



Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen

August 2002

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006
Internet: <http://www.lds.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im Oktober 2002

Preis dieser Ausgabe:
1,30 EUR (Jahresbezugspreis 5,20 EUR)

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2002
Für nicht gewerbliche 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 |
| Grafiken | 9 |
| Tabellenteil | |
| 1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen (Basis 1995 = 100) | 12 |
| 2. Preisindizes und Messzahlen für ausgewählte Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen (Basis 1995 = 100) | 14 |
| 3. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 1995 = 100) | 20 |
| 4. Preisindizes für Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 1995 = 100) | 22 |
| 5. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) in Nordrhein-Westfalen seit 1962 nach verschiedenen Basisjahren | 23 |
| 6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland seit 1958 (Basis 1995 = 100) | 24 |
| 7. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) in Deutschland seit 1958 nach verschiedenen Basisjahren | 26 |

Erläuterungen

Rechtsgrundlage und Veröffentlichungsumfang

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.

In der Baupreisstatistik werden Preisindizes für Bauwerke, Bauabschnitte und Bauarbeiten sowie Preismesszahlen für so genannte Regelbauleistungen berechnet. Veröffentlicht wird insbesondere der Preisindex für den Neubau von Wohngebäuden in konventioneller Bauart insgesamt, der neben den Bauleistungen am Bauwerk (Roh- und Ausbauarbeiten) Indexzahlen für Ausstattung (Wirtschafts-, Haus-, Hygienegetschaften, Schilder, Feuerlöscher), Außenanlagen (Grünflächen, Tore, Kleinpflaster u. a.) und Baunebenleistungen (Architekten-, Ingenieur- und Verwaltungsleistungen) umfasst. Seit 1976 werden auch (rückwirkend bis 1968) Indexreihen für den Neubau von gemischt genutzten Gebäuden, Bürogebäuden und gewerblichen Betriebsgebäuden bekannt gegeben.

Außerdem enthalten die Tabellen dieses Heftes Indexwerte für die Instandhaltung von Mehrfamiliengebäuden sowie für Schönheitsreparaturen in Wohnungen. Indizes für den Straßenbau und (seit 1976) für Ortskanäle gehören ebenfalls zum Veröffentlichungsprogramm. 1994 kamen Indexreihen für Kläranlagen (rückwirkend bis 1991) hinzu; auch konnten die Indexreihen für gewerbliche Betriebsgebäude und für die Instandhaltung von Mehrfamiliengebäuden untergliedert werden (rückwirkend bis 1989).

Weitere Informationen, z. B. über die Preisentwicklung von Steinen und Erden, verschiedenen Baustoffen, Baumaschinen und Fertigteilmbauten bieten die Statistiken der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte und der Großhandelsverkaufspreise.

Periodizität und Repräsentanz

Die Baupreisindizes werden für die Monate Februar, Mai, August und November veröffentlicht; sie beziehen sich also weder auf einen Stichtag, noch handelt es sich um Quartalsindizes. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden Jahresdurchschnitte errechnet. – Die Baupreisindizes repräsentieren die Entwicklung der Baupreise, nicht der Baukosten.

Die Baupreisindizes sind gewogene Durchschnitte aus den Landesdurchschnittsmesszahlen von repräsentativ ausgewählten Bauleistungen. Die Landesdurch-

schnittsmesszahl einer bestimmten Bauleistung ist der Mittelwert der Preismesszahlen derjenigen Firmen, die für diese Bauleistung Preise gemeldet haben. In jedem Erhebungsmonat werden für 220 Bauleistungen rd. 5 200 Einzelpreise bei bis zu 850 Firmen erfragt. Grundlage der Indexberechnung sind die im Berichtsmonat vertraglich vereinbarten Preise. Es handelt sich also um Marktpreise bei der Auftragsvergabe, nicht um Angebotspreise.

Die Wägungsanteile der Bauleistungen wurden aus den Anteilen der Bauleistungen an den Gesamtkosten einer Bauwerksart errechnet.

Beobachtet werden die Preise für sog. 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.

Zur Darstellung „reiner“ Preisveränderungen wird besonders darauf geachtet, daß die preisbestimmenden Merkmale bzw. Art und Umfang der Leistungsausführung möglichst lange konstant bleiben und unechte Preisveränderungen eliminiert werden. Dies ist vor allem bei der Verwendung von Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten zu berücksichtigen: Da die Einflüsse von Qualitätsänderungen herausgerechnet werden, können sich niedrigere als die tatsächlich aufzuwendenden Wiederbeschaffungswerte ergeben, wenn sich die Ausführung der Bauwerksart verbessert hat und Bauwerke in der ursprünglichen Qualität nicht mehr angeboten werden.

Absolute Baupreise werden wegen ihrer verhältnismäßig großen Streuung, die vor allem auf unterschiedliche Bezugsgrößen und Ausführungen der beobachteten Bauleistungen zurückzuführen ist (verschiedene Bearbeitungsumfänge, Maß- und Mengeneinheiten für dieselbe Bauleistung bei verschiedenen Anbietern), nicht veröffentlicht.

Berücksichtigung der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer)

Die hier mit Mess- und Indexzahlen dargestellte Preisentwicklung schließt die Mehrwertsteuer ein, da es sich bei den Bauleistungen im Wohnungs-, Nichtwohnungs- und Straßenbau in der Regel um Leistungen für den Endverbraucher handelt; die Zahlenan-

gaben sind mit den Werten vor der Umstellung auf das neue Umsatzsteuersystem vergleichbar.

Erhoben werden die Bauleistungspreise jedoch ohne Mehrwertsteuer, weil die Betriebe die einzelnen Leistungen in der Regel netto kalkulieren und dann die von ihnen erbrachte Gesamtbauleistung mit der Mehrwertsteuer belasten.

Indexwerte mit und ohne Umsatzsteuer sind in Zeiträumen, in denen derselbe Steuersatz wie im Basisjahr gilt, identisch.

Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche

Der Baupreisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) wird in Nordrhein-Westfalen auf der

Originalbasis 1995 sowie für die Basisjahre 1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1985 und 1991 veröffentlicht.

Die übrigen Baupreisindizes werden nur auf der Basis 1995 bekannt gegeben; für diese Bauleistungen sind jedoch für Vergleiche mit Zeiten vor dem Februar 1995 (= erster Indexmonat des neuen Basisjahres) auch Umrechnungen auf das Basisjahr 1991 möglich, wenn die Indexwerte des Basisjahres 1995 mit den Umrechnungsfaktoren in Tabelle 1 multipliziert werden.

Zahlenbeispiel:

Der Baupreisindex für Bürogebäude auf der Basis 1995 lag im Mai 1998 bei 102,5 Punkten. Die Umbasierung auf das Basisjahr 1991 mit dem Umrechnungsfaktor 1,16263 ergibt für Mai 1998 einen Wert von 119,2 Punkten.

Wägungsanteile

| Leistungsart | Wägungsanteil* (Bezugsgröße: Wohngebäude insgesamt) ‰ | Leistungsart | Wägungsanteil* (Bezugsgröße: Wohngebäude insgesamt) ‰ |
|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| Wohngebäude insgesamt | 1 000 | Bauleistungen am Bauwerk | 1 000 |
| Bauleistungen am Bauwerk | 800,99 | Rohbauarbeiten | 496,73 |
| Rohbauarbeiten | 397,87 | Ausbauarbeiten | 503,27 |
| Ausbauarbeiten | 403,12 | | |
| Ausstattung | 4,20 | | |
| Außenanlagen | 69,54 | | |
| Baunebenleistungen | 125,27 | | |
| Architektenleistungen | 73,55 | | |
| Ingenieurleistungen | 29,85 | | |
| Verwaltungsleistungen | 21,87 | | |

*) berechnet aus den Anteilen der Bauleistungen an den gesamten Herstellungskosten

Indexumstellungen

Die Indexwerte werden aus den regelmäßig in Nordrhein-Westfalen ermittelten Baupreisen errechnet. Die Bauleistungen, deren Preise beobachtet werden, und ihre Anteile sind in einem bundeseinheitlichen Wägungsschema zusammengefasst; es liegt den Indizes als feste Größe (von Basisjahr zu Basisjahr) zu Grunde. Wenn die Bauverhältnisse sich wesentlich ändern, z. B. bei rückläufiger Marktbedeutung einzelner Bauleistungen oder bei Einführung neuer Bauweisen, müssen die Wägungsunterlagen aktualisiert werden. – Zuletzt wurde das Wägungsschema der Baupreisindizes auf die Bauverhältnisse des Jahres 1995 umgestellt. In dem Zusammenhang wurde für

mehrere Bauleistungen auch die Zuordnung zu den Bauabschnitten Rohbau- bzw. Ausbauarbeiten ausgetauscht.

Vom Umstellungsmonat an (Mai 1998) werden Baupreisindizes nur noch nach den Bauverhältnissen des neuen Basisjahres (1995) berechnet. Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden von Anfang des neuen Basisjahres an aktualisiert, d. h. durch neue Werte (die die aktuelleren Bauverhältnisse des neuen Basisjahres berücksichtigen) ersetzt; Indexwerte vor dem neuen Basisjahr 1995 bleiben unverändert. Die bundeseinheitlich erforderliche Außerkraftsetzung von Indexreihen auf früheren Basisjahren bezieht sich also nur auf die In-

Indexwerte des Zeitraumes vom ersten Monat des neuen Basisjahres (Februar 1995) bis zum letzten Monat, für den Indexwerte nach den Bauverhältnissen des alten Basisjahres veröffentlicht wurden (Februar 1998). Indexwerte auf dem neuen Basisjahr werden für Zeiten vor 1995 nach der Entwicklung der Indizes auf früheren Basisjahren zurückgerechnet. Indexreihen früherer Basisjahre (1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1991) werden mit der Preisentwicklung des neuen Wägungsschemas fortgeschrieben.

Auf grundsätzlich gleiche Weise werden die Preisindizes für verschiedene Gebietsstände der Bundesre-

publik Deutschland (ohne bzw. mit Saarland, West-Berlin, neue Bundesländer) verkettet.

Preisleit- und Wertsicherungsklauseln nach Indexumstellungen

Bei Anwendung und Auslegung von Preisleit- und Wertsicherungsklauseln in Verträgen können sich nach der Neuberechnung von Preisindizes privatrechtliche Fragen ergeben. Sie sind ausschließlich zwischen den Vertragsparteien zu klären; statistische Behörden können sich hierzu nicht äußern.

Rechnen mit Indexzahlen

Die Entwicklung der Indizes wird in Punkten oder Prozent gemessen.

Indexveränderung in Punkten: Differenz zwischen neuem und altem Indexstand
(unterschiedliches Ergebnis je nach Wahl des Basisjahres)

Indexveränderung in Prozent: $\frac{\text{neuer Indexstand} \times 100}{\text{alter Indexstand}} - 100$ (von der Wahl des Basisjahres unabhängiges Ergebnis; Rundungsdifferenzen)

Zahlenbeispiel:

Der Preisindex für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) auf der Basis 1995 lag in Nordrhein-Westfalen im Mai 1993 bei 94,6 und im Mai 1998 bei 102,3.

Indexveränderung in Punkten:

$$102,3 - 94,6 = +7,7 \text{ Punkte}$$

Indexveränderung in Prozent:

$$\frac{102,3 \times 100}{94,6} - 100 = + 8,1 \%$$

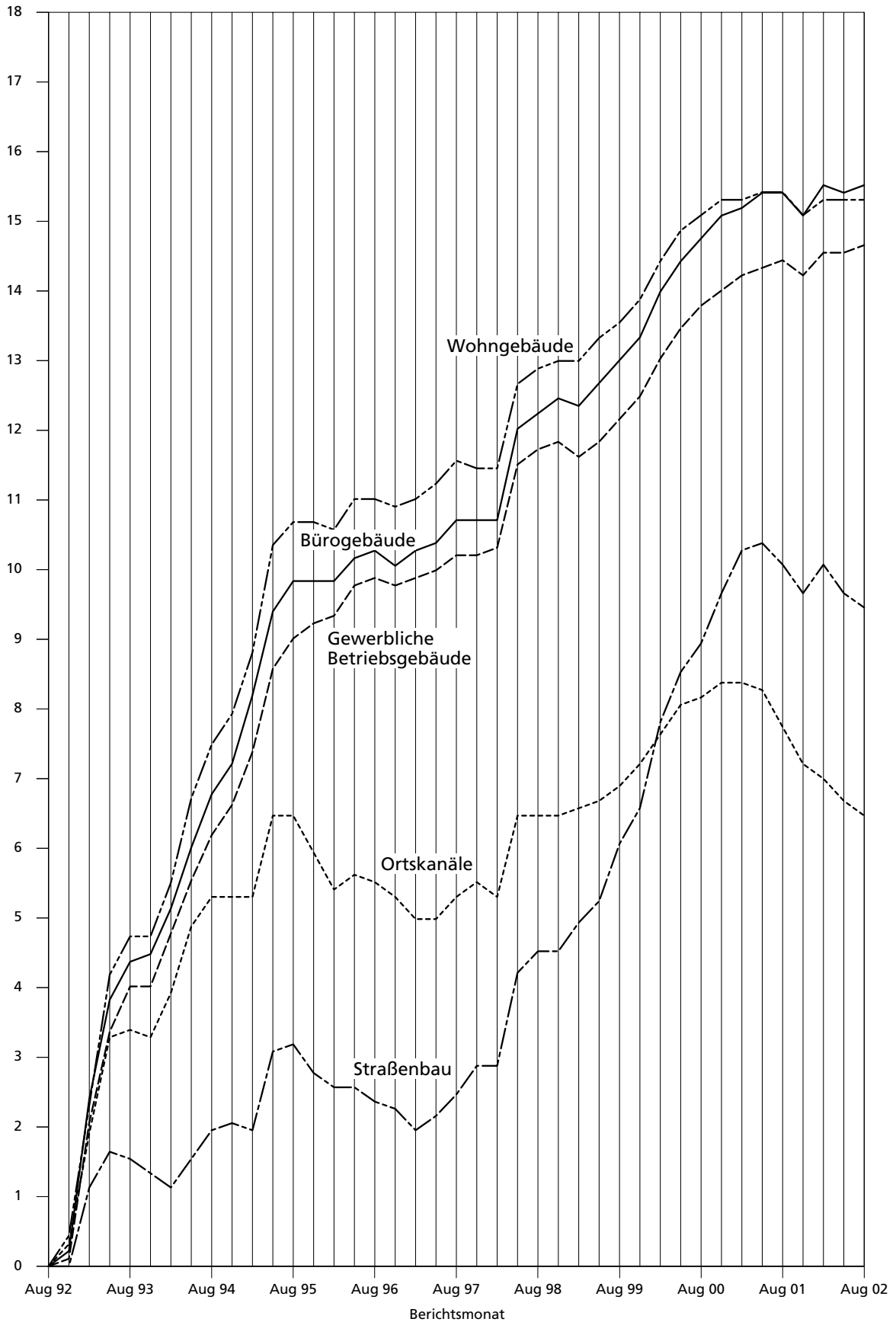
Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- . . . Angabe fällt später an
- r berichtigte Zahl
- D einfaches arithmetisches Mittel

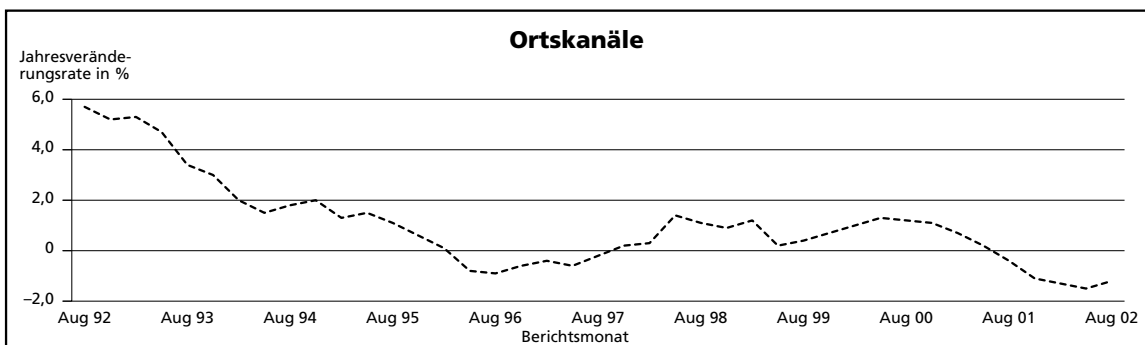
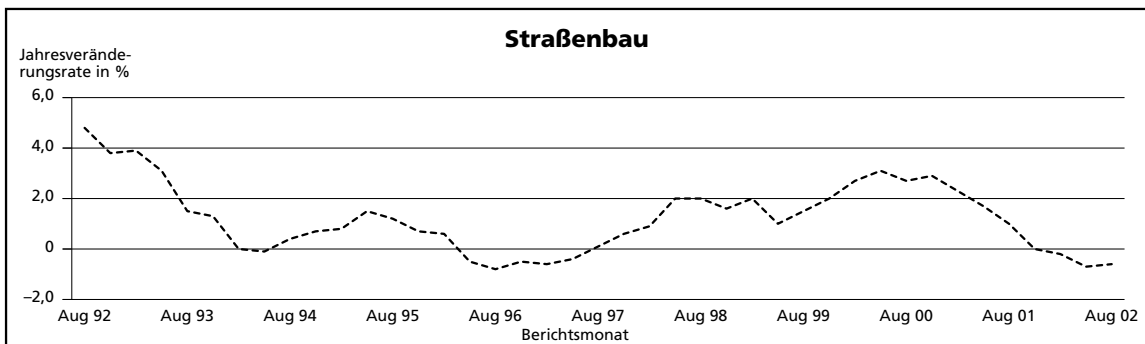
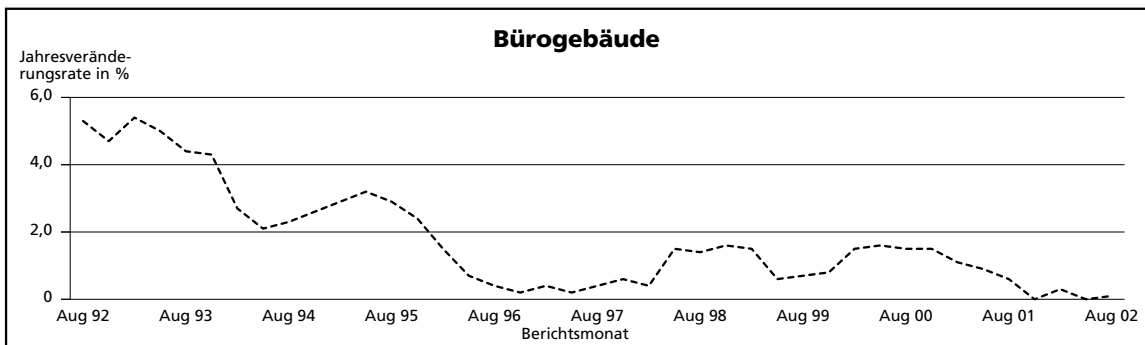
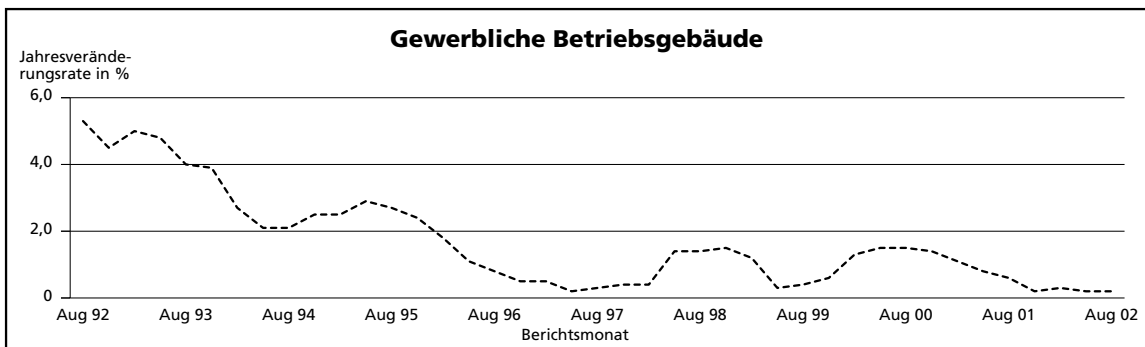
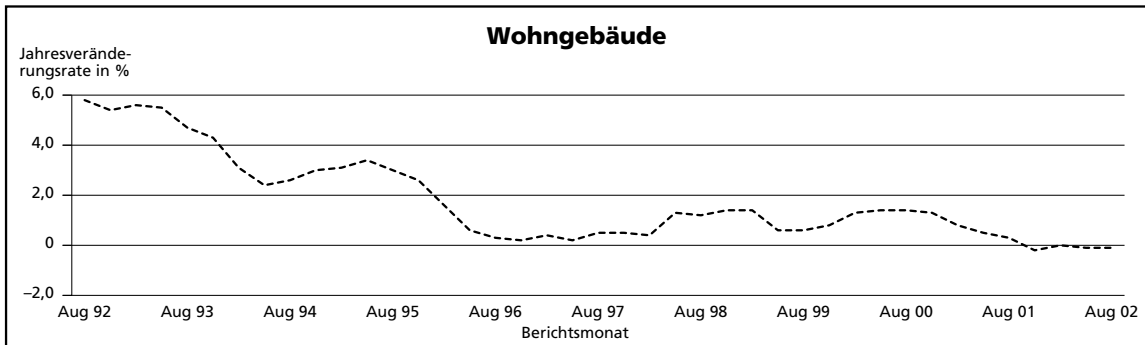
Baupreientwicklung in Nordrhein-Westfalen nach Bauwerken (prozentuale Preisveränderungen im Zeitraum von 10 Jahren)

Veränderung in %



Grafik: LDS NRW

Baupreisentwicklung in Nordrhein-Westfalen nach Bauwerken (prozentuale Preisveränderungen im Jahresabstand)



Tabellenteil

1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Basis

| Lfd. Nr. | Leistungsart | Umrechnungs-faktor ¹⁾ | Preis | | | | |
|---------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Jahresdurchschnitt | | | | |
| | | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 |
| Wohngebäude | | | | | | | |
| 1 | Bauleistungen am Bauwerk | 1,17814 | 101,1 | 102,2 | 103,0 | 104,4 | 104,7 |
| 2 | davon Rohbauarbeiten | 1,16751 | 99,8 | 100,3 | 100,7 | 101,4 | 100,6 |
| 3 | Ausbauarbeiten | 1,19168 | 102,4 | 104,0 | 105,3 | 107,3 | 108,8 |
| 4 | Ausstattung | . | 103,6 | 105,2 | 105,6 | 108,3 | 111,3 |
| 5 | Außenanlagen | 1,12109 | 100,5 | 102,0 | 103,2 | 105,1 | 105,8 |
| 6 | Baunebenleistungen | 1,11414 | 100,7 | 101,5 | 102,1 | 103,2 | 103,2 |
| 7 | Insgesamt | 1,16802 | 101,0 | 102,1 | 102,9 | 104,3 | 104,6 |
| ausgewählte Gebäudetypen | | | | | | | |
| 8 | Ein- und Zweifamiliengebäude | 1,17915 | 101,1 | 102,2 | 103,0 | 104,4 | 104,8 |
| 9 | Mehrfamiliengebäude | 1,17897 | 101,1 | 102,1 | 103,0 | 104,3 | 104,7 |
| 10 | Gemischt genutzte Gebäude | 1,16886 | 101,1 | 102,1 | 103,0 | 104,4 | 104,9 |
| 11 | Bürogebäude | 1,16263 | 101,1 | 102,4 | 103,3 | 104,8 | 105,5 |
| 12 | Gewerbliche Betriebsgebäude | 1,15369 | 101,4 | 102,6 | 103,2 | 104,6 | 105,3 |
| 13 | Gewerbliche Betriebsgebäude, Stahlbeton | 1,16178 | 101,3 | 102,6 | 103,3 | 104,7 | 105,4 |
| 14 | Gewerbliche Betriebsgebäude, Stahlbau | 1,14661 | 101,4 | 102,6 | 103,1 | 104,6 | 105,2 |
| Instand | | | | | | | |
| 15 | Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen | 1,20892 | 102,9 | 104,5 | 106,1 | 108,3 | 110,4 |
| 16 | Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen | 1,20690 | 103,0 | 104,7 | 106,3 | 108,4 | 110,5 |
| 17 | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung | 1,21929 | 102,3 | 103,8 | 105,4 | 107,7 | 109,6 |
| Straßenbau, | | | | | | | |
| 18 | Straßenbau insgesamt | 1,08669 | 99,6 | 101,2 | 102,9 | 105,8 | 107,1 |
| 19 | Bundesautobahnen | 1,08367 | 99,7 | 101,5 | 103,2 | 106,4 | 107,8 |
| 20 | Landes- und Bundesstraßen | 1,08972 | 99,5 | 101,0 | 102,5 | 105,3 | 106,5 |
| 21 | Ortskanäle | 1,13394 | 99,2 | 100,1 | 100,8 | 101,9 | 101,8 |
| 22 | Kläranlagen | 1,15439 | 101,2 | 102,4 | 103,4 | 105,1 | 106,2 |

1) s. Erläuterungen Seite 6, „Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche“

Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen
 1995 = 100

| indizes | | | | | Veränderungsraten | | | Lfd. Nr. |
|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------|-------------|-------------|
| August | November | Februar | Mai | August | Jahres- durchschnitt 2001 gegenüber Jahres- durchschnitt 2000 | August 2002 gegenüber | | |
| | | | | | | August 2001 | Mai 2002 | |
| 2001 | | 2002 | | | % | | | |
| (Bauleistungen insgesamt) | | | | | | | | |
| 104,8 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | +0,3 | -0,1 | - | 1 |
| 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | -0,8 | -1,0 | -0,2 | 2 |
| 109,0 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | 109,7 | +1,4 | +0,6 | +0,1 | 3 |
| 111,4 | 112,1 | 113,3 | 113,8 | 114,3 | +2,8 | +2,6 | +0,4 | 4 |
| 105,8 | 105,5 | 106,1 | 106,0 | 105,8 | +0,7 | - | -0,2 | 5 |
| 103,3 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | - | -0,3 | -0,1 | 6 |
| 104,7 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | +0,3 | -0,1 | - | 7 |
| (Bauleistungen am Bauwerk) | | | | | | | | |
| 104,8 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | +0,4 | -0,1 | - | 8 |
| 104,7 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | +0,4 | -0,1 | - | 9 |
| 105,0 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | +0,5 | -0,2 | - | 10 |
| 105,6 | 105,3 | 105,7 | 105,6 | 105,7 | +0,7 | +0,1 | +0,1 | 11 |
| 105,4 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | +0,7 | +0,2 | +0,1 | 12 |
| 105,5 | 105,3 | 105,6 | 105,7 | 105,8 | +0,7 | +0,3 | +0,1 | 13 |
| 105,3 | 105,1 | 105,5 | 105,3 | 105,5 | +0,6 | +0,2 | +0,2 | 14 |
| haltung | | | | | | | | |
| 110,6 | 110,9 | 111,5 | 111,7 | 111,9 | +1,9 | +1,2 | +0,2 | 15 |
| 110,7 | 111,0 | 111,7 | 111,9 | 112,1 | +1,9 | +1,3 | +0,2 | 16 |
| 109,8 | 110,0 | 111,0 | 111,1 | 111,4 | +1,8 | +1,5 | +0,3 | 17 |
| Ortskanäle, Kläranlagen | | | | | | | | |
| 107,1 | 106,7 | 107,1 | 106,7 | 106,5 | +1,2 | -0,6 | -0,2 | 18 |
| 107,9 | 107,4 | 107,8 | 107,5 | 107,2 | +1,3 | -0,6 | -0,3 | 19 |
| 106,4 | 106,0 | 106,4 | 106,0 | 105,7 | +1,1 | -0,7 | -0,3 | 20 |
| 101,6 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,4 | -0,1 | -1,2 | -0,2 | 21 |
| 106,4 | 106,4 | 107,0 | 107,2 | 107,3 | +1,0 | +0,8 | +0,1 | 22 |

2. Preisindizes und Messzahlen für ausgewählte Basis

| Lfd. Nr. | Bauleistung | Wägungsanteil ‰ | Preisindizes | | | | |
|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Jahresdurchschnitt | | | | |
| | | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 |
| 1 | Bauleistungen am Bauwerk | 1 000 | 101,1 | 102,2 | 103,0 | 104,4 | 104,7 |
| 2 | Rohbauarbeiten | 496,73 | 99,8 | 100,3 | 100,7 | 101,4 | 100,6 |
| 3 | Erdarbeiten - Hochbau | 36,16 | 98,7 | 99,9 | 101,2 | 103,1 | 103,2 |
| 4 | Baugrube ausheben | 14,23 | 98,3 | 98,9 | 100,5 | 103,1 | 102,7 |
| 5 | Graben ausheben | 5,40 | 97,4 | 97,8 | 99,2 | 100,0 | 100,1 |
| 6 | Boden abfahren | 5,17 | 98,8 | 100,3 | 101,2 | 102,1 | 102,5 |
| 7 | Untergrundverbesserung | 6,66 | 98,6 | 100,0 | 100,5 | 101,9 | 102,4 |
| 8 | Arbeitsräume verfüllen | 4,77 | 101,6 | 104,8 | 107,1 | 109,5 | 110,1 |
| 9 | Verbauarbeiten | 1,05 | 100,3 | 99,4 | 100,1 | 100,8 | 98,8 |
| 10 | Rammarbeiten | 1,15 | 101,7 | 102,7 | 104,3 | 104,8 | 104,6 |
| 11 | Entwässerungskanalarbeiten | 10,33 | 100,0 | 100,9 | 101,7 | 102,4 | 101,9 |
| 12 | Beton- oder Stahlbetonrohr | 2,55 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 100,5 | 100,7 |
| 13 | Steinzeugrohr | 0,80 | 100,1 | 101,1 | 102,1 | 102,8 | 102,0 |
| 14 | Kunststoffrohr | 5,52 | 100,3 | 101,8 | 103,2 | 104,0 | 103,2 |
| 15 | Mauerarbeiten | 151,67 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 100,1 |
| 16 | Mauerwerk aus großformatigen Steinen | 58,10 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 99,6 |
| 17 | Mauerwerk aus kleinformatischen Steinen | 30,99 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,0 |
| 18 | Nicht tragende Trennwand | 21,48 | 100,0 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 99,5 |
| 19 | Porenbetonmauerwerk | 5,50 | 99,7 | 99,9 | 99,4 | 99,5 | 98,0 |
| 20 | Schornstein aus Formstücken | 6,66 | 101,7 | 103,9 | 105,2 | 107,3 | 106,1 |
| 21 | Zweischaliges Mauerwerk | 24,99 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 99,7 |
| 22 | Rolladenkasten | 2,49 | 100,0 | 100,7 | 102,0 | 102,8 | 102,2 |
| 23 | Beton- und Stahlbetonarbeiten | 180,48 | 99,3 | 99,7 | 100,3 | 100,9 | 99,8 |
| 24 | Stahlbetondecke | 45,42 | 101,0 | 102,1 | 103,2 | 104,0 | 103,2 |
| 25 | Beton der Wände mit Schalung | 33,14 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,9 | 100,3 |
| 26 | Beton der Fundamente | 24,90 | 100,1 | 100,4 | 101,2 | 101,9 | 101,0 |
| 27 | Schalung der Fundamente | 3,19 | 98,9 | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 99,5 |
| 28 | Betonstabstahl | 16,72 | 96,4 | 95,7 | 94,9 | 95,3 | 93,2 |
| 29 | Betonstahlmatten | 20,55 | 96,3 | 95,6 | 95,1 | 95,4 | 93,4 |
| 30 | Systemdecke | 23,61 | 99,1 | 99,8 | 100,8 | 101,1 | 99,1 |
| 31 | Systemtreppe | 6,47 | 102,1 | 103,3 | 104,5 | 105,1 | 104,1 |
| 32 | Zimmer- und Holzbauarbeiten | 40,41 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,7 | 95,3 |
| 33 | Dachverbandholz liefern | 8,69 | 95,5 | 95,2 | 94,5 | 93,8 | 91,0 |
| 34 | Dachverbandholz abbinden | 11,15 | 96,0 | 96,2 | 95,8 | 95,4 | 92,6 |
| 35 | Einläufige Wangentreppe | 5,27 | 101,0 | 102,0 | 103,0 | 104,3 | 104,7 |
| 36 | Wand- oder Deckenschalung | 12,06 | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 99,7 | 96,7 |
| 37 | Stahlbauarbeiten | 3,63 | 100,3 | 101,2 | 98,8 | 100,1 | 101,3 |
| 38 | Abdichtungsarbeiten | 10,20 | 102,0 | 103,8 | 105,5 | 107,2 | 107,7 |
| 39 | Dachdeckungs- u. -abdichtungsarbeiten | 36,96 | 100,3 | 101,4 | 102,3 | 103,2 | 104,0 |
| 40 | Außenbekleidung aus Faserzementplatten | 1,48 | 103,0 | 104,0 | 105,6 | 107,4 | 108,9 |
| 41 | Dachdeckung auf Lattung | 18,38 | 100,2 | 101,7 | 102,8 | 103,2 | 104,5 |
| 42 | Unterspannbahn | 2,10 | 101,3 | 101,4 | 102,4 | 103,6 | 104,0 |
| 43 | Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen | 2,12 | 102,2 | 103,6 | 104,8 | 109,1 | 111,1 |
| 44 | Dachabdichtung auf Massivdecke | 2,40 | 101,3 | 101,8 | 101,4 | 103,2 | 104,3 |
| 45 | Dachflächenfenster | 5,09 | 101,6 | 102,8 | 104,1 | 105,6 | 106,8 |
| 46 | Gerüstarbeiten | 7,70 | 99,5 | 97,5 | 96,8 | 98,5 | 98,8 |
| 47 | Klempnerarbeiten | 17,00 | 102,3 | 104,1 | 104,9 | 106,9 | 108,2 |
| 48 | Dachrinne | 4,80 | 102,8 | 105,2 | 106,4 | 107,9 | 109,2 |
| 49 | Metalldachdeckung | 4,27 | 101,2 | 102,5 | 103,3 | 104,9 | 107,1 |
| 50 | Regenfallrohr | 2,65 | 102,3 | 104,4 | 104,7 | 107,4 | 107,7 |
| 51 | Gesimsabdeckung | 2,31 | 102,5 | 104,3 | 103,8 | 105,8 | 107,3 |

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen
 1995 = 100

| Messzahlen | | | | | Veränderungsraten | | | Lfd. Nr. |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------|-------------|-----------|
| August | November | Februar | Mai | August | Jahres- durchschnitt 2001 gegenüber Jahres- durchschnitt 2000 | August 2002 gegenüber | | |
| | | | | | | August 2001 | Mai 2002 | |
| 2001 | | 2002 | | | % | | | |
| 104,8 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | +0,3 | -0,1 | - | 1 |
| 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | -0,8 | -1,0 | -0,2 | 2 |
| 103,5 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | +0,1 | -1,1 | -0,1 | 3 |
| 103,0 | 102,2 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | -0,4 | -1,2 | - | 4 |
| 100,4 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,3 | +0,1 | -1,1 | -0,7 | 5 |
| 102,9 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | +0,4 | -1,3 | -0,1 | 6 |
| 102,5 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,6 | +0,5 | +0,1 | +0,3 | 7 |
| 110,8 | 109,5 | 109,1 | 109,0 | 108,5 | +0,5 | -2,1 | -0,5 | 8 |
| 98,4 | 97,8 | 97,2 | 97,0 | 96,3 | -2,0 | -2,1 | -0,7 | 9 |
| 104,4 | 104,4 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | -0,2 | -0,3 | +0,1 | 10 |
| 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 101,3 | -0,5 | -0,3 | -0,2 | 11 |
| 100,4 | 100,2 | 99,6 | 98,7 | 98,6 | +0,2 | -1,8 | -0,1 | 12 |
| 101,8 | 101,6 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | -0,8 | -1,3 | -0,1 | 13 |
| 102,9 | 103,2 | 103,8 | 103,6 | 103,3 | -0,8 | +0,4 | -0,3 | 14 |
| 100,1 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | -1,1 | -1,0 | -0,1 | 15 |
| 99,6 | 99,3 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | -1,3 | -1,3 | -0,1 | 16 |
| 100,2 | 99,2 | 98,5 | 98,7 | 98,4 | -1,0 | -1,8 | -0,3 | 17 |
| 99,5 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | -0,8 | -0,3 | +0,1 | 18 |
| 97,4 | 97,8 | 97,4 | 96,8 | 95,9 | -1,5 | -1,5 | -0,9 | 19 |
| 105,7 | 106,0 | 105,6 | 105,9 | 105,6 | -1,1 | -0,1 | -0,3 | 20 |
| 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | -0,9 | -0,3 | +0,1 | 21 |
| 101,8 | 101,5 | 101,9 | 102,1 | 101,8 | -0,6 | - | -0,3 | 22 |
| 99,6 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 98,5 | -1,1 | -1,1 | -0,3 | 23 |
| 102,9 | 102,5 | 102,1 | 102,3 | 101,8 | -0,8 | -1,1 | -0,5 | 24 |
| 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | -0,6 | -0,7 | -0,1 | 25 |
| 101,0 | 100,5 | 100,4 | 99,9 | 99,8 | -0,9 | -1,2 | -0,1 | 26 |
| 99,5 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | -0,9 | -0,9 | -0,4 | 27 |
| 92,9 | 92,4 | 92,2 | 91,8 | 91,2 | -2,2 | -1,8 | -0,7 | 28 |
| 93,0 | 92,7 | 92,6 | 92,2 | 91,5 | -2,1 | -1,6 | -0,8 | 29 |
| 98,7 | 97,9 | 97,8 | 97,7 | 97,6 | -2,0 | -1,1 | -0,1 | 30 |
| 104,3 | 103,7 | 104,6 | 104,1 | 104,7 | -1,0 | +0,4 | +0,6 | 31 |
| 95,0 | 93,7 | 93,0 | 92,7 | 92,3 | -2,5 | -2,8 | -0,4 | 32 |
| 90,9 | 89,3 | 88,5 | 87,6 | 87,2 | -3,0 | -4,1 | -0,5 | 33 |
| 92,3 | 90,9 | 90,2 | 89,4 | 88,8 | -2,9 | -3,8 | -0,7 | 34 |
| 104,4 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | +0,4 | -0,7 | -0,1 | 35 |
| 96,2 | 94,9 | 93,9 | 94,2 | 94,0 | -3,0 | -2,3 | -0,2 | 36 |
| 101,1 | 101,8 | 101,5 | 101,7 | 102,6 | +1,2 | +1,5 | +0,9 | 37 |
| 107,8 | 107,7 | 107,4 | 107,9 | 108,3 | +0,5 | +0,5 | +0,4 | 38 |
| 104,0 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 104,2 | +0,8 | +0,2 | +0,4 | 39 |
| 109,0 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 110,0 | +1,4 | +0,9 | +0,8 | 40 |
| 104,5 | 104,7 | 104,8 | 105,1 | 105,8 | +1,3 | +1,2 | +0,7 | 41 |
| 104,4 | 103,7 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | +0,4 | -1,4 | -0,3 | 42 |
| 111,3 | 111,3 | 110,6 | 110,0 | 110,4 | +1,8 | -0,8 | +0,4 | 43 |
| 104,5 | 103,9 | 102,8 | 102,3 | 103,3 | +1,1 | -1,1 | +1,0 | 44 |
| 106,7 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 107,4 | +1,1 | +0,7 | +0,4 | 45 |
| 99,8 | 98,3 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | +0,3 | -2,8 | +0,1 | 46 |
| 108,0 | 108,1 | 108,8 | 108,7 | 109,3 | +1,2 | +1,2 | +0,6 | 47 |
| 109,3 | 109,1 | 109,6 | 109,7 | 110,3 | +1,2 | +0,9 | +0,5 | 48 |
| 106,3 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,2 | +2,1 | +0,8 | +0,5 | 49 |
| 107,6 | 107,7 | 108,3 | 108,0 | 109,0 | +0,3 | +1,3 | +0,9 | 50 |
| 107,2 | 107,6 | 109,1 | 109,1 | 109,3 | +1,4 | +2,0 | +0,2 | 51 |

Noch: **2. Preisindizes und Messzahlen für ausgewählte**
Basis

| Lfd. Nr. | Bauleistung | Wägungs- anteil ‰ | Preisindizes | | | | |
|-----------|--|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Jahresdurchschnitt | | | | |
| | | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 |
| 52 | Ausbauarbeiten | 503,27 | 102,4 | 104,0 | 105,3 | 107,3 | 108,8 |
| 53 | Naturwerksteinarbeiten | 10,23 | 101,1 | 103,0 | 104,6 | 106,4 | 108,1 |
| 54 | Stufe aus Naturwerkstein | 3,29 | 101,7 | 104,0 | 105,6 | 107,6 | 108,9 |
| 55 | Bodenbelag aus Naturwerkstein | 3,46 | 100,7 | 102,6 | 104,0 | 105,3 | 107,0 |
| 56 | Fensterbank aus Naturwerkstein | 2,56 | 101,3 | 103,0 | 105,1 | 107,9 | 110,1 |
| 57 | Betonwerksteinarbeiten | 7,23 | 103,0 | 105,4 | 107,5 | 110,3 | 111,3 |
| 58 | Stufe aus Betonwerkstein | 3,50 | 102,8 | 105,6 | 108,0 | 110,6 | 111,2 |
| 59 | Bodenbelag aus Betonwerkstein | 2,92 | 103,4 | 105,5 | 107,5 | 110,9 | 112,0 |
| 60 | Putz- und Stuckarbeiten | 73,63 | 99,0 | 100,1 | 100,5 | 102,2 | 102,3 |
| 61 | Innenwandputz | 34,26 | 98,0 | 98,9 | 99,8 | 101,6 | 101,8 |
| 62 | Innendeckenputz | 5,08 | 98,7 | 100,0 | 100,8 | 102,7 | 103,3 |
| 63 | Außenwandputz | 16,47 | 101,4 | 103,1 | 103,2 | 105,2 | 105,3 |
| 64 | Wärmedämmfassade | 12,86 | 99,7 | 100,7 | 100,0 | 101,4 | 101,7 |
| 65 | Trockenbauarbeiten | 37,17 | 100,2 | 101,3 | 101,5 | 103,5 | 103,0 |
| 66 | Deckenbekleidung | 9,96 | 98,1 | 99,0 | 99,5 | 100,9 | 99,8 |
| 67 | Wandtrockenputz | 2,28 | 98,4 | 99,5 | 100,8 | 104,0 | 103,0 |
| 68 | Nicht tragende Montagewand | 5,20 | 96,3 | 96,7 | 96,8 | 98,8 | 96,9 |
| 69 | Fliesen- und Plattenarbeiten | 31,67 | 101,9 | 102,4 | 102,8 | 103,5 | 103,8 |
| 70 | Wandbelag aus keramischen Fliesen | 16,73 | 101,8 | 102,2 | 102,6 | 103,2 | 103,6 |
| 71 | Bodenbelag aus keramischen Fliesen | 14,94 | 102,0 | 102,7 | 102,9 | 103,8 | 104,1 |
| 72 | Estricharbeiten | 22,76 | 102,0 | 103,8 | 103,6 | 104,7 | 104,1 |
| 73 | Gussasphaltarbeiten | 0,29 | 105,2 | 105,8 | 106,6 | 109,8 | 112,0 |
| 74 | Tischlerarbeiten | 73,66 | 102,6 | 103,7 | 105,1 | 106,8 | 107,2 |
| 75 | Einfachfenster mit Isolierverglasung | 15,62 | 101,8 | 102,8 | 103,8 | 105,2 | 105,3 |
| 76 | Zimmertür | 13,41 | 103,2 | 104,2 | 105,9 | 107,4 | 107,7 |
| 77 | Parkettarbeiten | 8,27 | 104,6 | 106,2 | 107,1 | 108,0 | 109,2 |
| 78 | Stabparkett | 3,50 | 104,2 | 105,9 | 106,6 | 107,3 | 108,3 |
| 79 | Mosaik- oder Fertigparkett | 4,77 | 104,9 | 106,4 | 107,4 | 108,4 | 109,9 |
| 80 | Rolladenarbeiten | 7,65 | 103,3 | 105,0 | 106,1 | 107,7 | 108,7 |
| 81 | Rolladen | 6,26 | 103,4 | 105,1 | 106,2 | 107,7 | 108,7 |
| 82 | Metallbauarbeiten | 38,01 | 102,5 | 104,2 | 105,3 | 107,8 | 109,4 |
| 83 | Stahl-Umfassungszarge | 3,90 | 101,7 | 102,7 | 103,3 | 103,5 | 104,2 |
| 84 | Treppengeländer | 14,12 | 103,0 | 104,6 | 106,3 | 109,7 | 111,6 |
| 85 | Aluminiumfenster mit Isolierverglasung | 1,96 | 102,3 | 103,8 | 105,2 | 108,8 | 111,0 |
| 86 | Hauseingangstür | 2,67 | 102,4 | 104,4 | 106,1 | 109,3 | 111,8 |
| 87 | Verglasungsarbeiten | 2,30 | 103,1 | 105,2 | 106,4 | 112,2 | 116,3 |
| 88 | Maler- und Lackiererarbeiten | 21,92 | 101,0 | 102,3 | 103,5 | 105,0 | 106,5 |
| 89 | Dispersionsfarbe auf Innenputz | 11,96 | 100,9 | 102,3 | 103,3 | 104,6 | 106,1 |
| 90 | Lackfarbe auf Putz | 1,86 | 101,0 | 101,9 | 103,5 | 104,7 | 105,6 |
| 91 | Lackfarbe auf Holz | 3,22 | 101,3 | 102,5 | 104,0 | 105,3 | 106,4 |
| 92 | Dispersionsfarbe auf Außenwand | 2,63 | 101,0 | 102,1 | 103,6 | 105,4 | 107,3 |
| 93 | Lackfarbe auf Stahlflächen | 2,20 | 101,7 | 102,8 | 104,1 | 106,4 | 108,2 |

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen
 1995 = 100

| Messzahlen | | | | | Veränderungsraten | | | Lfd. Nr. |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------|-------------|-----------|
| August | November | Februar | Mai | August | Jahres- durchschnitt 2001 gegenüber Jahres- durchschnitt 2000 | August 2002 gegenüber | | |
| | | | | | | August 2001 | Mai 2002 | |
| 2001 | | 2002 | | | % | | | |
| 109,0 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | 109,7 | +1,4 | +0,6 | +0,1 | 52 |
| 108,3 | 108,1 | 109,3 | 109,1 | 109,4 | +1,6 | +1,0 | +0,3 | 53 |
| 109,0 | 108,8 | 109,8 | 109,6 | 109,7 | +1,2 | +0,6 | +0,1 | 54 |
| 107,2 | 107,1 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | +1,6 | +1,4 | +0,2 | 55 |
| 110,2 | 110,1 | 111,1 | 110,8 | 111,6 | +2,0 | +1,3 | +0,7 | 56 |
| 111,6 | 111,0 | 112,5 | 112,1 | 112,7 | +0,9 | +1,0 | +0,5 | 57 |
| 111,6 | 110,5 | 111,7 | 111,2 | 111,9 | +0,5 | +0,3 | +0,6 | 58 |
| 112,2 | 112,1 | 114,0 | 113,7 | 114,2 | +1,0 | +1,8 | +0,4 | 59 |
| 102,6 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 100,6 | +0,1 | -1,9 | -0,6 | 60 |
| 102,2 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 99,7 | +0,2 | -2,4 | -0,9 | 61 |
| 103,6 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 101,4 | +0,6 | -2,1 | -0,9 | 62 |
| 105,8 | 104,4 | 104,1 | 103,9 | 103,8 | +0,1 | -1,9 | -0,1 | 63 |
| 102,1 | 101,1 | 101,5 | 101,3 | 100,7 | +0,3 | -1,4 | -0,6 | 64 |
| 103,1 | 101,9 | 102,2 | 102,0 | 101,6 | -0,5 | -1,5 | -0,4 | 65 |
| 100,1 | 98,0 | 98,6 | 98,4 | 97,9 | -1,1 | -2,2 | -0,5 | 66 |
| 103,5 | 100,8 | 101,8 | 102,1 | 101,0 | -1,0 | -2,4 | -1,1 | 67 |
| 97,2 | 95,1 | 95,0 | 93,5 | 93,1 | -1,9 | -4,2 | -0,4 | 68 |
| 103,9 | 103,7 | 103,3 | 103,6 | 103,2 | +0,3 | -0,7 | -0,4 | 69 |
| 103,8 | 103,5 | 103,2 | 103,4 | 103,2 | +0,4 | -0,6 | -0,2 | 70 |
| 104,1 | 103,9 | 103,5 | 103,8 | 103,1 | +0,3 | -1,0 | -0,7 | 71 |
| 104,0 | 103,8 | 104,0 | 104,3 | 104,0 | -0,6 | - | -0,3 | 72 |
| 112,2 | 112,0 | 113,4 | 113,8 | 114,5 | +2,0 | +2,0 | +0,6 | 73 |
| 107,1 | 107,0 | 106,8 | 106,3 | 106,2 | +0,4 | -0,8 | -0,1 | 74 |
| 105,0 | 104,9 | 104,6 | 104,2 | 104,3 | +0,1 | -0,7 | +0,1 | 75 |
| 107,2 | 108,2 | 107,9 | 106,9 | 106,3 | +0,3 | -0,8 | -0,6 | 76 |
| 109,3 | 109,4 | 110,1 | 110,3 | 110,4 | +1,1 | +1,0 | +0,1 | 77 |
| 108,3 | 108,4 | 109,0 | 109,1 | 109,3 | +0,9 | +0,9 | +0,2 | 78 |
| 110,1 | 110,2 | 110,9 | 111,1 | 111,2 | +1,4 | +1,0 | +0,1 | 79 |
| 108,8 | 108,8 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | +0,9 | +1,2 | +0,1 | 80 |
| 108,8 | 108,8 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | +0,9 | +0,9 | +0,1 | 81 |
| 109,7 | 109,6 | 110,5 | 110,4 | 110,8 | +1,5 | +1,0 | +0,4 | 82 |
| 104,5 | 104,6 | 105,0 | 105,2 | 105,0 | +0,7 | +0,5 | -0,2 | 83 |
| 112,1 | 111,8 | 113,3 | 113,3 | 113,9 | +1,7 | +1,6 | +0,5 | 84 |
| 111,4 | 111,5 | 112,1 | 112,2 | 112,7 | +2,0 | +1,2 | +0,4 | 85 |
| 112,2 | 112,3 | 113,2 | 113,2 | 113,7 | +2,3 | +1,3 | +0,4 | 86 |
| 116,9 | 117,1 | 118,7 | 118,7 | 118,7 | +3,7 | +1,5 | - | 87 |
| 106,6 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | +1,4 | +0,6 | - | 88 |
| 106,2 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | +1,4 | +0,7 | - | 89 |
| 105,6 | 105,9 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | +0,9 | +0,7 | - | 90 |
| 106,6 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | +1,0 | +0,7 | - | 91 |
| 107,6 | 107,9 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | +1,8 | -0,4 | - | 92 |
| 108,6 | 108,8 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | +1,7 | +0,4 | - | 93 |

Noch: **2. Preisindizes und Messzahlen für ausgewählte Basis**

| Lfd. Nr. | Bauleistung | Wägungsanteil ‰ | Preisindizes | | | | |
|------------|--|--------------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Jahresdurchschnitt | | | | |
| | | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 |
| 94 | Bodenbelagarbeiten | 14,65 | 104,1 | 104,5 | 105,0 | 105,8 | 107,3 |
| 95 | PVC-Belag | 4,74 | 104,7 | 106,7 | 107,5 | 108,6 | 111,7 |
| 96 | Textiler Belag | 3,57 | 103,3 | 104,8 | 105,6 | 107,0 | 108,8 |
| 97 | Tapezierarbeiten | 4,47 | 100,8 | 101,4 | 102,5 | 104,9 | 106,8 |
| 98 | Wandfläche tapezieren | 2,95 | 101,5 | 102,5 | 103,4 | 105,7 | 107,7 |
| 99 | Raumlufttechnische Anlagen | 4,33 | 103,7 | 107,0 | 109,0 | 110,7 | 113,4 |
| 100 | Heiz- und zentrale Wassererwärmungsanlagen | 53,56 | 104,9 | 107,6 | 109,8 | 112,5 | 116,6 |
| 101 | Heizkessel für Gebläsebrenner | 3,51 | 104,3 | 107,4 | 109,1 | 111,8 | 115,8 |
| 102 | Heizkessel mit atmosphärischem Brenner | 7,05 | 105,6 | 108,5 | 110,2 | 113,8 | 117,9 |
| 103 | Warmwasserspeicher | 3,76 | 106,1 | 108,6 | 110,2 | 113,1 | 116,4 |
| 104 | Stahl-Plattenheizkörper | 14,93 | 104,9 | 107,3 | 109,9 | 112,4 | 116,9 |
| 105 | Gewinderohr | 4,48 | 104,1 | 106,8 | 108,9 | 110,7 | 114,2 |
| 106 | Ventile installieren | 3,83 | 105,0 | 108,5 | 110,9 | 113,9 | 118,0 |
| 107 | Heizöllagerbehälter aus Kunststoff | 1,36 | 103,9 | 105,5 | 107,8 | 109,7 | 113,9 |
| 108 | Warmwasser-Fußbodenflächenheizung | 3,00 | 103,7 | 105,7 | 107,6 | 111,1 | 116,0 |
| 109 | Kupferrohr mit Wärmedämmung | 1,46 | 105,8 | 108,7 | 111,3 | 113,6 | 117,2 |
| 110 | Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten | 44,19 | 104,8 | 107,5 | 109,9 | 112,7 | 116,8 |
| 111 | Mittelschweres Gewinderohr | 2,24 | 105,1 | 107,9 | 110,3 | 113,8 | 117,4 |
| 112 | Gusseisernes Abflussrohr | 4,49 | 105,5 | 108,4 | 111,1 | 113,7 | 117,9 |
| 113 | Einbau-Badewanne | 2,77 | 105,2 | 107,5 | 109,6 | 112,8 | 117,3 |
| 114 | Spülklosettanlage | 3,78 | 104,8 | 108,0 | 110,3 | 112,5 | 116,6 |
| 115 | Waschtisch | 2,44 | 105,0 | 107,3 | 109,8 | 112,6 | 117,0 |
| 116 | Abflussrohr | 5,44 | 103,9 | 106,8 | 109,4 | 112,3 | 117,0 |
| 117 | Kupferrohr | 6,34 | 104,9 | 107,8 | 110,4 | 113,4 | 117,4 |
| 118 | Wannen- und Brausearmatur | 2,95 | 104,8 | 107,7 | 110,4 | 113,6 | 117,3 |
| 119 | Brausewanne | 1,72 | 105,9 | 108,4 | 110,8 | 114,1 | 118,8 |
| 120 | Waschtischarmatur | 2,03 | 104,5 | 106,9 | 108,8 | 111,8 | 114,9 |
| 121 | Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen | 35,42 | 103,8 | 106,4 | 109,5 | 112,4 | 116,5 |
| 122 | Beleuchtungsstromkreis | 6,21 | 104,4 | 106,9 | 111,1 | 114,6 | 118,9 |
| 123 | Schutzkontakt-Steckdose | 6,57 | 104,3 | 106,9 | 110,5 | 113,8 | 119,3 |
| 124 | Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen | 3,02 | 104,4 | 107,1 | 110,6 | 113,3 | 116,8 |
| 125 | Installations-Kleinverteiler | 7,23 | 102,6 | 104,8 | 107,4 | 110,4 | 113,9 |
| 126 | Hauptleitung | 2,37 | 104,0 | 106,9 | 110,2 | 112,5 | 116,5 |
| 127 | Klingel- und Türöffneranlage | 1,29 | 104,8 | 107,8 | 111,6 | 114,2 | 117,8 |
| 128 | Türsprechanlage | 1,74 | 103,9 | 106,7 | 108,1 | 110,1 | 113,3 |
| 129 | Gebäudeautomation | 1,77 | 103,9 | 106,7 | 109,2 | 111,7 | 115,1 |
| 130 | Blitzschutzanlagen | 1,41 | 99,8 | 101,5 | 103,8 | 104,0 | 105,2 |
| 131 | Dämmarbeiten an technischen Anlagen | 6,70 | 105,0 | 107,8 | 110,4 | 113,5 | 117,7 |
| 132 | Rohrdämmung | 6,53 | 105,1 | 107,9 | 110,6 | 113,7 | 118,0 |
| 133 | Förderanlagen | 1,98 | 104,8 | 103,4 | 104,4 | 107,5 | 107,8 |

Bauleistungspreise (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen
 1995 = 100

| Messzahlen | | | | | Veränderungsraten | | | Lfd. Nr. |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------------|-------------|------------|
| August | November | Februar | Mai | August | Jahres- durchschnitt 2001 gegenüber Jahres- durchschnitt 2000 | August 2002 gegenüber | | |
| | | | | | | August 2001 | Mai 2002 | |
| 2001 | | 2002 | | | % | | | |
| 107,3 | 107,6 | 108,4 | 108,3 | 108,4 | +1,4 | +1,0 | +0,1 | 94 |
| 111,8 | 112,1 | 113,0 | 112,5 | 112,6 | +2,9 | +0,7 | +0,1 | 95 |
| 108,7 | 109,1 | 109,9 | 110,1 | 110,1 | +1,7 | +1,3 | - | 96 |
| 107,0 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 108,5 | +1,8 | +1,4 | +0,6 | 97 |
| 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 109,3 | +1,9 | +1,0 | +0,6 | 98 |
| 113,5 | 113,8 | 114,0 | 115,1 | 115,4 | +2,4 | +1,7 | +0,3 | 99 |
| 117,0 | 117,7 | 119,2 | 120,0 | 120,6 | +3,6 | +3,1 | +0,5 | 100 |
| 116,2 | 116,9 | 118,7 | 119,7 | 120,0 | +3,6 | +3,3 | +0,3 | 101 |
| 117,8 | 119,2 | 120,9 | 121,9 | 122,2 | +3,6 | +3,7 | +0,2 | 102 |
| 116,7 | 117,1 | 118,3 | 118,3 | 118,6 | +2,9 | +1,6 | +0,3 | 103 |
| 117,3 | 118,1 | 119,4 | 120,3 | 120,8 | +4,0 | +3,0 | +0,4 | 104 |
| 114,5 | 115,1 | 116,7 | 117,4 | 118,6 | +3,2 | +3,6 | +1,0 | 105 |
| 118,7 | 119,0 | 121,7 | 122,2 | 122,7 | +3,6 | +3,4 | +0,4 | 106 |
| 114,4 | 114,9 | 116,3 | 117,2 | 118,4 | +3,8 | +3,5 | +1,0 | 107 |
| 116,5 | 117,5 | 119,3 | 120,7 | 122,3 | +4,4 | +5,0 | +1,3 | 108 |
| 117,6 | 117,9 | 119,0 | 119,6 | 120,3 | +3,2 | +2,3 | +0,6 | 109 |
| 117,1 | 117,8 | 119,5 | 120,1 | 121,1 | +3,6 | +3,4 | +0,8 | 110 |
| 117,5 | 118,4 | 120,6 | 121,2 | 121,8 | +3,2 | +3,7 | +0,5 | 111 |
| 118,2 | 119,3 | 121,4 | 122,4 | 123,2 | +3,7 | +4,2 | +0,7 | 112 |
| 117,4 | 118,5 | 120,4 | 120,8 | 121,9 | +4,0 | +3,8 | +0,9 | 113 |
| 116,7 | 117,6 | 119,8 | 120,1 | 121,4 | +3,6 | +4,0 | +1,1 | 114 |
| 117,1 | 118,1 | 120,0 | 120,5 | 121,6 | +3,9 | +3,8 | +0,9 | 115 |
| 117,5 | 118,3 | 119,8 | 120,5 | 122,2 | +4,2 | +4,0 | +1,4 | 116 |
| 117,8 | 118,1 | 119,0 | 119,8 | 120,6 | +3,5 | +2,4 | +0,7 | 117 |
| 117,4 | 118,0 | 120,0 | 120,3 | 121,1 | +3,3 | +3,2 | +0,7 | 118 |
| 119,1 | 120,2 | 122,8 | 123,0 | 124,1 | +4,1 | +4,2 | +0,9 | 119 |
| 115,3 | 115,9 | 116,8 | 117,3 | 118,1 | +2,8 | +2,4 | +0,7 | 120 |
| 116,9 | 117,0 | 118,4 | 119,5 | 120,1 | +3,6 | +2,7 | +0,5 | 121 |
| 119,2 | 119,3 | 120,1 | 121,0 | 121,5 | +3,8 | +1,9 | +0,4 | 122 |
| 119,8 | 119,7 | 121,0 | 122,7 | 123,2 | +4,8 | +2,8 | +0,4 | 123 |
| 117,3 | 117,1 | 118,8 | 119,7 | 120,1 | +3,1 | +2,4 | +0,3 | 124 |
| 114,3 | 114,4 | 116,5 | 117,6 | 118,1 | +3,2 | +3,3 | +0,4 | 125 |
| 116,9 | 116,7 | 118,6 | 120,4 | 120,7 | +3,6 | +3,3 | +0,2 | 126 |
| 118,4 | 118,7 | 120,0 | 120,7 | 121,3 | +3,2 | +2,4 | +0,5 | 127 |
| 113,5 | 113,8 | 115,1 | 115,3 | 115,5 | +2,9 | +1,8 | +0,2 | 128 |
| 115,5 | 115,8 | 117,2 | 117,8 | 118,2 | +3,0 | +2,3 | +0,3 | 129 |
| 105,4 | 105,8 | 105,7 | 106,3 | 106,2 | +1,2 | +0,8 | -0,1 | 130 |
| 118,2 | 118,9 | 120,2 | 120,9 | 122,3 | +3,7 | +3,5 | +1,2 | 131 |
| 118,5 | 119,3 | 120,6 | 121,3 | 122,7 | +3,8 | +3,5 | +1,2 | 132 |
| 109,4 | 107,3 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | +0,3 | -1,1 | - | 133 |

3. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen Basis)

| Lfd. Nr. | Jahr/Monat | Wohngebäude | | | | | | Ein- und Zweifamiliengebäude |
|----------|--------------|-------------|--|---------------------------|--|----------------|--|------------------------------|
| | | insgesamt | | davon nach Bauabschnitten | | | | |
| | | | | Rohbauarbeiten | | Ausbauarbeiten | | |
| | | Index | Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat % | Index | Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat % | Index | Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat % | |
| 1 | 1968 D | 25,6 | +4,1 | 26,8 | +4,7 | 24,5 | +4,7 | 25,6 |
| 2 | 1969 D | 27,0 | +5,5 | 28,7 | +7,1 | 25,5 | +4,1 | 27,0 |
| 3 | 1970 D | 31,6 | +17,0 | 34,4 | +19,9 | 29,0 | +13,7 | 31,4 |
| 4 | 1971 D | 34,7 | +9,8 | 37,5 | +9,0 | 32,0 | +10,3 | 34,5 |
| 5 | 1972 D | 37,2 | +7,2 | 40,1 | +6,9 | 34,6 | +8,1 | 37,1 |
| 6 | 1973 D | 40,1 | +7,8 | 42,7 | +6,5 | 37,5 | +8,4 | 39,9 |
| 7 | 1974 D | 43,3 | +8,0 | 45,1 | +5,6 | 41,3 | +10,1 | 43,2 |
| 8 | 1975 D | 44,6 | +3,0 | 46,0 | +2,0 | 42,9 | +3,9 | 44,5 |
| 9 | 1976 D | 46,2 | +3,6 | 47,5 | +3,3 | 44,5 | +3,7 | 46,2 |
| 10 | 1977 D | 48,4 | +4,8 | 49,8 | +4,8 | 46,6 | +4,7 | 48,4 |
| 11 | 1978 D | 51,2 | +5,8 | 52,9 | +6,2 | 48,8 | +4,7 | 51,2 |
| 12 | 1979 D | 55,2 | +7,8 | 57,8 | +9,3 | 51,9 | +6,4 | 55,4 |
| 13 | 1980 D | 60,9 | +10,3 | 64,2 | +11,1 | 56,7 | +9,2 | 61,4 |
| 14 | 1981 D | 64,6 | +6,1 | 67,9 | +5,8 | 60,4 | +6,5 | 65,1 |
| 15 | 1982 D | 66,6 | +3,1 | 69,2 | +1,9 | 63,3 | +4,8 | 66,9 |
| 16 | 1983 D | 68,0 | +2,1 | 70,1 | +1,3 | 65,2 | +3,0 | 68,2 |
| 17 | 1984 D | 69,7 | +2,5 | 71,5 | +2,0 | 67,3 | +3,2 | 69,7 |
| 18 | 1985 D | 69,9 | +0,3 | 71,0 | -0,7 | 68,5 | +1,8 | 69,9 |
| 19 | 1986 D | 70,4 | +0,7 | 71,3 | +0,4 | 69,5 | +1,5 | 70,5 |
| 20 | 1987 D | 71,6 | +1,7 | 72,1 | +1,1 | 71,1 | +2,3 | 71,6 |
| 21 | 1988 D | 73,1 | +2,1 | 73,4 | +1,8 | 73,0 | +2,7 | 73,1 |
| 22 | 1989 D | 75,5 | +3,3 | 75,8 | +3,3 | 75,4 | +3,3 | 75,5 |
| 23 | 1990 D | 79,7 | +5,6 | 80,5 | +6,2 | 78,9 | +4,6 | 79,8 |
| 24 | 1991 D | 84,9 | +6,5 | 85,7 | +6,5 | 84,0 | +6,5 | 84,8 |
| 25 | 1992 D | 89,9 | +5,9 | 90,6 | +5,7 | 89,1 | +6,1 | 89,9 |
| 26 | 1993 D | 94,4 | +5,0 | 95,0 | +4,9 | 93,8 | +5,3 | 94,4 |
| 27 | 1994 D | 97,1 | +2,9 | 97,5 | +2,6 | 96,8 | +3,2 | 97,1 |
| 28 | 1995 D | 100 | +3,0 | 100 | +2,6 | 100 | +3,3 | 100 |
| 29 | 1996 D | 100,7 | +0,7 | 100,0 | - | 101,4 | +1,4 | 100,7 |
| 30 | 1997 D | 101,1 | +0,4 | 99,8 | -0,2 | 102,4 | +1,0 | 101,1 |
| 31 | 1998 D | 102,2 | +1,1 | 100,3 | +0,5 | 104,0 | +1,6 | 102,2 |
| 32 | 1999 D | 103,0 | +0,8 | 100,7 | +0,4 | 105,3 | +1,3 | 103,0 |
| 33 | 2000 D | 104,4 | +1,4 | 101,4 | +0,7 | 107,3 | +1,9 | 104,4 |
| 34 | 2001 D | 104,7 | +0,3 | 100,6 | -0,8 | 108,8 | +1,4 | 104,8 |
| 35 | 1997 Februar | 100,8 | +0,1 | 99,6 | -0,2 | 102,0 | +0,4 | 100,8 |
| 36 | Mai | 101,0 | +0,2 | 99,7 | +0,1 | 102,2 | +0,2 | 101,0 |
| 37 | August | 101,3 | +0,3 | 99,9 | +0,2 | 102,6 | +0,4 | 101,3 |
| 38 | November | 101,2 | -0,1 | 99,8 | -0,1 | 102,6 | - | 101,2 |
| 39 | 1998 Februar | 101,2 | - | 99,4 | -0,4 | 102,9 | +0,3 | 101,2 |
| 40 | Mai | 102,3 | +1,1 | 100,5 | +1,1 | 104,1 | +1,2 | 102,4 |
| 41 | August | 102,5 | +0,2 | 100,6 | +0,1 | 104,3 | +0,2 | 102,5 |
| 42 | November | 102,6 | +0,1 | 100,5 | -0,1 | 104,6 | +0,3 | 102,6 |
| 43 | 1999 Februar | 102,6 | - | 100,4 | -0,1 | 104,8 | +0,2 | 102,6 |
| 44 | Mai | 102,9 | +0,3 | 100,6 | +0,2 | 105,1 | +0,3 | 102,9 |
| 45 | August | 103,1 | +0,2 | 100,8 | +0,2 | 105,4 | +0,3 | 103,2 |
| 46 | November | 103,4 | +0,3 | 101,0 | +0,2 | 105,7 | +0,3 | 103,4 |
| 47 | 2000 Februar | 103,9 | +0,5 | 101,3 | +0,3 | 106,5 | +0,8 | 103,9 |
| 48 | Mai | 104,3 | +0,4 | 101,5 | +0,2 | 107,0 | +0,5 | 104,3 |
| 49 | August | 104,5 | +0,2 | 101,4 | -0,1 | 107,6 | +0,6 | 104,5 |
| 50 | November | 104,7 | +0,2 | 101,3 | -0,1 | 108,0 | +0,4 | 104,7 |
| 51 | 2001 Februar | 104,7 | - | 101,0 | -0,3 | 108,4 | +0,4 | 104,8 |
| 52 | Mai | 104,8 | +0,1 | 100,8 | -0,2 | 108,9 | +0,5 | 104,9 |
| 53 | August | 104,8 | - | 100,5 | -0,3 | 109,0 | +0,1 | 104,8 |
| 54 | November | 104,5 | -0,3 | 100,0 | -0,5 | 108,9 | -0,1 | 104,5 |
| 55 | 2002 Februar | 104,7 | +0,2 | 99,8 | -0,2 | 109,5 | +0,6 | 104,7 |
| 56 | Mai | 104,7 | - | 99,7 | -0,1 | 109,6 | +0,1 | 104,7 |
| 57 | August | 104,7 | - | 99,5 | -0,2 | 109,7 | +0,1 | 104,7 |
| 58 | November | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

4. Preisindizes für Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen in Nordrhein-Westfalen seit 1968

Basis 1995 = 100

| Jahr/Monat | Straßenbau | | | | Ortskanäle | Kläranlagen |
|---------------|------------|---|-----------------------|------------------------------|------------|-------------|
| | insgesamt | | Bundes- autobahnen | Landes- und Bundesstraßen | | |
| | Index | Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat % | | | | |
| 1968 D | 34,4 | +4,6 | . | . | 31,4 | . |
| 1969 D | 35,9 | +4,4 | . | . | 32,9 | . |
| 1970 D | 41,5 | +15,6 | . | . | 38,8 | . |
| 1971 D | 45,6 | +9,9 | . | . | 42,3 | . |
| 1972 D | 46,6 | +2,2 | . | . | 44,2 | . |
| 1973 D | 48,4 | +3,9 | . | . | 46,2 | . |
| 1974 D | 54,2 | +12,0 | . | . | 49,9 | . |
| 1975 D | 56,3 | +3,9 | . | . | 51,4 | . |
| 1976 D | 57,5 | +2,1 | . | . | 52,8 | . |
| 1977 D | 58,6 | +1,9 | . | . | 54,5 | . |
| 1978 D | 62,0 | +5,8 | . | . | 57,7 | . |
| 1979 D | 68,1 | +9,8 | . | . | 63,3 | . |
| 1980 D | 76,8 | +12,8 | . | . | 70,4 | . |
| 1981 D | 78,7 | +2,5 | . | . | 72,9 | . |
| 1982 D | 76,8 | -2,4 | . | . | 72,0 | . |
| 1983 D | 76,3 | -0,7 | . | . | 71,9 | . |
| 1984 D | 77,3 | +1,3 | . | . | 72,7 | . |
| 1985 D | 78,5 | +1,6 | 78,4 | 78,4 | 72,6 | . |
| 1986 D | 79,5 | +1,3 | 79,5 | 79,5 | 73,7 | . |
| 1987 D | 80,0 | +0,6 | 80,0 | 79,8 | 74,6 | . |
| 1988 D | 80,2 | +0,3 | 80,4 | 80,0 | 75,4 | . |
| 1989 D | 82,0 | +2,2 | 82,3 | 81,8 | 77,7 | . |
| 1990 D | 87,0 | +6,1 | 87,2 | 86,5 | 82,7 | . |
| 1991 D | 92,0 | +5,7 | 92,3 | 91,8 | 88,2 | 86,7 |
| 1992 D | 96,3 | +4,7 | 96,4 | 96,2 | 93,3 | 91,5 |
| 1993 D | 98,7 | +2,5 | 98,7 | 98,6 | 97,1 | 95,6 |
| 1994 D | 98,9 | +0,2 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 97,8 |
| 1995 D | 100 | +1,1 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1996 D | 99,7 | -0,3 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 101,0 |
| 1997 D | 99,6 | -0,1 | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 101,2 |
| 1998 D | 101,2 | +1,6 | 101,5 | 101,0 | 100,1 | 102,4 |
| 1999 D | 102,9 | +1,7 | 103,2 | 102,5 | 100,8 | 103,4 |
| 2000 D | 105,8 | +2,8 | 106,4 | 105,3 | 101,9 | 105,1 |
| 2001 D | 107,1 | +1,2 | 107,8 | 106,5 | 101,8 | 106,2 |
| 1997 Februar | 99,2 | -0,3 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 101,0 |
| 1997 Mai | 99,4 | +0,2 | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 101,1 |
| 1997 August | 99,7 | +0,3 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 101,1 |
| 1997 November | 100,1 | +0,4 | 100,3 | 100,0 | 99,5 | 101,5 |
| 1998 Februar | 100,1 | - | 100,3 | 100,0 | 99,3 | 101,5 |
| 1998 Mai | 101,4 | +1,3 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 102,5 |
| 1998 August | 101,7 | +0,3 | 101,9 | 101,4 | 100,4 | 102,7 |
| 1998 November | 101,7 | - | 102,0 | 101,5 | 100,4 | 102,9 |
| 1999 Februar | 102,1 | +0,4 | 102,4 | 101,8 | 100,5 | 102,9 |
| 1999 Mai | 102,4 | +0,3 | 102,7 | 102,1 | 100,6 | 103,3 |
| 1999 August | 103,2 | +0,8 | 103,6 | 102,8 | 100,8 | 103,6 |
| 1999 November | 103,7 | +0,5 | 104,2 | 103,2 | 101,1 | 103,8 |
| 2000 Februar | 104,9 | +1,2 | 105,4 | 104,4 | 101,5 | 104,5 |
| 2000 Mai | 105,6 | +0,7 | 106,2 | 105,1 | 101,9 | 104,9 |
| 2000 August | 106,0 | +0,4 | 106,7 | 105,4 | 102,0 | 105,2 |
| 2000 November | 106,7 | +0,7 | 107,2 | 106,1 | 102,2 | 105,6 |
| 2001 Februar | 107,3 | +0,6 | 107,9 | 106,7 | 102,2 | 105,9 |
| 2001 Mai | 107,4 | +0,1 | 108,1 | 106,8 | 102,1 | 106,2 |
| 2001 August | 107,1 | -0,3 | 107,9 | 106,4 | 101,6 | 106,4 |
| 2001 November | 106,7 | -0,4 | 107,4 | 106,0 | 101,1 | 106,4 |
| 2002 Februar | 107,1 | +0,4 | 107,8 | 106,4 | 100,9 | 107,0 |
| 2002 Mai | 106,7 | -0,4 | 107,5 | 106,0 | 100,6 | 107,2 |
| 2002 August | 106,5 | -0,2 | 107,2 | 105,7 | 100,4 | 107,3 |
| 2002 November | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

6. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Basis

| Lfd. Nr. | Jahr/Monat | Wohngebäude | | | | |
|----------|--------------|-------------|---------------------------|----------------|------------------------------|---------------------|
| | | insgesamt | davon nach Bauabschnitten | | Ein- und Zweifamiliengebäude | Mehrfamiliengebäude |
| | | | Rohbauarbeiten | Ausbauarbeiten | | |
| 1 | 1958 D | 15,9 | 16,8 | 15,1 | 15,9 | 15,9 |
| 2 | 1959 D | 16,8 | 17,9 | 15,7 | 16,6 | 16,7 |
| 3 | 1960 D | 18,0 | 19,3 | 16,8 | 17,9 | 18,0 |
| 4 | 1961 D | 19,3 | 20,7 | 18,1 | 19,2 | 19,3 |
| 5 | 1962 D | 20,9 | 22,5 | 19,5 | 20,9 | 21,0 |
| 6 | 1963 D | 22,0 | 23,8 | 20,4 | 21,9 | 22,1 |
| 7 | 1964 D | 23,0 | 24,9 | 21,4 | 22,9 | 23,1 |
| 8 | 1965 D | 24,1 | 25,7 | 22,4 | 23,9 | 23,9 |
| 9 | 1966 D | 24,8 | 26,3 | 23,3 | 24,7 | 24,8 |
| 10 | 1967 D | 24,3 | 25,7 | 22,9 | 24,2 | 24,3 |
| 11 | 1968 D | 25,3 | 26,8 | 23,9 | 25,2 | 25,2 |
| 12 | 1969 D | 26,8 | 28,6 | 25,0 | 26,6 | 26,7 |
| 13 | 1970 D | 31,2 | 34,2 | 28,5 | 31,0 | 31,1 |
| 14 | 1971 D | 34,4 | 37,5 | 31,6 | 34,2 | 34,4 |
| 15 | 1972 D | 36,7 | 39,8 | 33,9 | 36,5 | 36,7 |
| 16 | 1973 D | 39,4 | 42,3 | 36,8 | 39,2 | 39,4 |
| 17 | 1974 D | 42,3 | 44,2 | 40,3 | 42,1 | 42,3 |
| 18 | 1975 D | 43,3 | 44,5 | 41,8 | 43,1 | 43,3 |
| 19 | 1976 D | 44,8 | 46,0 | 43,3 | 44,6 | 44,8 |
| 20 | 1977 D | 46,9 | 48,2 | 45,4 | 47,0 | 46,9 |
| 21 | 1978 D | 49,8 | 51,6 | 47,6 | 49,9 | 49,8 |
| 22 | 1979 D | 54,2 | 57,0 | 50,8 | 54,4 | 54,1 |
| 23 | 1980 D | 60,0 | 63,5 | 55,7 | 60,4 | 59,9 |
| 24 | 1981 D | 63,5 | 66,8 | 59,4 | 63,9 | 63,4 |
| 25 | 1982 D | 65,3 | 67,7 | 62,4 | 65,6 | 65,3 |
| 26 | 1983 D | 66,7 | 68,6 | 64,3 | 66,8 | 66,7 |
| 27 | 1984 D | 68,4 | 70,1 | 66,4 | 68,5 | 68,4 |
| 28 | 1985 D | 68,7 | 69,8 | 67,4 | 68,8 | 68,7 |
| 29 | 1986 D | 69,6 | 70,6 | 68,5 | 69,7 | 69,7 |
| 30 | 1987 D | 70,9 | 71,7 | 70,2 | 71,0 | 71,1 |
| 31 | 1988 D | 72,4 | 73,0 | 72,1 | 72,5 | 72,6 |
| 32 | 1989 D | 75,0 | 75,5 | 74,8 | 75,1 | 75,2 |
| 33 | 1990 D | 79,9 | 81,0 | 78,8 | 80,0 | 80,0 |
| 34 | 1991 D | 86,0 | 87,0 | 84,0 | 85,0 | 86,0 |
| 35 | 1992 D | 91,0 | 92,0 | 89,4 | 90,9 | 91,0 |
| 36 | 1993 D | 95,4 | 96,2 | 94,4 | 95,4 | 95,5 |
| 37 | 1994 D | 97,7 | 98,1 | 97,2 | 97,8 | 97,8 |
| 38 | 1995 D | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 39 | 1996 D | 99,8 | 99,0 | 100,7 | 99,9 | 99,7 |
| 40 | 1997 D | 99,1 | 97,4 | 100,7 | 99,1 | 99,0 |
| 41 | 1998 D | 98,7 | 96,2 | 101,1 | 98,8 | 98,6 |
| 42 | 1999 D | 98,4 | 95,5 | 101,1 | 98,4 | 98,3 |
| 43 | 2000 D | 98,7 | 95,3 | 102,0 | 98,7 | 98,5 |
| 44 | 2001 D | 98,5 | 94,2 | 102,8 | 98,6 | 98,4 |
| 45 | 1998 Februar | 98,3 | 96,0 | 100,5 | 98,4 | 98,2 |
| 46 | Mai | 99,0 | 96,5 | 101,4 | 99,1 | 98,9 |
| 47 | August | 98,9 | 96,4 | 101,3 | 98,9 | 98,8 |
| 48 | November | 98,6 | 95,9 | 101,2 | 98,7 | 98,5 |
| 49 | 1999 Februar | 98,3 | 95,5 | 101,1 | 98,4 | 98,2 |
| 50 | Mai | 98,3 | 95,4 | 101,1 | 98,3 | 98,2 |
| 51 | August | 98,4 | 95,6 | 101,1 | 98,4 | 98,3 |
| 52 | November | 98,4 | 95,6 | 101,2 | 98,5 | 98,3 |
| 53 | 2000 Februar | 98,5 | 95,5 | 101,5 | 98,5 | 98,4 |
| 54 | Mai | 98,7 | 95,5 | 101,8 | 98,7 | 98,6 |
| 55 | August | 98,7 | 95,2 | 102,1 | 98,7 | 98,6 |
| 56 | November | 98,7 | 94,9 | 102,4 | 98,7 | 98,5 |
| 57 | 2001 Februar | 98,6 | 94,5 | 102,7 | 98,7 | 98,5 |
| 58 | Mai | 98,6 | 94,3 | 102,9 | 98,7 | 98,5 |
| 59 | August | 98,5 | 94,1 | 102,9 | 98,6 | 98,4 |
| 60 | November | 98,3 | 93,7 | 102,8 | 98,4 | 98,1 |
| 61 | 2002 Februar | 98,4 | 93,5 | 103,3 | 98,5 | 98,3 |
| 62 | Mai | 98,5 | 93,6 | 103,4 | 98,6 | 98,4 |
| 63 | August | ... | ... | ... | ... | ... |
| 64 | November | ... | ... | ... | ... | ... |

*) jeweiliger Gebietsstand

Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland*) seit 1958
 1995 = 100

| gemischt genutzte Gebäude | Nichtwohngebäude | | Sonstige Bauwerke | | | Lfd. Nr. |
|---------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------|------------|-------------|-------------|
| | Bürogebäude | gewerbliche Betriebsgebäude | Straßenbau | Ortskanäle | Kläranlagen | |
| 16,7 | 16,5 | 17,3 | 29,7 | 23,0 | . | 1 |
| 17,5 | 17,4 | 18,0 | 31,4 | 24,7 | . | 2 |
| 18,7 | 18,6 | 19,2 | 32,9 | 26,8 | . | 3 |
| 19,9 | 19,9 | 20,3 | 34,6 | 28,7 | . | 4 |
| 21,6 | 21,4 | 21,9 | 36,9 | 30,6 | . | 5 |
| 22,7 | 22,5 | 22,9 | 38,2 | 32,0 | . | 6 |
| 23,7 | 23,4 | 23,8 | 38,0 | 32,5 | . | 7 |
| 24,7 | 24,3 | 24,7 | 36,0 | 31,8 | . | 8 |
| 25,5 | 25,1 | 25,4 | 35,6 | 32,0 | . | 9 |
| 24,8 | 24,5 | 24,2 | 33,8 | 30,6 | . | 10 |
| 25,9 | 25,5 | 25,4 | 35,4 | 32,3 | . | 11 |
| 27,5 | 27,1 | 27,7 | 37,0 | 33,9 | . | 12 |
| 32,0 | 31,7 | 32,7 | 42,3 | 39,6 | . | 13 |
| 35,2 | 34,9 | 36,3 | 45,7 | 43,0 | . | 14 |
| 37,4 | 37,1 | 38,1 | 46,3 | 44,4 | . | 15 |
| 40,1 | 39,8 | 40,3 | 47,7 | 46,2 | . | 16 |
| 42,8 | 42,5 | 42,7 | 52,3 | 49,3 | . | 17 |
| 43,8 | 43,4 | 43,9 | 53,6 | 50,2 | . | 18 |
| 45,3 | 44,8 | 45,7 | 54,4 | 51,1 | . | 19 |
| 47,5 | 46,9 | 47,6 | 55,9 | 52,9 | . | 20 |
| 50,3 | 49,6 | 50,1 | 59,6 | 56,5 | . | 21 |
| 54,6 | 53,6 | 54,1 | 65,8 | 62,4 | . | 22 |
| 60,4 | 59,1 | 59,7 | 74,1 | 69,2 | . | 23 |
| 63,9 | 62,7 | 63,4 | 76,1 | 71,2 | . | 24 |
| 65,9 | 65,0 | 65,9 | 74,3 | 69,9 | . | 25 |
| 67,3 | 66,5 | 67,4 | 73,7 | 69,9 | . | 26 |
| 69,0 | 68,4 | 69,0 | 74,7 | 71,0 | . | 27 |
| 69,3 | 69,1 | 69,6 | 76,1 | 71,2 | . | 28 |
| 70,3 | 70,3 | 71,0 | 77,6 | 72,9 | . | 29 |
| 71,7 | 71,9 | 72,6 | 78,5 | 74,1 | . | 30 |
| 73,2 | 73,7 | 74,1 | 79,4 | 75,2 | . | 31 |
| 75,8 | 76,4 | 76,7 | 81,1 | 77,4 | . | 32 |
| 80,6 | 80,8 | 81,5 | 86,1 | 82,6 | . | 33 |
| 86,0 | 86,0 | 87,0 | 92,0 | 89,0 | 87,0 | 34 |
| 91,3 | 91,2 | 91,8 | 96,8 | 94,4 | 92,2 | 35 |
| 95,6 | 95,5 | 95,8 | 99,0 | 98,0 | 96,3 | 18 |
| 97,8 | 97,7 | 97,8 | 99,4 | 99,1 | 98,1 | 37 |
| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 38 |
| 99,9 | 100,1 | 100,3 | 98,3 | 98,4 | 100,0 | 39 |
| 99,1 | 99,6 | 99,8 | 96,6 | 96,6 | 99,3 | 40 |
| 98,8 | 99,6 | 99,9 | 95,7 | 95,6 | 99,3 | 41 |
| 98,5 | 99,4 | 99,6 | 95,5 | 95,2 | 99,3 | 42 |
| 98,9 | 100,1 | 100,3 | 97,8 | 95,3 | 100,0 | 43 |
| 98,8 | 100,5 | 100,6 | 98,6 | 94,9 | 100,7 | 44 |
| 98,4 | 99,1 | 99,4 | 95,6 | 95,4 | 98,9 | 45 |
| 99,1 | 99,8 | 100,2 | 96,0 | 95,8 | 99,5 | 46 |
| 99,0 | 99,8 | 100,2 | 95,8 | 95,7 | 99,5 | 47 |
| 98,7 | 99,6 | 99,9 | 95,4 | 95,3 | 99,3 | 48 |
| 98,5 | 99,3 | 99,5 | 95,3 | 95,2 | 99,1 | 49 |
| 98,4 | 99,3 | 99,4 | 95,2 | 95,0 | 99,2 | 50 |
| 98,5 | 99,4 | 99,6 | 95,5 | 95,2 | 99,4 | 51 |
| 98,6 | 99,6 | 99,8 | 96,0 | 95,3 | 99,4 | 52 |
| 98,7 | 99,8 | 100,0 | 96,8 | 95,3 | 99,7 | 53 |
| 98,9 | 100,1 | 100,2 | 97,4 | 95,3 | 100,0 | 54 |
| 98,9 | 100,2 | 100,3 | 98,1 | 95,3 | 100,1 | 55 |
| 98,9 | 100,4 | 100,5 | 98,7 | 95,3 | 100,3 | 56 |
| 98,9 | 100,5 | 100,7 | 98,7 | 95,1 | 100,5 | 57 |
| 98,9 | 100,5 | 100,6 | 98,6 | 95,0 | 100,7 | 58 |
| 98,8 | 100,5 | 100,6 | 98,5 | 94,8 | 100,8 | 59 |
| 98,6 | 100,3 | 100,5 | 98,4 | 94,5 | 100,8 | 60 |
| 98,7 | 100,6 | 100,8 | 98,5 | 94,5 | 101,3 | 61 |
| 98,8 | 100,6 | 100,7 | 98,5 | 94,5 | 101,4 | 62 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | 63 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | 64 |

**7. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)
in Deutschland*) seit 1958 nach verschiedenen Basisjahren**

| Jahr/Monat | Basisjahr | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| | 1913 | 1914 | 1958 | 1962 | 1970 | 1976 | 1980 | 1985 | 1991 | 1995 |
| 1958 D | 346,9 | 324,8 | 100 | 75,9 | 51,0 | 35,5 | 26,5 | 23,2 | 18,6 | 15,9 |
| 1959 D | 365,3 | 342,0 | 105,3 | 79,9 | 53,7 | 37,4 | 27,9 | 24,4 | 19,6 | 16,8 |
| 1960 D | 392,5 | 367,5 | 113,1 | 85,9 | 57,7 | 40,2 | 30,0 | 26,2 | 21,0 | 18,0 |
| 1961 D | 422,4 | 395,5 | 121,8 | 92,4 | 62,1 | 43,2 | 32,2 | 28,1 | 22,6 | 19,3 |
| 1962 D | 457,1 | 428,0 | 131,8 | 100 | 67,2 | 46,8 | 34,9 | 30,5 | 24,5 | 20,9 |
| 1963 D | 481,0 | 450,3 | 138,6 | 105,2 | 70,7 | 49,2 | 36,7 | 32,1 | 25,7 | 22,0 |
| 1964 D | 503,4 | 471,3 | 145,1 | 110,1 | 74,0 | 51,5 | 38,4 | 33,6 | 26,9 | 23,0 |
| 1965 D | 524,5 | 491,1 | 151,2 | 114,7 | 77,1 | 53,7 | 40,1 | 35,0 | 28,1 | 24,1 |
| 1966 D | 541,5 | 507,0 | 156,1 | 118,5 | 79,6 | 55,4 | 41,3 | 36,1 | 29,0 | 24,8 |
| 1967 D | 529,9 | 496,2 | 152,7 | 115,9 | 77,9 | 54,2 | 40,4 | 35,3 | 28,4 | 24,3 |
| 1968 D | 552,4 | 517,2 | 159,2 | 120,8 | 81,2 | 56,5 | 42,2 | 36,9 | 29,6 | 25,3 |
| 1969 D | 584,0 | 546,8 | 168,4 | 127,8 | 85,9 | 59,8 | 44,6 | 39,0 | 31,3 | 26,8 |
| 1970 D | 680,3 | 636,9 | 196,1 | 148,8 | 100 | 69,6 | 52,0 | 45,4 | 36,5 | 31,2 |
| 1971 D | 750,5 | 702,7 | 216,4 | 164,2 | 110,3 | 76,8 | 57,3 | 50,1 | 40,2 | 34,4 |
| 1972 D | 801,2 | 750,2 | 230,9 | 175,3 | 117,8 | 82,0 | 61,2 | 53,5 | 43,0 | 36,7 |
| 1973 D | 860,0 | 805,3 | 247,9 | 188,1 | 126,4 | 88,0 | 65,7 | 57,4 | 46,1 | 39,4 |
| 1974 D | 922,6 | 863,9 | 265,9 | 201,8 | 135,6 | 94,4 | 70,5 | 61,6 | 49,4 | 42,3 |
| 1975 D | 944,6 | 884,4 | 272,2 | 206,6 | 138,9 | 96,7 | 72,1 | 63,1 | 50,6 | 43,3 |
| 1976 D | 977,1 | 915,0 | 281,7 | 213,7 | 143,7 | 100 | 74,6 | 65,2 | 52,4 | 44,8 |
| 1977 D | 1 024,5 | 959,3 | 295,3 | 224,1 | 150,6 | 104,9 | 78,2 | 68,4 | 54,9 | 46,9 |
| 1978 D | 1 087,8 | 1 018,6 | 313,6 | 238,0 | 159,9 | 111,3 | 83,1 | 72,6 | 58,3 | 49,8 |
| 1979 D | 1 183,3 | 1 108,0 | 341,1 | 258,8 | 174,0 | 121,1 | 90,4 | 79,0 | 63,4 | 54,2 |
| 1980 D | 1 309,7 | 1 226,3 | 377,6 | 286,5 | 192,5 | 134,0 | 100 | 87,4 | 70,2 | 60,0 |
| 1981 D | 1 386,3 | 1 298,1 | 399,6 | 303,2 | 203,8 | 141,9 | 105,9 | 92,5 | 74,3 | 63,5 |
| 1982 D | 1 426,3 | 1 335,5 | 411,1 | 312,0 | 209,6 | 146,0 | 108,9 | 95,2 | 76,4 | 65,3 |
| 1983 D | 1 456,4 | 1 363,7 | 419,8 | 318,6 | 214,1 | 149,1 | 111,2 | 97,2 | 78,0 | 66,7 |
| 1984 D | 1 492,4 | 1 397,4 | 430,2 | 326,5 | 219,3 | 152,8 | 114,0 | 99,6 | 80,0 | 68,4 |
| 1985 D | 1 498,7 | 1 403,3 | 432,0 | 327,9 | 220,3 | 153,4 | 114,5 | 100 | 80,3 | 68,7 |
| 1986 D | 1 519,3 | 1 422,6 | 437,9 | 332,4 | 223,3 | 155,5 | 116,0 | 101,4 | 81,4 | 69,6 |
| 1987 D | 1 548,2 | 1 449,6 | 446,2 | 338,7 | 227,5 | 158,5 | 118,2 | 103,3 | 83,0 | 70,9 |
| 1988 D | 1 581,1 | 1 480,5 | 455,7 | 345,9 | 232,4 | 161,8 | 120,7 | 105,5 | 84,8 | 72,4 |
| 1989 D | 1 638,9 | 1 534,5 | 472,4 | 358,5 | 240,9 | 167,8 | 125,1 | 109,4 | 87,8 | 75,0 |
| 1990 D | 1 744,5 | 1 633,4 | 502,8 | 381,6 | 256,4 | 178,6 | 133,2 | 116,4 | 93,5 | 79,9 |
| 1991 D | 1 865,6 | 1 746,9 | 537,7 | 408,2 | 274,2 | 191,0 | 142,5 | 124,5 | 100 | 85,5 |
| 1992 D | 1 985,0 | 1 858,7 | 572,1 | 434,3 | 291,7 | 203,3 | 151,6 | 132,5 | 106,4 | 91,0 |
| 1993 D | 2 083,0 | 1 950,4 | 600,4 | 455,7 | 306,1 | 213,3 | 159,1 | 139,0 | 111,7 | 95,4 |
| 1994 D | 2 132,9 | 1 997,1 | 614,7 | 466,6 | 313,5 | 218,4 | 162,9 | 142,3 | 114,3 | 97,7 |
| 1995 D | 2 182,9 | 2 044,0 | 629,2 | 477,6 | 320,8 | 223,5 | 166,7 | 145,7 | 117,0 | 100 |
| 1996 D | 2 179,1 | 2 040,5 | 628,1 | 476,8 | 320,2 | 223,2 | 166,4 | 145,4 | 116,8 | 99,8 |
| 1997 D | 2 162,7 | 2 025,2 | 623,4 | 473,2 | 317,8 | 221,5 | 165,2 | 144,3 | 115,9 | 99,1 |
| 1998 D | 2 155,1 | 2 018,0 | 621,1 | 471,5 | 316,7 | 220,7 | 164,6 | 143,8 | 115,5 | 98,7 |
| 1999 D | 2 147,4 | 2 010,8 | 619,0 | 469,9 | 315,6 | 219,9 | 164,0 | 143,3 | 115,1 | 98,4 |
| 2000 D | 2 154,0 | 2 017,0 | 620,9 | 471,3 | 316,6 | 220,6 | 164,5 | 143,7 | 115,5 | 98,7 |
| 2001 D | 2 150,7 | 2 013,9 | 619,9 | 470,6 | 316,1 | 220,3 | 164,2 | 143,5 | 115,3 | 98,5 |
| 1998 Februar | 2 146,3 | 2 009,8 | 618,6 | 469,6 | 315,4 | 219,8 | 163,9 | 143,2 | 115,0 | 98,3 |
| 1998 Mai | 2 161,6 | 2 024,1 | 623,0 | 472,9 | 317,7 | 221,4 | 165,1 | 144,2 | 115,9 | 99,0 |
| 1998 August | 2 159,4 | 2 022,1 | 622,4 | 472,5 | 317,3 | 221,1 | 164,9 | 144,1 | 115,7 | 98,9 |
| 1998 November | 2 152,9 | 2 015,9 | 620,5 | 471,0 | 316,4 | 220,5 | 164,4 | 143,6 | 115,4 | 98,6 |
| 1999 Februar | 2 146,3 | 2 009,8 | 618,6 | 469,6 | 315,4 | 219,8 | 163,9 | 143,2 | 115,0 | 98,3 |
| 1999 Mai | 2 146,3 | 2 009,8 | 618,6 | 469,6 | 315,4 | 219,8 | 163,9 | 143,2 | 115,0 | 98,3 |
| 1999 August | 2 148,5 | 2 011,8 | 619,3 | 470,1 | 315,7 | 220,0 | 164,1 | 143,3 | 115,2 | 98,4 |
| 1999 November | 2 148,5 | 2 011,8 | 619,3 | 470,1 | 315,7 | 220,0 | 164,1 | 143,3 | 115,2 | 98,4 |
| 2000 Februar | 2 150,7 | 2 013,9 | 619,9 | 470,6 | 316,1 | 220,2 | 164,2 | 143,5 | 115,3 | 98,5 |
| 2000 Mai | 2 155,1 | 2 018,0 | 621,2 | 471,5 | 316,7 | 220,7 | 164,6 | 143,8 | 115,5 | 98,7 |
| 2000 August | 2 155,1 | 2 018,0 | 621,2 | 471,5 | 316,7 | 220,7 | 164,6 | 143,8 | 115,5 | 98,7 |
| 2000 November | 2 155,1 | 2 018,0 | 621,2 | 471,5 | 316,7 | 220,7 | 164,6 | 143,8 | 115,5 | 98,7 |
| 2001 Februar | 2 152,9 | 2 015,9 | 620,5 | 471,0 | 316,4 | 220,5 | 164,4 | 143,6 | 115,4 | 98,6 |
| 2001 Mai | 2 152,9 | 2 015,9 | 620,5 | 471,0 | 316,4 | 220,5 | 164,4 | 143,6 | 115,4 | 98,6 |
| 2001 August | 2 150,7 | 2 013,9 | 619,9 | 470,6 | 316,1 | 220,2 | 164,2 | 143,5 | 115,3 | 98,5 |
| 2001 November | 2 146,3 | 2 009,8 | 618,6 | 469,9 | 315,4 | 219,8 | 163,9 | 143,2 | 115,0 | 98,3 |
| 2002 Februar | 2 148,5 | 2 011,8 | 619,3 | 470,1 | 315,7 | 220,0 | 164,1 | 143,3 | 115,2 | 98,4 |
| 2002 Mai | 2 150,7 | 2 013,9 | 619,9 | 470,6 | 316,1 | 220,2 | 164,2 | 143,5 | 115,3 | 98,5 |
| 2002 August | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2002 November | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

*) jeweiliger Gebietsstand

Veröffentlichungen

Veröffentlichungen zur Entwicklung von Preisindizes sowie Kaufwerte von Bauland und landwirtschaftlichen Grundstücken

Preisindizes für die Lebenshaltung und Verbraucherpreise in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Aktuelle Entwicklung auf der Basis 1995 = 100; langfristige Entwicklung auf der Basis 1995 = 100; langfristige Entwicklung auf verschiedenen Basisjahren.

Monatliche Ergebnisse für das Land, das frühere Bundesgebiet, Deutschland und EU.

Bestellnummer: M 12 3 2002*) Preis: 2,80 EUR (Jahresbezugspreis: 28,00 EUR)

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilen Ihnen gerne Hans-Dieter Wimmer unter der Tel.-Nr. 0211 9449-5252, E-Mail: hans-dieter.wimmer@lds.nrw.de und Alfons Menke unter Tel.-Nr. 0211 9449-5251, E-Mail alfons.menke@lds.nrw.de

Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung und Straßenbau in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen (Basis 1995 = 100); Preisindizes und Messzahlen für ausgewählte Bauleistungspreise (Wohngebäude), Bauleistungen am Bauwerk nach verschiedenen Basisjahren.

Vierteljährliche Ergebnisse für das Land und Deutschland.

Bestellnummer: M 14 3 2002*) Preis: 1,30 EUR (Jahresbezugspreis: 5,20 EUR)

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilen Ihnen gerne Jürgen Foerster unter der Tel.-Nr. 0211 9449-5322, E-Mail: hans-juergen.foerster@lds.nrw.de und Michaela Sittel unter der Tel.-Nr. 0211 9449-5261, E-Mail michaela.sittel@lds.nrw.de

Kaufwerte von Bauland in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Kaufwerte von Bauland nach Grundstücksarten, Baugebieten und Gemeindegrößenklassen.

Vierteljährliche Ergebnisse für das Land.

Bestellnummer: M 15 3 2002*) Preis: 1,30 EUR (Jahresbezugspreis: 5,20 EUR)

Inhalt: Kaufwerte von Bauland nach Grundstücksarten, Gemeinde- und Grundstücksgrößenklassen, Baugebieten, Kaufwertgruppen sowie nach Veräußerern und Erwerbenden.

Jährliche Regionalergebnisse für Regierungsbezirke, kreisfreie Städte und Kreise.

Bestellnummer: M 16 3 2001 00 Preis: 1,30 EUR

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Jürgen Foerster unter der Tel.-Nr. 0211 9449-5322, E-Mail: hans-juergen.foerster@lds.nrw.de

Kaufwerte landwirtschaftlicher Grundstücke

Inhalt: Veräußerungen landwirtschaftlichen Grundbesitzes; Veräußerungen (ohne Gebäude und ohne Inventar) nach Fläche der landwirtschaftlichen Nutzung und nach Größenklassen der Ertragsmesszahlen, Veräußerungen nach Verwaltungsbezirken.

Jährliche Regionalergebnisse für Regierungsbezirke, kreisfreie Städte und Kreise.

Bestellnummer: M 17 3 2001 00 Preis: 1,30 EUR

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Jürgen Foerster unter der Tel.-Nr. 0211 9449-5322, E-Mail: hans-juergen.foerster@lds.nrw.de

*) Bei Bestellungen bitte gewünschten Monat/Vierteljahr angeben (01 = Januar; 02 = Februar usw. bzw. 41 = 1. Vierteljahr; 42 = 2. Vierteljahr usw.)