82,2 | 82,7 | 79,3 |
| 1993 D | 90,0 | 90,2 | 88,4 |
| 1994 D | 95,6 | 95,6 | 95,6 |
| 1995 D | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1996 D | 103,0 | 102,8 | 105,0 |
| 1997 D | 104,7 | 104,5 | 106,4 |
| 1998 D | 105,3 | 105,1 | 106,8 |
| 1999 D | 104,5 | 104,3 | 105,6 |
| 2000 D | 104,1 | 104,0 | 104,9 |
| 1991 | | | |
| Februar | 68,3 | 69,1 | 62,3 |
| Mai | 71,5 | 72,0 | 67,4 |
| August | 73,6 | 74,0 | 70,3 |
| November | 76,3 | 76,7 | 74,5 |
| 1992 | | | |
| Februar | 78,7 | 79,1 | 76,2 |
| Mai | 80,5 | 81,0 | 77,3 |
| August | 84,4 | 84,8 | 81,5 |
| November | 85,4 | 85,8 | 82,3 |
| 1993 | | | |
| Februar | 87,9 | 88,3 | 85,4 |
| Mai | 89,4 | 89,7 | 87,0 |
| August | 90,4 | 90,7 | 89,1 |
| November | 92,3 | 92,3 | 92,2 |
| 1994 | | | |
| Februar | 93,7 | 93,6 | 94,2 |
| Mai | 95,2 | 95,2 | 95,5 |
| August | 96,4 | 96,3 | 95,9 |
| November | 97,3 | 97,4 | 96,6 |
| 1995 | | | |
| Februar | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| Mai | 99,6 | 99,6 | 99,1 |
| August | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| November | 101,1 | 101,0 | 101,5 |
| 1996 | | | |
| Februar | 102,8 | 102,5 | 104,9 |
| Mai | 103,0 | 102,7 | 104,9 |
| August | 103,0 | 102,8 | 104,9 |
| November | 103,2 | 103,0 | 105,1 |
| 1997 | | | |
| Februar | 104,5 | 104,3 | 106,2 |
| Mai | 104,5 | 104,3 | 106,2 |
| August | 104,9 | 104,7 | 106,6 |
| November | 104,9 | 104,7 | 106,6 |
| 1998 | | | |
| Februar | 104,7 | 104,5 | 106,5 |
| Mai | 105,8 | 105,6 | 107,1 |
| August | 105,5 | 105,3 | 106,9 |
| November | 105,3 | 105,1 | 106,5 |
| 1999 | | | |
| Februar | 104,6 | 104,4 | 105,8 |
| Mai | 104,5 | 104,3 | 105,7 |
| August | 104,4 | 104,2 | 105,4 |
| November | 104,4 | 104,2 | 105,4 |
| 2000 | | | |
| Februar | 104,3 | 104,2 | 105,2 |
| Mai | 104,0 | 103,9 | 105,0 |
| August | 104,0 | 103,9 | 105,0 |
| November | 104,0 | 104,0 | 104,2 |
| 2001 | | | |
| Februar | 101,8 | 102,3 | 96,9 |
| Mai | 102,1 | 102,7 | 96,7 |
| August | 101,8 | 102,4 | 96,3 |

7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

| Bauleistungen | Durchschnitt | | | 2000 | 2001 | | Veränderung gegenüber | |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|----------|
| | 1998 | 1999 | 2000 | Aug. | Mai | Aug. | Aug. 2000 | Mai 2001 |
| | 1995 = 100 | | | | | | um Prozent | |
| Rohbearbeiten | | | | | | | | |
| DIN 18 300 Erdarbeiten | | | | | | | | |
| Baugrube ausheben | 90,0 | 78,4 | 80,5 | 80,6 | 77,5 | 76,4 | - 5,2 | - 1,4 |
| Graben ausheben | 93,1 | 87,0 | 85,3 | 85,0 | 79,9 | 79,3 | - 6,7 | - 0,8 |
| Boden abfahren | 96,3 | 91,9 | 91,6 | 89,5 | 94,3 | 91,4 | + 2,1 | - 3,1 |
| Untergrundverbesserung | 99,5 | 98,0 | 98,2 | 96,4 | 101,1 | 98,8 | + 2,5 | - 2,3 |
| Arbeitsräume verfüllen | 96,7 | 95,9 | 92,4 | 91,9 | 95,1 | 94,6 | + 2,9 | - 0,5 |
| DIN 18 303 Verbauarbeiten | | | | | | | | |
| Baugrubenverbau | 86,2 | 82,0 | 72,3 | 69,0 | 70,4 | 70,4 | + 2,0 | - |
| DIN 18 304 Rammarbeiten | | | | | | | | |
| Stahl-Spundwand rammen und ziehen | 106,7 | 103,1 | 99,1 | 97,8 | 96,6 | 95,5 | - 2,4 | - 1,1 |
| Verlorene Spundwand | 101,2 | 98,1 | 96,6 | 94,8 | 96,2 | 93,8 | - 1,1 | - 2,5 |
| DIN 18 306 Entwässerungsarbeiten | | | | | | | | |
| Beton- oder Stahlbetonrohr | 92,5 | 88,7 | 87,1 | 88,6 | 86,1 | 85,9 | - 3,0 | - 0,2 |
| Steinzeugrohr | 96,3 | 96,3 | 94,5 | 94,3 | 94,2 | 93,3 | - 1,1 | - 1,0 |
| Kunststoffrohr | 99,9 | 94,0 | 96,1 | 95,8 | 94,2 | 94,1 | - 1,8 | - 0,1 |
| Zubehör für Rohrleitungen | 89,0 | 85,3 | 83,3 | 84,3 | 83,2 | 83,2 | - 1,3 | - |
| DIN 18 330 Maurerarbeiten | | | | | | | | |
| Mauerwerk aus großformatigen Steinen | 91,9 | 89,4 | 87,0 | 87,0 | 84,3 | 84,3 | - 3,1 | - |
| Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen | 92,3 | 94,9 | 92,2 | 92,1 | 90,6 | 90,3 | - 2,0 | - 0,3 |
| Poranbetonmauerwerk | 91,2 | 89,4 | 87,3 | 88,2 | 84,1 | 84,4 | - 4,3 | + 0,4 |
| Zweischaliges Mauerwerk | 95,3 | 96,0 | 97,8 | 99,8 | 95,1 | 93,7 | - 6,1 | - 1,5 |
| Nichttragende Trennwand | 96,4 | 95,8 | 93,7 | 93,6 | 91,7 | 91,5 | - 2,2 | - 0,2 |
| Schornstein aus Formstücken | 97,8 | 97,1 | 99,1 | 98,9 | 104,8 | 103,2 | + 4,3 | - 1,5 |
| Rolladenkasten | 103,3 | 104,6 | 106,2 | 106,2 | 107,6 | 107,0 | + 0,8 | - 0,6 |
| DIN 18 331 Beton- und Stahlbetonarbeiten | | | | | | | | |
| Beton der Fundamente | 94,5 | 92,6 | 90,0 | 89,8 | 87,7 | 84,2 | - 6,2 | - 4,0 |
| Beton der Wände mit Schalung | 90,2 | 90,6 | 89,0 | 89,0 | 86,9 | 86,5 | - 2,8 | - 0,5 |
| Stahlbetondecke | 92,8 | 90,0 | 86,7 | 86,2 | 86,4 | 86,4 | + 0,2 | - |
| Beton der Skelettbauten ohne Schalung | 95,6 | 92,0 | 92,2 | 92,1 | 89,3 | 89,6 | - 2,7 | + 0,3 |
| Schalung der Skelettbauten mit Schalung | 96,6 | 93,4 | 93,9 | 93,8 | 91,0 | 91,3 | - 2,7 | + 0,3 |
| Schalung der Fundamente | 95,9 | 94,8 | 91,7 | 91,7 | 88,0 | 87,4 | - 4,7 | - 0,7 |
| Schalung der Skelettbauten | 96,1 | 96,8 | 95,8 | 95,6 | 93,5 | 93,1 | - 2,6 | - 0,4 |
| Betonstahlmatten | 86,9 | 82,1 | 81,0 | 81,3 | 74,2 | 73,1 | - 10,1 | - 1,5 |
| Kubische Bewehrung | 84,0 | 80,3 | 79,5 | 79,7 | 72,5 | 69,7 | - 12,5 | - 3,9 |
| Betonfertigteile | 92,9 | 87,0 | 86,5 | 86,5 | 82,6 | 82,3 | - 4,9 | - 0,4 |
| Vorgefertigte Außenwandplatte | 98,8 | 96,4 | 96,8 | 96,4 | 96,3 | 97,5 | + 1,1 | + 1,2 |
| Systemdecke | 92,1 | 88,9 | 90,4 | 91,0 | 86,9 | 85,5 | - 6,0 | - 1,6 |
| Systemtreppe | 100,3 | 100,1 | 97,6 | 99,2 | 94,3 | 94,3 | - 4,9 | - |
| DIN 18 334 Zimmer- und Holzbauarbeiten | | | | | | | | |
| Dachverbandholz liefern | 90,2 | 89,5 | 89,0 | 89,4 | 86,6 | 86,0 | - 3,8 | - 0,7 |
| Dachverbandholz abbinden | 91,9 | 91,6 | 89,5 | 89,9 | 86,8 | 86,8 | - 3,4 | - |
| Einläufige Wangentreppe | 98,4 | 94,5 | 93,8 | 94,5 | 91,6 | 91,0 | - 3,7 | - 0,7 |
| Wand- oder Deckenschalung | 95,3 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 96,3 | - 1,4 | - 1,2 |
| Dachbinder | 100,5 | 98,7 | 95,5 | 95,2 | 97,9 | 97,7 | + 2,6 | - 0,2 |
| DIN 18 335 Stahlbauarbeiten | | | | | | | | |
| Stahlfachwerk | 100,4 | 97,7 | 99,0 | 98,5 | 99,9 | 100,0 | + 1,5 | + 0,1 |
| Stahlskelettkonstruktion | 103,8 | 102,7 | 104,1 | 103,8 | 105,3 | 105,3 | + 1,4 | - |
| DIN 18 336 Abdichtungsarbeiten | | | | | | | | |
| Waagerechte Abdichtung | 100,8 | 95,8 | 93,6 | 93,6 | 91,5 | 91,5 | - 2,2 | - |
| Sankrechte Abdichtung | 97,7 | 95,9 | 95,4 | 95,9 | 92,4 | 92,4 | - 3,6 | - |
| DIN 18 338 Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten | | | | | | | | |
| Unterspannbahn | 97,9 | 97,4 | 95,9 | 95,9 | 93,4 | 89,9 | - 6,3 | - 3,7 |
| Dachdeckung auf Lattung | 99,0 | 92,6 | 92,3 | 92,2 | 89,5 | 88,7 | - 3,8 | - 0,9 |
| Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen | 97,1 | 92,2 | 93,3 | 93,1 | 88,5 | 86,8 | - 6,8 | - 1,9 |
| Deckung mit Faserzementplatten | 102,0 | 98,9 | 98,4 | 98,3 | 100,0 | 100,3 | + 2,0 | + 0,3 |
| Dachabdichtung auf Massivdecke | 97,0 | 94,7 | 94,9 | 93,6 | 98,2 | 97,6 | + 4,3 | - 0,6 |
| Deckung mit Stahlblechen | 99,9 | 96,5 | 102,7 | 101,9 | 103,8 | 102,5 | + 0,6 | - 1,3 |
| Dachflächenfenster | 101,5 | 102,2 | 99,3 | 99,2 | 98,0 | 98,0 | - 1,2 | - |
| Lichtkuppeln aus Kunststoff | 101,4 | 99,4 | 98,0 | 97,1 | 99,1 | 100,4 | + 3,4 | + 1,3 |
| Außenbekleidung aus Faserzementplatten | 101,3 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 101,9 | 101,5 | - 1,4 | - 0,4 |
| DIN 18 339 Klempnerarbeiten | | | | | | | | |
| Metalldachdeckung | 99,8 | 99,6 | 93,0 | 94,3 | 92,8 | 93,4 | - 1,0 | + 0,6 |
| Dachrinne | 99,5 | 97,4 | 93,4 | 94,3 | 90,4 | 90,5 | - 4,0 | + 0,1 |
| Regenfallrohr | 98,3 | 97,3 | 95,7 | 96,1 | 91,4 | 91,8 | - 4,5 | + 0,4 |
| Gesimsabdeckung | 105,2 | 105,1 | 100,4 | 102,2 | 97,0 | 97,0 | - 5,1 | - |
| Einfassung auf Dächern | 106,7 | 104,1 | 100,0 | 101,6 | 99,2 | 100,2 | - 1,4 | + 1,0 |
| DIN 18 451 Gerüstarbeiten | | | | | | | | |
| Arbeitsgerüst | 84,8 | 79,1 | 78,0 | 78,7 | 77,7 | 78,4 | - 0,4 | + 0,9 |

Noch:7. Maßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

| Bauleistungen | Durchschnitt | | | 2000 | 2001 | | Veränderung gegenüber | |
|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|--------------|
| | 1998 | 1999 | 2000 | Aug. | Mai | Aug. | Aug. 2000 | Mai. 2001 |
| | 1995 = 100 | | | | | | um Prozent | |
| Ausbauarbeiten | | | | | | | | |
| DIN 18 332 Naturwerksteinarbeiten | | | | | | | | |
| Bodenbelag (Naturwerkstein) | 100,1 | 97,8 | 93,9 | 93,6 | 91,2 | 89,2 | - 4,7 | - 2,2 |
| Stufe (Naturwerkstein) | 95,0 | 91,9 | 87,9 | 87,8 | 88,6 | 88,5 | + 0,8 | - 0,1 |
| Wandbekleidung | 102,4 | 100,7 | 96,7 | 96,7 | 97,2 | 97,2 | + 0,5 | - |
| Fensterbank | 92,1 | 88,4 | 85,6 | 85,3 | 86,4 | 86,4 | + 1,3 | - |
| DIN 18 333 Betonwerksteinarbeiten | | | | | | | | |
| Bodenbelag | 102,3 | 101,4 | 106,1 | 104,6 | 106,0 | 103,3 | - 1,2 | - 2,5 |
| Stufe (Betonwerkstein) | 103,5 | 100,6 | 98,9 | 99,1 | 102,7 | 102,3 | + 3,2 | - 0,4 |
| Wandbekleidung | 103,0 | 102,9 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | + 0,5 | - |
| Fensterbank | 100,9 | 99,3 | 96,8 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | - 0,1 | - |
| DIN 18 350 Putz- und Stuckarbeiten | | | | | | | | |
| Innenwandputz | 96,9 | 94,6 | 94,0 | 93,6 | 90,9 | 87,7 | - 6,3 | - 3,5 |
| Innendeckenputz | 98,0 | 95,4 | 96,1 | 96,4 | 95,4 | 93,8 | - 2,7 | - 1,7 |
| Wärmedämmfassade | 95,6 | 93,1 | 91,1 | 90,9 | 90,4 | 91,6 | + 0,8 | + 1,3 |
| Außenwandputz | 102,3 | 99,8 | 98,6 | 99,1 | 98,5 | 97,3 | - 1,8 | - 1,2 |
| DIN 18 351 Trockenbauarbeiten | | | | | | | | |
| Wandtrockenputz | 102,5 | 102,6 | 99,3 | 98,5 | 98,9 | 96,0 | - 2,5 | - 2,9 |
| Deckenbekleidung | 99,5 | 97,7 | 98,0 | 97,7 | 95,3 | 95,3 | - 2,5 | - |
| Feuerhemmende Bekleidung | 101,4 | 99,3 | 101,9 | 100,7 | 104,2 | 103,2 | + 2,5 | - 1,0 |
| Nichttragende Montagewand | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 102,8 | 106,2 | 106,9 | + 4,0 | + 0,7 |
| DIN 18 352 Fliesen- und Plattenarbeiten | | | | | | | | |
| Wandbelag aus keramischen Fliesen | 96,6 | 95,1 | 88,5 | 87,6 | 84,6 | 85,1 | - 2,9 | + 0,6 |
| Bodenbelag aus keramischen Fliesen | 97,0 | 94,9 | 88,2 | 88,0 | 83,1 | 81,4 | - 7,5 | - 2,0 |
| DIN 18 353 Estricharbeiten | | | | | | | | |
| Dämmschicht | 102,9 | 103,6 | 105,4 | 102,1 | 107,3 | 106,1 | + 3,9 | - 1,1 |
| Schwimmender Zementestrich | 98,8 | 98,5 | 99,6 | 99,5 | 97,1 | 95,8 | - 3,7 | - 1,3 |
| DIN 18 354 Gußasphaltarbeiten | | | | | | | | |
| Gußasphaltestrich | 99,7 | 97,9 | 100,5 | 100,0 | 95,1 | 94,9 | - 5,1 | - 0,2 |
| DIN 18 355 Tischlerarbeiten | | | | | | | | |
| Fenster-einteilig mit Isolierverglasung | 99,1 | 98,4 | 100,2 | 100,0 | 101,2 | 99,6 | - 0,4 | - 1,6 |
| Fenster-mehrtteilig mit Isolierverglasung | 95,8 | 94,8 | 96,0 | 95,4 | 97,1 | 95,6 | + 0,2 | - 1,5 |
| Zimmertür | 105,2 | 105,7 | 106,8 | 106,8 | 107,0 | 111,5 | + 4,4 | + 4,2 |
| Holztürrblatt | 100,7 | 101,5 | 103,6 | 103,3 | 101,7 | 101,7 | - 1,5 | - |
| Hauseingangstür aus Holz | 103,7 | 104,0 | 104,9 | 104,9 | 106,6 | 106,6 | + 1,6 | - |
| Einbauschränk | 105,8 | 106,7 | 109,5 | 109,5 | 114,9 | 114,9 | + 4,9 | - |
| DIN 18 356 Parkettarbeiten | | | | | | | | |
| Stabparkett | 103,3 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 103,1 | 103,1 | - 0,9 | - |
| Mosaik- oder Fertigparkett | 102,7 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 102,2 | 102,2 | - 1,4 | - |
| DIN 18 358 Rolladenarbeiten | | | | | | | | |
| Rolladen | 103,2 | 103,8 | 105,8 | 106,0 | 109,1 | 109,1 | + 2,9 | - |
| Reffjalousie | 102,4 | 104,9 | 108,8 | 107,4 | 114,5 | 114,5 | + 6,6 | - |
| Rolltor oder -gitter | 111,6 | 112,8 | 117,1 | 117,2 | 124,4 | 124,4 | + 6,1 | - |
| DIN 18 360 Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten | | | | | | | | |
| Fassadenbekleidung | 113,2 | 111,9 | 118,7 | 118,7 | 127,2 | 126,1 | + 6,2 | - 0,9 |
| Aluminiumfenster mit Isolierverglasung | 106,9 | 108,5 | 114,7 | 114,1 | 124,0 | 124,1 | + 8,8 | + 0,1 |
| Geschoßhohe Fensterwand | 107,8 | 107,9 | 114,3 | 114,2 | 122,4 | 121,9 | + 6,7 | - 0,4 |
| Schaufenster-Umrahmung | 101,3 | 101,4 | 103,8 | 103,3 | 107,8 | 107,8 | + 4,4 | - |
| Stahl-Feuerschutztür | 109,8 | 111,2 | 115,0 | 114,5 | 118,3 | 118,3 | + 3,3 | - |
| Hauseingangstür aus Metall | 103,4 | 104,6 | 108,9 | 108,4 | 112,8 | 112,9 | + 4,2 | + 0,1 |
| Stahl-Garagentor | 107,0 | 107,9 | 111,8 | 111,6 | 113,7 | 113,7 | + 1,9 | - |
| Treppengeländer | 106,3 | 107,1 | 110,9 | 110,7 | 113,1 | 113,1 | + 2,2 | - |
| Stahl-Umfassungszarge | 103,1 | 95,8 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 92,3 | + 0,7 | + 0,3 |
| Tor | 105,4 | 104,6 | 106,6 | 105,2 | 108,6 | 109,3 | + 3,9 | + 0,6 |
| Glasdach | 103,4 | 100,1 | 102,4 | 101,9 | 103,4 | 103,5 | + 1,6 | + 0,1 |
| DIN 18 361 Verglasungsarbeiten | | | | | | | | |
| Ganzglaskonstruktion | 109,0 | 108,5 | 114,9 | 112,6 | 124,5 | 125,8 | +11,7 | + 1,0 |
| Mehrscheibenisolierverglasung | 106,2 | 105,5 | 111,7 | 109,5 | 121,0 | 122,0 | +11,4 | + 0,8 |
| DIN 18 363 Maler- und Lackierarbeiten | | | | | | | | |
| Dispersionsfarbe auf Innenputz | 107,2 | 106,5 | 105,5 | 105,5 | 93,4 | 93,4 | -11,5 | - |
| Dispersionsfarbe auf Außenwand | 106,0 | 105,5 | 104,6 | 104,3 | 102,1 | 102,1 | - 2,1 | - |
| Lackfarbe auf Putz | 107,0 | 106,4 | 106,2 | 106,1 | 97,0 | 97,0 | - 8,6 | - |
| Lackfarbe auf Holz | 107,3 | 107,5 | 107,1 | 107,0 | 98,8 | 98,8 | - 7,7 | - |
| Lackfarbe auf Heizkörper | 106,0 | 105,6 | 105,3 | 105,6 | 100,9 | 102,2 | - 3,2 | + 1,3 |
| Lackfarbe auf Stahlflächen | 107,4 | 109,3 | 108,8 | 108,8 | 104,3 | 105,7 | - 2,8 | + 1,3 |
| DIN 18 365 Bodenbelagarbeiten | | | | | | | | |
| Linoleum-Belag | 109,8 | 109,3 | 111,7 | 111,9 | 114,8 | 114,6 | + 2,4 | - 0,2 |
| PVC-Belag | 103,1 | 102,6 | 103,6 | 103,5 | 105,1 | 104,9 | + 1,4 | - 0,2 |
| Textiler Belag | 107,6 | 106,5 | 108,2 | 108,4 | 110,4 | 110,2 | + 1,7 | - 0,2 |
| DIN 18 366 Tapezierarbeiten | | | | | | | | |
| Tapete liefern | 106,9 | 104,6 | 103,9 | 103,9 | 93,6 | 91,3 | -12,1 | - 2,5 |
| Wandfläche tapezieren | 107,8 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 97,9 | 95,5 | -12,1 | - 2,5 |
| DIN 18 379 Raumlufttechnische Anlagen | | | | | | | | |
| Abluftgerät | 101,5 | 101,5 | 104,9 | 101,9 | 108,9 | 108,9 | + 6,9 | - |
| Kanal | 108,9 | 107,9 | 104,7 | 103,7 | 107,9 | 107,9 | + 4,1 | - |

Noch:7. Meßzahlen für Bauleistungspreise - Neubau (einschließlich Umsatzsteuer)

| Bauleistungen | Durchschnitt | | | 2000 | 2001 | | Veränderung gegenüber | |
|---------------|--------------|------|------|------|------|------|-----------------------|-----------|
| | 1998 | 1999 | 2000 | Aug. | Mai | Aug. | Aug. 2000 | Mai. 2001 |
| | 1995 = 100 | | | | | | um Prozent | |

noch: Ausbaurbeiten

| | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| DIN 18 380 Heizungsanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen | | | | | | | | |
| Heizkessel für Gebläsbrenner | 103,3 | 104,2 | 105,7 | 105,7 | 109,2 | 110,1 | + 4,2 | + 0,8 |
| Heizkessel mit atmosphärischem Brenner | 103,7 | 103,9 | 103,7 | 102,9 | 106,1 | 106,7 | + 3,7 | + 0,6 |
| Gas-Durchlaufwasserheizer | 108,4 | 109,4 | 110,0 | 109,2 | 112,6 | 113,4 | + 3,8 | + 0,7 |
| Vollautomatischer Brenner | 106,4 | 103,3 | 104,8 | 104,6 | 106,9 | 107,7 | + 3,0 | + 0,7 |
| Wärmepumpe | 110,6 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 114,1 | 114,9 | + 6,0 | + 0,7 |
| Warmwasserspeicher | 106,5 | 107,0 | 108,2 | 107,7 | 110,5 | 111,3 | + 3,3 | + 0,7 |
| Stahl-Plattenheizkörper | 106,2 | 105,9 | 106,2 | 105,5 | 108,6 | 109,2 | + 3,5 | + 0,6 |
| Warmwasser-Fußbodenflächenheizung | 100,3 | 95,0 | 93,6 | 93,2 | 98,2 | 99,0 | + 6,2 | + 0,8 |
| Gewinderohr | 114,6 | 115,3 | 116,3 | 117,0 | 117,8 | 116,8 | - 0,2 | - 0,8 |
| Ventile installieren | 107,4 | 108,8 | 109,4 | 109,0 | 108,8 | 109,2 | + 0,2 | + 0,4 |
| Wärmewengenzähler | 104,7 | 105,2 | 107,3 | 107,3 | 110,0 | 110,0 | + 2,5 | - |
| Heizöllagerbehälter aus Stahl | 109,8 | 110,3 | 109,3 | 109,9 | 112,5 | 113,4 | + 3,2 | + 0,8 |
| Heizöllagerbehälter aus Kunststoff | 114,9 | 114,7 | 114,3 | 114,1 | 117,3 | 117,6 | + 3,1 | + 0,3 |
| DIN 18 381 Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten in Gebäuden | | | | | | | | |
| Mittelschweres Gewinderohr | 111,2 | 111,6 | 110,4 | 110,4 | 114,9 | 116,3 | + 5,3 | + 1,2 |
| Kupferrohr | 113,8 | 108,2 | 105,8 | 105,7 | 108,8 | 110,0 | + 4,1 | + 1,1 |
| Kupferrohr mit Wärmedämmung | 110,9 | 109,1 | 106,8 | 106,3 | 106,5 | 108,3 | + 1,9 | + 1,7 |
| Abflußrohr | 111,3 | 112,5 | 111,9 | 111,9 | 115,6 | 117,0 | + 4,6 | + 1,2 |
| Gußeisernes Abflußrohr | 106,1 | 106,8 | 107,5 | 106,9 | 114,0 | 118,1 | +10,5 | + 3,6 |
| Installations-Block | 101,7 | 102,2 | 101,5 | 101,6 | 103,9 | 105,2 | + 3,5 | + 1,3 |
| Waschtisch | 112,6 | 112,8 | 112,6 | 112,7 | 115,1 | 117,7 | + 4,4 | + 2,3 |
| Spültisch | 108,6 | 109,1 | 108,8 | 108,6 | 113,3 | 116,0 | + 6,8 | + 2,4 |
| Brausewanne | 114,7 | 116,8 | 116,6 | 116,6 | 119,7 | 121,8 | + 4,5 | + 1,8 |
| Einbau-Badewanne | 101,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 102,4 | 103,4 | + 3,1 | + 1,0 |
| Spülklosettanlage | 111,2 | 108,3 | 105,1 | 105,0 | 107,4 | 108,5 | + 3,3 | + 1,0 |
| Wannen- und Brausearmatur | 114,8 | 114,3 | 111,5 | 111,5 | 113,9 | 115,9 | + 3,9 | + 1,8 |
| Waschtischarmatur | 109,3 | 110,5 | 110,3 | 110,5 | 113,0 | 113,4 | + 2,6 | + 0,4 |
| Druckerhöhungsanlage | 106,9 | 106,3 | 108,2 | 107,9 | 113,9 | 114,5 | + 6,1 | + 0,5 |
| DIN 18 382 Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen in Gebäuden | | | | | | | | |
| Erdkabel | 105,1 | 105,1 | 112,2 | 112,4 | 114,1 | 113,6 | + 1,1 | - 0,4 |
| Hauptleitung | 103,2 | 103,6 | 105,5 | 105,6 | 106,8 | 107,3 | + 1,6 | + 0,5 |
| Installations-Kleinverteiler | 104,2 | 105,3 | 107,0 | 107,0 | 108,2 | 108,2 | + 1,1 | - |
| Beleuchtungsstromkreis | 109,4 | 108,7 | 110,2 | 110,2 | 111,4 | 112,0 | + 1,6 | + 0,5 |
| Schutzkontakt-Steckdose | 108,0 | 107,8 | 110,2 | 110,2 | 112,1 | 112,6 | + 2,2 | + 0,4 |
| Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen | 107,3 | 107,5 | 110,9 | 110,9 | 113,0 | 113,3 | + 2,2 | + 0,3 |
| Elektroherd | 104,7 | 105,1 | 106,3 | 106,3 | 107,6 | 107,7 | + 1,3 | + 0,1 |
| Elektro-Warmwasserspeicher | 104,9 | 104,0 | 104,6 | 104,7 | 105,9 | 106,0 | + 1,2 | + 0,1 |
| Klingel- und Türöffneranlage | 103,5 | 103,2 | 104,5 | 104,4 | 105,8 | 106,7 | + 2,2 | + 0,9 |
| Türsprechanlage | 104,9 | 103,6 | 104,8 | 104,9 | 106,6 | 107,3 | + 2,3 | + 0,7 |
| Empfangsantennenanlage | 99,6 | 98,5 | 99,6 | 99,2 | 101,4 | 101,2 | + 2,0 | - 0,2 |
| DIN 18 384 Blitzschutzanlagen | | | | | | | | |
| Blitzschutzanlage | 101,4 | 101,4 | 107,4 | 106,4 | 111,1 | 113,5 | + 6,7 | + 2,2 |
| DIN 18 421 Dämmarbeiten an technischen Anlagen | | | | | | | | |
| Rohrdämmung | 109,7 | 110,0 | 114,1 | 114,6 | 120,7 | 120,5 | + 5,1 | - 0,2 |
| DIN 18 Förder-, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, -steige | | | | | | | | |
| Personenaufzug | 102,2 | 103,5 | 106,6 | 107,4 | 105,9 | 108,4 | + 0,9 | + 2,4 |
| Lastenaufzug | 107,5 | 103,5 | 106,6 | 107,4 | 105,9 | 108,4 | + 0,9 | + 2,4 |

8. Preisindizes für Wohngebäude insgesamt
verschiedene Basisjahre (einschließlich Umsatzsteuer)

| Jahr/Monat | Basisjahre | |
|------------|------------|-------|
| | 1991 | 1995 |
| 1991 D | 100,0 | 78,2 |
| 1992 D | 110,7 | 86,6 |
| 1993 D | 118,6 | 92,8 |
| 1994 D | 123,5 | 96,6 |
| 1995 D | 127,8 | 100,0 |
| 1996 D | 129,1 | 101,0 |
| 1997 D | 128,7 | 100,7 |
| 1998 D | 126,5 | 99,0 |
| 1999 D | 125,0 | 97,8 |
| 2000 D | 124,2 | 97,2 |
| 1991 | | |
| Februar | 95,9 | 75,0 |
| Mai | 99,2 | 77,6 |
| August | 101,0 | 79,0 |
| November | 103,8 | 81,2 |
| 1992 | | |
| Februar | 107,5 | 84,1 |
| Mai | 110,2 | 86,2 |
| August | 111,7 | 87,4 |
| November | 113,4 | 88,7 |
| 1993 | | |
| Februar | 116,4 | 91,1 |
| Mai | 118,7 | 92,9 |
| August | 119,1 | 93,2 |
| November | 120,1 | 94,0 |
| 1994 | | |
| Februar | 121,4 | 95,0 |
| Mai | 123,1 | 96,3 |
| August | 124,0 | 97,0 |
| November | 125,6 | 98,3 |
| 1995 | | |
| Februar | 126,8 | 99,2 |
| Mai | 127,7 | 99,9 |
| August | 128,2 | 100,3 |
| November | 128,6 | 100,6 |
| 1996 | | |
| Februar | 129,1 | 101,0 |
| Mai | 129,1 | 101,0 |
| August | 129,1 | 101,0 |
| November | 129,2 | 101,1 |
| 1997 | | |
| Februar | 129,4 | 101,2 |
| Mai | 129,0 | 100,9 |
| August | 128,7 | 100,7 |
| November | 128,0 | 100,1 |
| 1998 | | |
| Februar | 127,1 | 99,4 |
| Mai | 127,6 | 99,8 |
| August | 126,4 | 98,9 |
| November | 125,0 | 97,8 |
| 1999 | | |
| Februar | 124,8 | 97,6 |
| Mai | 124,9 | 97,7 |
| August | 125,0 | 97,8 |
| November | 125,1 | 97,9 |
| 2000 | | |
| Februar | 124,4 | 97,3 |
| Mai | 124,1 | 97,1 |
| August | 124,0 | 97,0 |
| November | 124,4 | 97,3 |
| 2001 | | |
| Februar | 123,0 | 96,2 |
| Mai | 123,0 | 96,2 |
| August | 122,5 | 95,8 |

Veröffentlichungen des Landesbetriebes für Datenverarbeitung und Statistik (Land Brandenburg) im September 2001

Veröffentlichungen können beim Landesbetrieb für Datenverarbeitung und Statistik - Dezernat Öffentlichkeitsarbeit - Postfach 60 10 52, 14410 Potsdam (Dortustraße 46), Fax: (0331) 39 418, E-mail: info@lds.brandenburg.de bezogen werden
Veröffentlichungen auf elektronischen Datenträgern sind rechts neben dem Verkaufspreis gekennzeichnet (☐ - Disketten, Ⓞ - CD-ROM).

| Kennziffer | Titel | Preis in DM |
|-------------------------------|---|----------------|
| A I 1 - m 12/00 | Bevölkerungsstand Dezember 2000 | 2,50 |
| A I 2 - hj 2/00 | Bevölkerung der Gemeinden 31.12.2000 | 7,50 |
| A II 1 - m 12/00 | Eheschließungen, Geborene und Gestorbene Dezember 2000, Vorläufige Ergebnisse | 2,50 |
| A IV 3 - vj 4/00 | Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen 4. Vierteljahr 2000 | 3,50 |
| A VI 7 - m 07/01 | Arbeitsmarkt Juli 2001 | 5,00 |
| B III 1/1 - j/01 | Studierende an Hochschulen Sommersemester 2001, Endgültige Ergebnisse | 7,50 |
| B III 3/2 - j/00 | Akademische und staatliche Abschlussprüfungen Wintersemester 2000/2001 | 6,50 |
| B III 5 - j/00 | Räume an Hochschulen 2000 | 5,00 |
| B III 6 - j/00 | Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) 2000 | 4,50 |
| C II 1 - m 07/01 | Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland Juli 2001 | 3,50 |
| C II 3 - m 08/01 | Ernteberichterstattung über Obst August 2001 | 3,50 |
| C III 2 - m 07/01 | Schlachtungen und Fleischerzeugung Juli 2001 | 3,50 |
| C III 6; 7 - vj 2/01 | Legehennenhaltung, Eierzeugung und Schlachtungen von Geflügel 01.01. bis 30.06.2001 | 2,50 |
| E I 1; 3 - m 07/01 | Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden - Betriebsergebnisse und Auftragseingangindex Juli 2001 | 7,50 |
| E I 2 - m 07/01 | - Produktionsindex Juli 2001 | 4,00 |
| E II 1 - m 07/01 | Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- und Tiefbau (Bauhauptgewerbe) Juli 2001 | 5,00 |
| E III 1 - vj 2/01 | Bauinstallation und sonstiges Baugewerbe (Ausbaugewerbe) 2. Vierteljahr 2001 | 3,50 |
| E V 1 - hj 1/01 | Handwerk 1. Halbjahr 2001 | 5,00 |
| F II 1; 2 - m 07/01 | Baugenehmigungen und Baufertigstellungen Juli 2001 | 5,00 |
| G I 1 - m 07/01 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Einzelhandel - Messzahlen - Juli 2001, Vorläufige Ergebnisse | 4,00 |
| G III 1; 3 - m 06/01 | Aus- und Einfuhr Juni 2001, Vorläufige Ergebnisse | 5,50 |
| G IV 3 - m 07/01 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung im Gastgewerbe - Messzahlen - - Juli 2001, Vorläufige Ergebnisse | 3,50 |
| H I 1 - m 06/01 | Straßenverkehrsunfälle - Juni 2001, Endgültiges Ergebnis | 5,50 |
| H I 1 - m 07/01 | - Juli 2001, Vorläufige Ergebnisse | 2,50 |
| H II 1 - m 06/01 | Binnenschifffahrt Juni 2001 | 5,00 |
| L I 7 - j/99 | Hochschulfinanzen 1999 | 6,50 |
| L II 6 - j/01 | Realsteuerhebesätze der Städte und Gemeinden II. Quartal 2001 | 7,00 |
| L II 7 - j/00 | Realsteuervergleich der Städte und Gemeinden 2000 | 13,50 |
| N I 2 - j/01 | Verdienste und Arbeitszeiten im Handwerk 2001 | 4,00 |
| Q III 1 - j/99 | Investitionen für Umweltschutz im Produzierenden Gewerbe 1999 | 4,50 |
| Daten+Analysen Heft 2/2001 | Ältere Menschen | 7,00 |
| Daten+Konjunktur 7/2001 | Ausgewählte Konjunktur- und Landesdaten für das Land Brandenburg in Bild und Zahl | |