



und Erden . . .	2	x	.	.	1200	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle) . . . . .	5	x
rdgas-	-	-	-	-	1299	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-	-	-
ergbau	-	-	-	-	13	abteilung . . . . .	-	-
und Erden . . .	2	x	.	.	1310	<b>Textilien</b> . . . . .	<b>237</b>	<b>x</b>
.	92	x	4 232 700	32	1310	Textile Spinnstoffe und Garne. . . . .	kg 10	17 099 206
.	22	x	196 962	7	1320	Gewebe. . . . .	kg 43	69 407 753
.	157	x	4 410 627	31	1330	Textilveredlung. . . . .	48	x
erzeugnisse .	10	x	9 609 047	5	1391	Gewirke und Gestricke. . . . .	12	x
oren,	6	x	148 319	14	1392	Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) . .	70	x
.	12	x	495 480	26	1393	Teppiche und textile Fußbodenbeläge,		
g. . . . .	42	x	1 211 722	36	1394	auch konfektionierte . . . . .	kg 14	36 845 082
.	11	.	2 885 581	30	1395	Seilerwaren . . . . .	kg 4	3 029 310
.	4	.	97 467	16	1396	Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen		
peiseis) . . .	27	x	1 342 737	8	1397	oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse		
.	4	x	85 542 600	10	14	daraus (ohne Bekleidung). . . . .	kg 12	49 308 780
.	26	x	577 201	19	1411	Technische Textilien . . . . .	65	x
.	13	x	460 971	42	1412	Sonstige Textilwaren, a. n. g. . . . .	5	x
.	508	x	3 186 592	26	1413	<b>Bekleidung</b> . . . . .	<b>49</b>	<b>x</b>
.	55	.	.	.	1414	Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem		
.	2	.	.	.	1415	Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-		
ereitungen,	7	.	.	30	1416	zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen) . . . . .	St 11	1 075 085
n oder zum	41	.	605 557 331	26	1417	Arbeits- und Berufsbekleidung . . . . .	19	5 795 500
inem Inhalt	11	.	124 048 886	17	1418	Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits-	11	x
.	24	x	474 688	18	1419	und Berufsbekleidung) . . . . .	12	x
.	24	x	465 843	.	1420	Wäsche. . . . .	4	x
.	2	.	.	.	1421	Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g. . . .	-	-
ereitet	61	x	786 590	17	1422	Pelzwaren . . . . .	12	x
Güter-	29	x	453 031	12	1423	Strumpfwaren. . . . .	4	x
.	26	.	.	.	1424	Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricke	St 4	.
.	.	.	.	.	1425	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-		
.	.	.	.	.	1426	teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen) . .	2	x
.	.	.	.	.	1427	<b>Leder und Lederwaren</b> . . . . .	<b>33</b>	<b>x</b>
.	.	.	.	.	1511	Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete		
.	.	.	.	.	1512	und gefärbte Felle. . . . .	4	x
.	.	.	.	.	1520	Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) .	16	x
.	.	.	.	.	1599	Schuhe . . . . .	13	x
.	.	.	.	.	1599	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-		
.	.	.	.	.		abteilung . . . . .		

## Statistische Berichte

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

November 2014



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

**November 2014**

Herausgegeben von  
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik  
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf  
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 9449-8000  
Internet: <http://www.it.nrw.de>  
E-Mail: [poststelle@it.nrw.de](mailto:poststelle@it.nrw.de)

Erschienen im Dezember 2014

Jahres-Abo-Preis der gedruckten Ausgabe:  
25,60 EUR

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen  
Download in unserer Internet-Rubrik „Publikationen“.

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2014  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

	Seite
<b>Wichtiger Hinweis</b> .....	5
<b>Vorbemerkungen</b> .....	7
<b>Grafiken</b> .....	10
 <b>Tabellenteil</b>	
1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau und Ortskanäle in Nordrhein-Westfalen seit 2010 (Basis 2010 = 100) .....	14
2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2012 (Basis 2010 = 100) .....	16
3. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 2010 = 100) .....	24
4. Preisindizes für Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und sonstige Bauwerke in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 2010 = 100) .....	26
5. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) in Nordrhein-Westfalen seit 1962 nach verschiedenen Basisjahren .....	27
6. Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Nordrhein-Westfalen erstellte Wohngebäude seit 2000 .....	28
7. Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk) .....	29
8. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland seit 1958 (Basis 2010 = 100) .....	32
9. Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Deutschland erstellte Wohngebäude seit 1999 .....	33

## **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 berichtige Zahl
- D einfaches arithmetisches Mittel

## Wichtiger Hinweis

### **Ab dem Berichtsmonat August 2013 erfolgt die Berechnung der Preisindizes für die Bauwirtschaft in Nordrhein-Westfalen auf der Basis 2010 = 100.**

Die Preisindizes für die Bauwirtschaft werden wie alle anderen Preisindizes der amtlichen deutschen Preisstatistik etwa alle fünf Jahre auf ein neues Basisjahr umgestellt. Hierbei werden die Berechnungsgrundlagen – insbesondere die Gewichtungstrukturen, die den Berechnungen der Preisindizes zugrunde liegen – aktualisiert, indem sie den aktuellen Bauverfahren und Bauweisen angepasst werden. Zu diesem Zeitpunkt werden jeweils auch die Nachweisungen neu festgelegt und gegebenenfalls methodische Verbesserungen eingeführt.

Mit dem Berichtsmonat August 2013 werden neben der Umbasierung aller Preisindizes (mit Ausnahme des Baukostenindex) auf 2010 = 100 folgende Änderungen wirksam:

- Wegfall der Preisindizes für „Ein- und Zweifamiliengebäude“ und „Mehrfamiliengebäude“,
- Erweiterung des Preisindex für die Instandhaltung von Mehrfamiliengebäuden zu einem Preisindex für die Instandhaltung von Wohngebäuden insgesamt,
- Wegfall von werterhöhenden Bauleistungen (das sind die Bauarbeiten „Wärmedämm-Verbundsysteme“ und „Dämmarbeiten an technischen Anlagen“) aus dem Erhebungsbereich des Instandhaltungsindex,
- Aktualisierung der Bezeichnungen, u. a. Ersetzung der Bezeichnung „Sonstige Bauwerke“ (diese umfassen Straßenbau, Brücken im Straßenbau sowie Ortskanäle) durch „Ingenieurbau“.

**Als Ersatz für die Preisindizes „Ein- und Zweifamiliengebäude“ bzw. „Mehrfamiliengebäude“ empfehlen wir den Index „Wohngebäude insgesamt“ zu verwenden. Die Entwicklung dieser Indizes war in der Vergangenheit sehr ähnlich.**

Mit dem Berichtsmonat August 2013 verlieren die bisher veröffentlichten Indizes vom Februar 2010 bis Mai 2013 ihre Gültigkeit und werden durch die neu berechneten Indizes auf der neuen Basis 2010 = 100 ersetzt. Auch die Wiederherstellungswerte für 1913/14 erstellte Wohngebäude werden ab Februar 2010 neu berechnet und ersetzen die bisher veröffentlichten Werte.



## Vorbemerkungen

### 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 sogenannte Regelbauleistungen berechnet. Veröffentlicht wird insbesondere der Preisindex für den Neubau von Wohngebäuden in konventioneller Bauart, der sich aus den Bauleistungen am Bauwerk (Roh- und Ausbaurbeiten) zusammensetzt. Seit 1976 werden auch (rückwirkend bis 1968) Indexreihen für den Neubau von Bürogebäuden und gewerblichen Betriebsgebäuden bekannt gegeben.

Außerdem enthalten die Tabellen dieses Statistischen Berichtes Indexwerte für die Instandhaltung von Wohngebäuden sowie für Schönheitsreparaturen in einer Wohnung. Indizes für den Straßenbau und für Ortskanäle gehören ebenfalls zum Veröffentlichungsprogramm.

Mit der **Einführung des Indexbasisjahres 2010** werden die bisher in dieser Reihe veröffentlichten Preisindizes für

- Ein- und Zweifamiliengebäude
  - Mehrfamiliengebäude
- nicht mehr berechnet.

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

### Periodizität und Repräsentanz

Die Baupreisindizes repräsentieren die Entwicklung der Baupreise, nicht der Baukosten.

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 sind gewogene Durchschnitte aus den Landesdurchschnittsmesszahlen von repräsentativ ausgewählten Bauleistungen. Die Landesdurchschnittsmesszahl einer bestimmten Bauleis-

tung ist der Mittelwert (geometrisches Mittel) der Preismesszahlen derjenigen Firmen, die für diese Bauleistung Preise gemeldet haben. In jedem Erhebungsmonat werden für ca. 180 Bauleistungen rund 2 700 Erhebungspositionen bei bis zu 570 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 sogenannte Regelbauleistungen, d. h. für Leistungen, die

- von den Bauunternehmen in der Regel laufend ausgeführt werden,
- nach der Systematik der Vergabe- und Vertragsordnung 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.



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 Mehrwertsteuer 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 2010 sowie für die Basisjahre 1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1985, 1991, 1995, 2000 und 2005 veröffentlicht.

Alle übrigen Baupreisindizes werden nur auf der Basis 2010 bekannt gegeben; für diese Bauleistungen sind jedoch für Vergleiche mit Zeiten vor dem Februar 2010 (= erster Indexmonat des neuen Basisjahres) auch Umrechnungen auf das Basisjahr 2005 möglich, wenn die Indexwerte des Basisjahres 2010 mit den Umrechnungsfaktoren in Tabelle 1 multipliziert werden.

### Zahlenbeispiel:

Der Baupreisindex für Bürogebäude auf der Basis 2010 lag im August 2011 bei 103,1 Punkten. Die Umbasierung auf das Basisjahr 2005 mit dem Umrechnungsfaktor 1,14646 ergibt für August 2011 einen Wert von 118,2 Punkten.

## 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) zugrunde (siehe Tabelle 7). 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 2010 umgestellt.

Vom Umstellungsmonat (August 2013) an werden Baupreisindizes nur noch nach den Bauverhältnissen des neuen Basisjahres (2010) berechnet. Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden von Anfang des neuen Basisjahres an, also ab Februar 2010 aktualisiert, d. h. durch neue Werte (die die aktuelleren Bauverhältnisse des neuen Basisjahres berücksichtigen) ersetzt; Indexwerte vor dem neuen Basisjahr 2010 bleiben unverändert. Die bundeseinheitlich erforderliche Außerkraftsetzung von Indexreihen auf früheren Basisjahren bezieht sich also nur auf die Indexwerte des Zeitraumes vom ersten Monat des neuen Basisjahres (Februar 2010) bis zum letzten Monat, für den Indexwerte nach den Bauverhältnissen des alten Basisjahres veröffentlicht wurden (Mai 2013). Indexwerte auf dem neuen Basisjahr werden für Zeiten vor 2010 entsprechend der Entwicklung der Indizes auf früheren Basisjahren zurückgerechnet. Indexreihen früherer Basisjahre (1958, 1962, 1970, 1976, 1980, 1991, 1995, 2000 und 2005) werden ab Februar 2010 mit der Preisentwicklung des neuen Wägungsschemas fortgeschrieben.

### 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 Bürogebäude (Bauleistungen am Bauwerk) auf der Basis 2010 lag in Nordrhein-Westfalen im Mai 2009 bei 98,3 und im Mai 2013 bei 106,8.

Indexveränderung in Punkten:

$$106,8 - 98,3 = +8,5 \text{ Punkte}$$

Indexveränderung in Prozent:

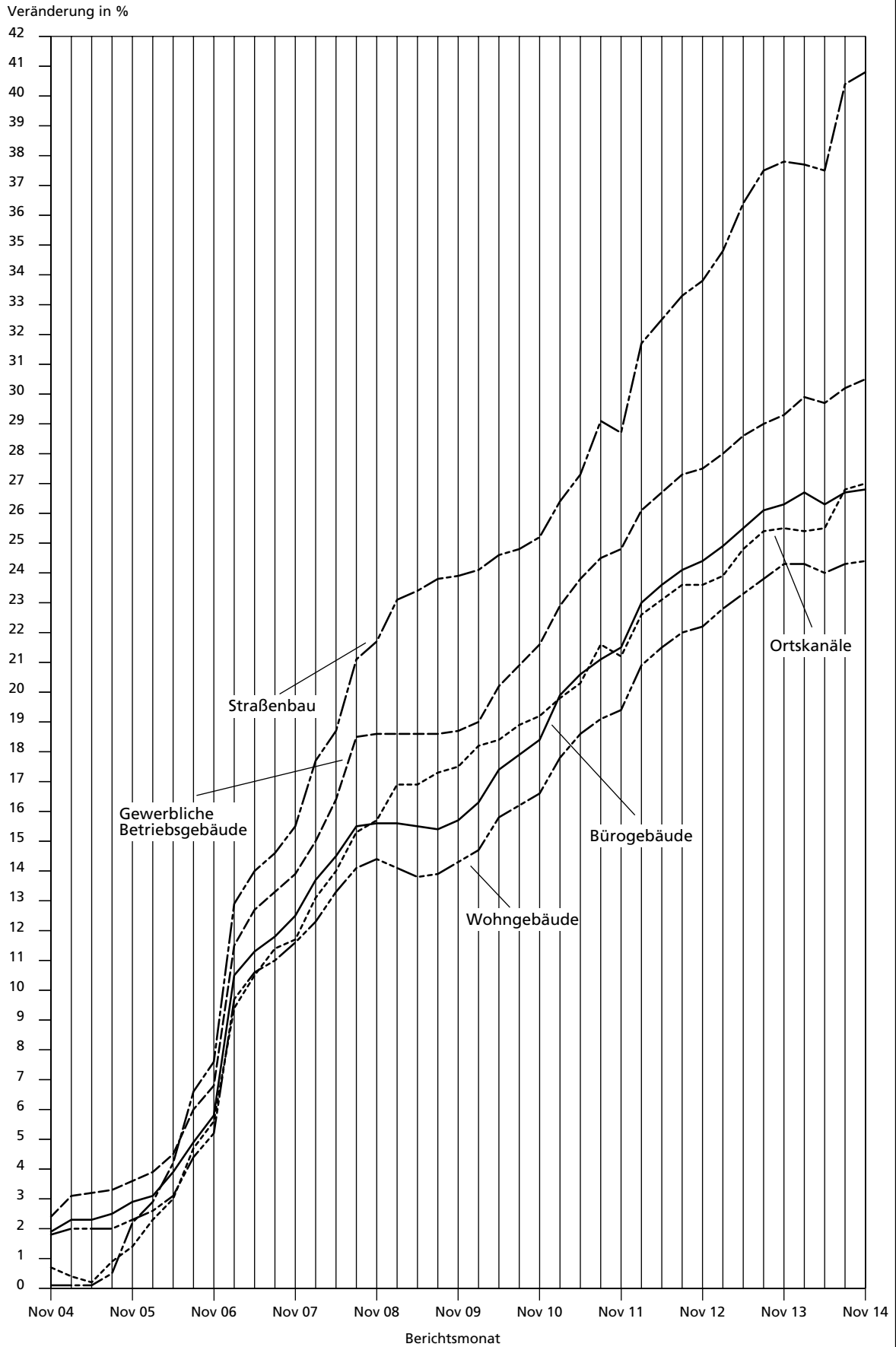
$$\frac{106,8 \times 100}{98,3} - 100 = +8,6 \%$$

Für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sind auch lange Reihen „Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude“ in Nordrhein-Westfalen bzw. Deutschland verfügbar (Tabelle 6 und 9). Sie erlauben die Ermittlung von Wiederherstellungswerten für Wohngebäude in DM bzw. Euro aus 1913 bzw. 1914 entstandenen Herstellungskosten in Mark bzw. umgekehrt die Ermittlung von vergleichbaren Herstellungswerten in Mark für das Jahr 1913 bzw. 1914 aus aktuellen Herstellungskosten in DM bzw. Euro.

### **Preisgleit- und Wertsicherungsklauseln nach Indexumstellungen**

Bei Anwendung und Auslegung von Preisgleit- 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.

**Baupreientwicklung in Nordrhein-Westfalen nach Bauwerken**  
**Basis 2010 = 100**  
 (prozentuale Preisveränderungen im Zeitraum von 10 Jahren)

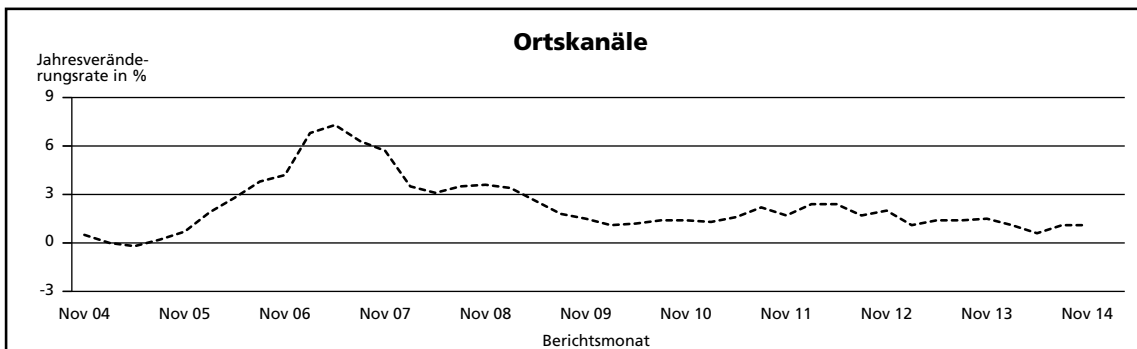
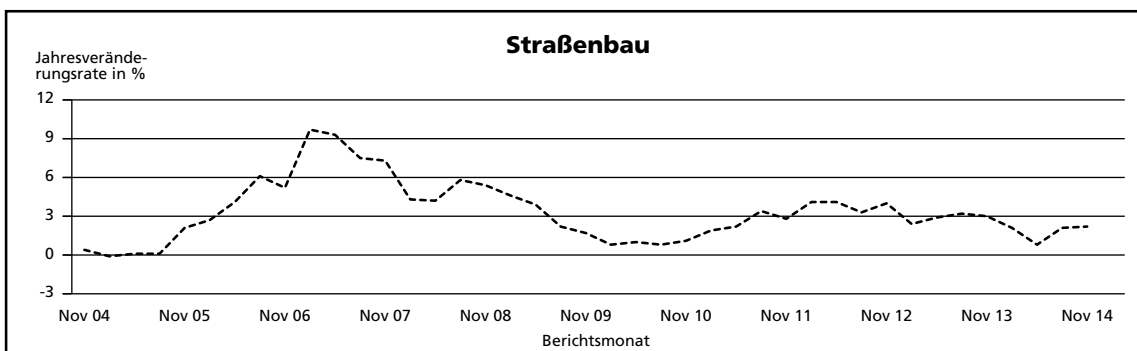
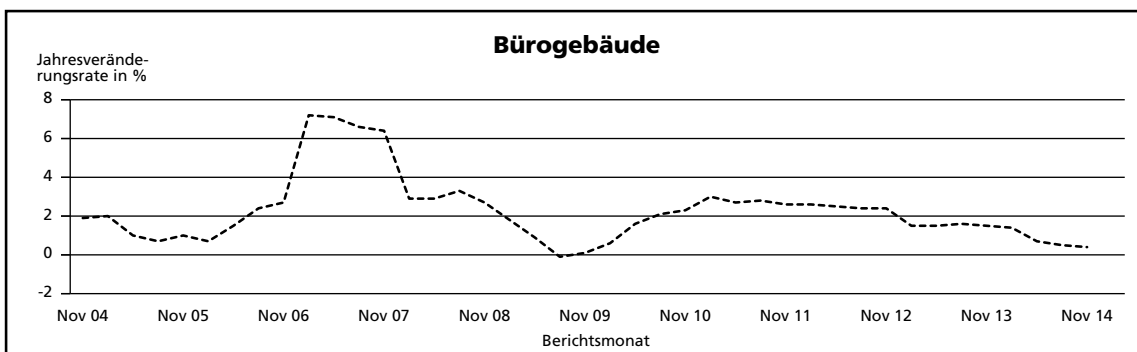
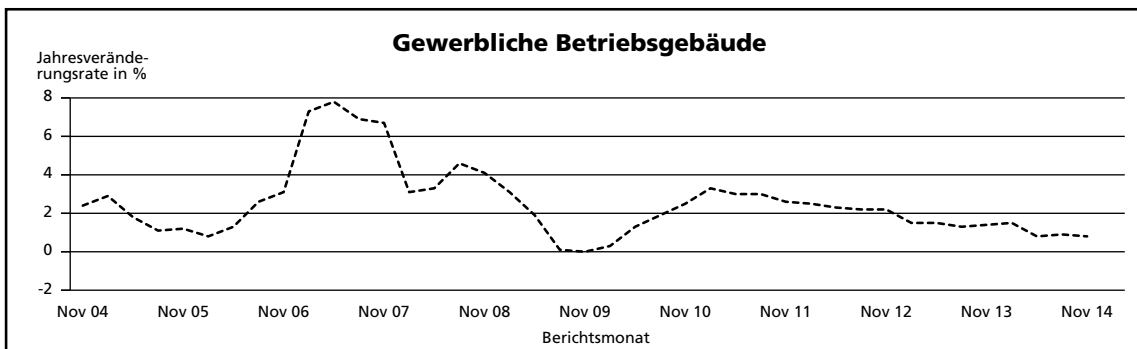
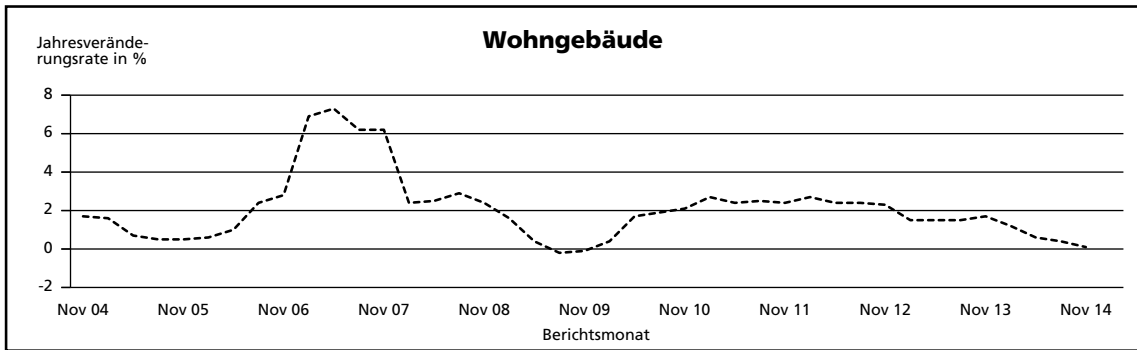


Grafik: IT.NRW

### Baupreisentwicklung in Nordrhein-Westfalen nach Bauwerken

Basis 2010 = 100

(prozentuale Preisveränderungen im Jahresabstand)



Grafik: IT.NRW



## **Tabellenteil**

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

**Basis**

Lfd. Nr.	Leistungsart	Umrech- nungs- faktor <sup>1)</sup>	Preis				
			Jahresdurchschnitt				
			2010	2011	2012	2013	2014
<b>Wohn</b>							
1	Bauleistungen am Bauwerk	1,13434	100	102,5	105,0	106,7	107,3
2	davon Rohbauarbeiten	1,12779	100	101,9	103,9	104,6	104,8
3	Ausbauarbeiten	1,13883	100	103,0	106,0	108,4	109,3
<b>ausgewählte</b>							
4	Bürogebäude	1,14646	100	102,8	105,4	107,0	107,8
5	Gewerbliche Betriebsgebäude	1,16599	100	103,0	105,4	106,9	108,0
<b>Instand</b>							
6	Instandhaltung von Wohngebäuden	1,13280	100	103,1	106,8	109,4	112,4
7	Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	1,09209	100	101,9	104,7	106,8	109,0
<b>Straßenbau und</b>							
8	Straßenbau insgesamt	1,23819	100	102,6	106,5	109,6	111,6
9	Ortskanäle	1,17871	100	101,7	103,8	105,2	106,3

1) Siehe Vorbemerkungen Seite 8 „Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche“.

## Straßenbau und Ortskanäle in Nordrhein-Westfalen seit 2010

2010 = 100

indizes					Veränderung			Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Jahres- durchschnitt 2014 gegenüber Jahres- durchschnitt 2013	November 2014 gegenüber		
						November 2013	August 2014	
2013	2014				%			
<b>gebäude</b>								
107,3	107,3	107,1	107,3	107,4	+0,6	+0,1	+0,1	1
105,1	105,2	104,5	104,8	104,8	+0,2	-0,3	-	2
109,1	109,0	109,2	109,4	109,6	+0,8	+0,5	+0,2	3
<b>Gebäudetypen</b>								
107,5	107,8	107,5	107,8	107,9	+0,7	+0,4	+0,1	4
107,4	107,9	107,7	108,1	108,3	+1,0	+0,8	+0,2	5
<b>haltung</b>								
110,2	111,8	112,0	112,5	113,3	+2,7	+2,8	+0,7	6
107,6	107,9	109,0	109,4	109,7	+2,1	+2,0	+0,3	7
<b>Ortskanäle</b>								
110,5	110,4	110,3	112,6	112,9	+1,8	+2,2	+0,3	8
105,7	105,6	105,7	106,8	106,9	+1,0	+1,1	+0,1	9



## 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen

Basis

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil ‰	Preisindizes		
			Jahresdurchschnitt		
			2012	2013	2014
<b>1</b>	<b>Bauleistungen am Bauwerk</b>	<b>1 000</b>	<b>105,0</b>	<b>106,7</b>	<b>107,3</b>
<b>2</b>	<b>Rohbauarbeiten</b>	<b>455,32</b>	<b>103,9</b>	<b>104,6</b>	<b>104,8</b>
<b>3</b>	<b>Erdarbeiten</b>	<b>37,81</b>	<b>104,6</b>	<b>105,9</b>	<b>108,6</b>
4	Baugrube ausheben im Hochbau	7,66	103,8	104,2	108,7
5	Graben ausheben	4,69	102,6	103,5	104,4
6	Boden laden und fördern	10,59	107,5	110,7	113,4
7	Untergrundverbesserung im Hochbau	9,82	102,6	103,3	106,2
8	Arbeitsräume verfüllen	5,05	105,1	105,6	106,6
<b>9</b>	<b>Verbauarbeiten</b>	<b>0,54</b>	<b>101,9</b>	<b>102,7</b>	<b>103,9</b>
10	Baugrubenverbau	0,54	101,9	102,7	103,9
<b>11</b>	<b>Entwässerungskanalarbeiten</b>	<b>10,81</b>	<b>103,1</b>	<b>102,8</b>	<b>103,3</b>
12	Rohrleitung aus Beton oder Stahlbeton	0,65	103,0	104,3	105,8
13	Rohrleitung aus Steinzeug	1,22	102,0	101,9	102,6
14	Rohrleitung aus Kunststoff	5,99	102,5	102,3	102,4
15	Rohrleitungszubehör	2,95	104,6	104,1	105,0
<b>16</b>	<b>Mauerarbeiten</b>	<b>110,41</b>	<b>100,8</b>	<b>100,9</b>	<b>100,6</b>
17	Großformatiges Mauerwerk	55,22	100,9	101,2	100,2
18	Kleinformatiges Mauerwerk	10,81	102,5	101,0	101,2
19	Porenbetonmauerwerk	9,27	101,8	101,4	102,5
20	Zweischaliges Mauerwerk	26,51	100,1	99,7	100,2
21	Nichttragende Trennwand	5,59	97,5	98,2	99,1
22	Schornstein aus Formstücken	3,01	103,7	106,4	107,6
<b>23</b>	<b>Betonarbeiten</b>	<b>156,88</b>	<b>104,0</b>	<b>104,0</b>	<b>103,0</b>
24	Beton der Fundamente	29,30	101,1	101,7	102,5
25	Beton der Wände	27,19	104,6	105,1	99,8
26	Beton der Decke	22,01	101,1	101,3	101,0
27	Schalung der Fundamente	2,58	100,9	101,5	102,5
28	Betonstahlmatten	19,06	107,3	104,6	103,1
29	Betonstabstahl im Hochbau	16,16	106,7	104,1	102,6
30	Betonfertigteile	4,61	102,5	102,9	103,6
31	Vorgefertigte Außenwandplatte	0,53	102,6	105,3	107,9
32	Systemdecke	27,37	104,7	105,5	106,2
33	Systemtreppe	8,07	107,8	110,4	110,4
<b>34</b>	<b>Zimmer- und Holzbauarbeiten</b>	<b>45,67</b>	<b>107,1</b>	<b>109,3</b>	<b>110,7</b>
35	Dachverbandholz liefern	11,05	107,7	109,6	111,6
36	Dachverbandholz abbinden und aufstellen	14,61	107,4	110,1	111,2
37	Wangentreppe	5,01	103,3	105,1	106,3
38	Schalung	15,00	107,7	109,7	110,9
<b>39</b>	<b>Stahlbauarbeiten</b>	<b>7,38</b>	<b>107,9</b>	<b>108,0</b>	<b>108,2</b>
40	Stahlfachwerk	5,82	108,5	108,4	108,5
41	Stahlskelettkonstruktion	1,56	105,7	106,5	107,1
<b>42</b>	<b>Abdichtungsarbeiten</b>	<b>11,88</b>	<b>104,4</b>	<b>108,0</b>	<b>110,1</b>
43	Waagerechte Abdichtung	3,96	105,8	109,5	111,1
44	Senkrechte Abdichtung	7,92	103,8	107,2	109,6

## am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2012

2010 = 100

und Messzahlen					Veränderung			Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Jahres- durchschnitt 2014 gegenüber Jahres- durchschnitt 2013	November 2014 gegenüber		
						November 2013	August 2014	
2013	2014				%			
<b>107,3</b>	<b>107,3</b>	<b>107,1</b>	<b>107,3</b>	<b>107,4</b>	<b>+0,6</b>	<b>+0,1</b>	<b>+0,1</b>	<b>1</b>
<b>105,1</b>	<b>105,2</b>	<b>104,5</b>	<b>104,8</b>	<b>104,8</b>	<b>+0,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>106,7</b>	<b>108,4</b>	<b>108,8</b>	<b>108,7</b>	<b>108,3</b>	<b>+2,5</b>	<b>+1,5</b>	<b>-0,4</b>	<b>3</b>
105,1	108,3	109,6	108,7	108,2	+4,3	+2,9	-0,5	4
104,0	104,4	104,3	104,6	104,2	+0,9	+0,2	-0,4	5
111,6	113,3	113,5	113,4	113,3	+2,4	+1,5	-0,1	6
104,5	106,0	106,4	106,4	105,8	+2,8	+1,2	-0,6	7
105,9	106,5	106,5	107,1	106,4	+0,9	+0,5	-0,7	8
<b>102,7</b>	<b>103,5</b>	<b>103,5</b>	<b>104,0</b>	<b>104,5</b>	<b>+1,2</b>	<b>+1,8</b>	<b>+0,5</b>	<b>9</b>
102,7	103,5	103,5	104,0	104,5	+1,2	+1,8	+0,5	10
<b>102,9</b>	<b>103,1</b>	<b>103,1</b>	<b>103,5</b>	<b>103,5</b>	<b>+0,5</b>	<b>+0,6</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
105,1	105,4	105,6	106,0	106,1	+1,4	+1,0	+0,1	12
101,9	102,2	102,2	102,9	102,9	+0,7	+1,0	-	13
102,3	102,1	102,1	102,6	102,6	+0,1	+0,3	-	14
104,2	104,9	105,0	105,0	105,0	+0,9	+0,8	-	15
<b>101,3</b>	<b>101,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>100,6</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,7</b>	<b>-</b>	<b>16</b>
101,7	101,5	99,3	100,0	100,0	-1,0	-1,7	-	17
101,1	101,0	101,1	101,3	101,5	+0,2	+0,4	+0,2	18
102,2	102,2	102,5	102,6	102,6	+1,1	+0,4	-	19
100,0	100,0	100,0	100,5	100,4	+0,5	+0,4	-0,1	20
98,8	99,4	98,6	99,0	99,3	+0,9	+0,5	+0,3	21
106,5	107,4	107,2	107,8	107,9	+1,1	+1,3	+0,1	22
<b>104,3</b>	<b>104,4</b>	<b>102,5</b>	<b>102,6</b>	<b>102,5</b>	<b>-1,0</b>	<b>-1,7</b>	<b>-0,1</b>	<b>23</b>
102,0	102,4	102,3	102,8	102,4	+0,8	+0,4	-0,4	24
105,6	105,1	98,7	97,6	97,8	-5,0	-7,4	+0,2	25
101,6	101,5	99,6	101,5	101,5	-0,3	-0,1	-	26
102,3	102,4	101,3	103,0	103,1	+1,0	+0,8	+0,1	27
104,8	104,5	103,0	102,4	102,4	-1,4	-2,3	-	28
104,2	104,3	102,7	101,8	101,4	-1,4	-2,7	-0,4	29
101,9	103,7	103,6	103,7	103,4	+0,7	+1,5	-0,3	30
105,9	107,5	107,2	108,5	108,5	+2,5	+2,5	-	31
106,0	106,3	105,9	106,1	106,5	+0,7	+0,5	+0,4	32
110,9	110,8	110,5	110,2	110,0	-	-0,8	-0,2	33
<b>110,0</b>	<b>109,9</b>	<b>110,9</b>	<b>110,9</b>	<b>110,9</b>	<b>+1,3</b>	<b>+0,8</b>	<b>-</b>	<b>34</b>
111,3	111,3	111,7	111,7	111,5	+1,8	+0,2	-0,2	35
110,2	110,2	111,6	111,6	111,3	+1,0	+1,0	-0,3	36
105,3	105,6	106,2	106,5	106,9	+1,1	+1,5	+0,4	37
110,5	110,1	111,2	111,1	111,3	+1,1	+0,7	+0,2	38
<b>106,9</b>	<b>107,4</b>	<b>107,6</b>	<b>108,8</b>	<b>109,1</b>	<b>+0,2</b>	<b>+2,1</b>	<b>+0,3</b>	<b>39</b>
107,0	107,6	107,8	109,2	109,4	+0,1	+2,2	+0,2	40
106,3	106,6	106,8	107,2	107,9	+0,6	+1,5	+0,7	41
<b>108,8</b>	<b>109,5</b>	<b>109,7</b>	<b>110,3</b>	<b>110,8</b>	<b>+1,9</b>	<b>+1,8</b>	<b>+0,5</b>	<b>42</b>
110,1	110,8	110,8	111,2	111,7	+1,5	+1,5	+0,4	43
108,2	108,8	109,2	109,9	110,3	+2,2	+1,9	+0,4	44

## Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen

**Basis**

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil ‰	Preisindizes		
			Jahresdurchschnitt		
			2012	2013	2014
	<b>Noch: Rohbauarbeiten</b>				
<b>45</b>	<b>Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten</b>	<b>48,33</b>	<b>105,5</b>	<b>107,6</b>	<b>108,6</b>
46	Unterspannbahn	1,66	105,9	109,4	111,6
47	Dachdeckung mit Lattung	25,46	105,4	107,0	108,2
48	Dachabdichtung mit Bitumenbahnen	3,75	108,4	113,3	114,6
49	Dachabdichtung auf Massivdecke	11,65	105,6	107,6	107,6
50	Dachflächenfenster	5,81	103,7	105,8	107,6
<b>51</b>	<b>Klempnerarbeiten</b>	<b>16,24</b>	<b>106,0</b>	<b>108,0</b>	<b>109,1</b>
52	Metalldachdeckung	2,93	108,7	111,2	112,3
53	Dachrinne	3,82	105,0	106,7	107,8
54	Regenfallrohr	1,82	104,9	106,8	107,8
55	Abdeckung	4,31	106,4	108,4	109,4
56	Einfassung auf Dächern	3,36	105,1	106,9	107,9
<b>57</b>	<b>Gerüstarbeiten</b>	<b>9,37</b>	<b>103,3</b>	<b>104,3</b>	<b>107,1</b>
58	Arbeitsgerüst	9,37	103,3	104,3	107,1
<b>59</b>	<b>Ausbauarbeiten</b>	<b>544,68</b>	<b>106,0</b>	<b>108,4</b>	<b>109,3</b>
<b>60</b>	<b>Naturwerksteinarbeiten</b>	<b>8,69</b>	<b>101,0</b>	<b>102,3</b>	<b>102,4</b>
61	Bodenbelag aus Naturwerkstein	5,37	100,8	101,6	102,1
62	Stufe aus Naturwerkstein	1,60	100,8	102,0	102,4
63	Fensterbank aus Naturwerkstein	1,72	101,9	104,9	103,4
<b>64</b>	<b>Betonwerksteinarbeiten</b>	<b>0,46</b>	<b>102,8</b>	<b>104,0</b>	<b>106,3</b>
65	Stufe aus Betonwerkstein	0,46	102,8	104,0	106,3
<b>66</b>	<b>Putz- und Stuckarbeiten</b>	<b>41,31</b>	<b>106,2</b>	<b>108,4</b>	<b>110,3</b>
67	Innenwandputz	24,68	105,7	107,2	108,0
68	Deckenputz	3,23	106,6	109,0	112,2
69	Außenwandputz	13,40	107,0	110,5	114,0
<b>70</b>	<b>Wärmedämm-Verbundsysteme</b>	<b>32,34</b>	<b>106,4</b>	<b>110,9</b>	<b>112,4</b>
71	Wärmedämm-Verbundsystem	32,34	106,4	110,9	112,4
<b>72</b>	<b>Trockenbauarbeiten</b>	<b>25,29</b>	<b>105,2</b>	<b>107,5</b>	<b>109,3</b>
73	Wandtrockenputz	0,55	106,5	110,7	114,3
74	Deckenbekleidung	10,73	107,2	109,4	111,1
75	Brandschutzbekleidung	0,84	104,9	107,9	110,3
76	Nichttragende Montagewand	10,66	103,5	106,1	107,9
77	Innenbekleidung aus Holz	0,73	101,0	103,2	104,2
78	Unterdecke	1,78	104,4	106,0	106,0
<b>79</b>	<b>Vorgehängte hinterlüftete Fassaden</b>	<b>0,74</b>	<b>104,9</b>	<b>106,6</b>	<b>108,5</b>
80	Außenwandbekleidung aus Faserzementelementen	0,74	104,9	106,6	108,5
<b>81</b>	<b>Fliesen- und Plattenarbeiten</b>	<b>28,77</b>	<b>102,8</b>	<b>106,0</b>	<b>108,2</b>
82	Wandbekleidung aus keramischen Fliesen	11,81	103,2	105,8	107,3
83	Bodenbelag aus keramischen Fliesen	16,96	102,5	106,0	108,9

## am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2012

2010 = 100

und Messzahlen					Veränderung			Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Jahres- durchschnitt 2014 gegenüber Jahres- durchschnitt 2013	November 2014 gegenüber		
						November 2013	August 2014	
2013	2014				%			
<b>108,1</b>	<b>108,2</b>	<b>108,4</b>	<b>108,7</b>	<b>109,1</b>	<b>+0,9</b>	<b>+0,9</b>	<b>+0,4</b>	<b>45</b>
110,1	110,9	111,3	111,9	112,2	+2,0	+1,9	+0,3	46
107,8	107,9	108,0	108,2	108,7	+1,1	+0,8	+0,5	47
113,6	113,9	114,2	115,0	115,3	+1,1	+1,5	+0,3	48
107,7	107,3	107,6	107,8	107,8	–	+0,1	–	49
106,4	106,9	107,3	108,0	108,2	+1,7	+1,7	+0,2	50
<b>108,3</b>	<b>108,3</b>	<b>108,8</b>	<b>109,2</b>	<b>109,9</b>	<b>+1,0</b>	<b>+1,5</b>	<b>+0,6</b>	<b>51</b>
111,5	111,5	112,3	112,3	113,1	+1,0	+1,4	+0,7	52
107,1	107,1	107,6	108,0	108,5	+1,0	+1,3	+0,5	53
107,1	107,0	107,5	107,7	109,1	+0,9	+1,9	+1,3	54
108,6	108,7	108,9	109,8	110,2	+0,9	+1,5	+0,4	55
107,2	107,2	107,5	108,0	108,8	+0,9	+1,5	+0,7	56
<b>106,3</b>	<b>103,9</b>	<b>106,9</b>	<b>109,9</b>	<b>107,6</b>	<b>+2,7</b>	<b>+1,2</b>	<b>–2,1</b>	<b>57</b>
106,3	103,9	106,9	109,9	107,6	+2,7	+1,2	–2,1	58
<b>109,1</b>	<b>109,0</b>	<b>109,2</b>	<b>109,4</b>	<b>109,6</b>	<b>+0,8</b>	<b>+0,5</b>	<b>+0,2</b>	<b>59</b>
<b>102,7</b>	<b>102,8</b>	<b>103,2</b>	<b>101,9</b>	<b>101,8</b>	<b>+0,1</b>	<b>–0,9</b>	<b>–0,1</b>	<b>60</b>
101,9	102,0	102,0	102,2	102,3	+0,5	+0,4	+0,1	61
102,1	102,3	102,3	102,4	102,6	+0,4	+0,5	+0,2	62
105,6	105,6	108,0	100,5	99,5	–1,4	–5,8	–1,0	63
<b>104,3</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,6</b>	<b>106,6</b>	<b>+2,2</b>	<b>+2,2</b>	<b>–</b>	<b>64</b>
104,3	106,0	106,0	106,6	106,6	+2,2	+2,2	–	65
<b>109,0</b>	<b>109,8</b>	<b>110,6</b>	<b>109,9</b>	<b>110,9</b>	<b>+1,8</b>	<b>+1,7</b>	<b>+0,9</b>	<b>66</b>
107,9	107,8	108,4	107,1	108,8	+0,7	+0,8	+1,6	67
110,5	111,2	111,3	112,5	113,7	+2,9	+2,9	+1,1	68
110,6	113,1	114,4	114,3	114,2	+3,2	+3,3	–0,1	69
<b>111,6</b>	<b>112,7</b>	<b>112,0</b>	<b>112,8</b>	<b>112,2</b>	<b>+1,4</b>	<b>+0,5</b>	<b>–0,5</b>	<b>70</b>
111,6	112,7	112,0	112,8	112,2	+1,4	+0,5	–0,5	71
<b>108,2</b>	<b>108,7</b>	<b>109,1</b>	<b>109,2</b>	<b>110,0</b>	<b>+1,7</b>	<b>+1,7</b>	<b>+0,7</b>	<b>72</b>
112,9	113,8	114,1	114,1	115,0	+3,3	+1,9	+0,8	73
110,0	110,6	110,8	111,3	111,8	+1,6	+1,6	+0,4	74
108,4	109,4	110,0	110,6	111,0	+2,2	+2,4	+0,4	75
106,7	107,2	107,8	107,7	109,0	+1,7	+2,2	+1,2	76
103,6	103,6	104,5	104,5	104,1	+1,0	+0,5	–0,4	77
106,6	107,1	106,3	105,3	105,4	–	–1,1	+0,1	78
<b>106,8</b>	<b>107,9</b>	<b>108,3</b>	<b>108,7</b>	<b>109,1</b>	<b>+1,8</b>	<b>+2,2</b>	<b>+0,4</b>	<b>79</b>
106,8	107,9	108,3	108,7	109,1	+1,8	+2,2	+0,4	80
<b>106,7</b>	<b>107,8</b>	<b>108,6</b>	<b>108,4</b>	<b>108,1</b>	<b>+2,1</b>	<b>+1,3</b>	<b>–0,3</b>	<b>81</b>
106,6	107,7	108,3	106,6	106,4	+1,4	–0,2	–0,2	82
106,7	107,9	108,8	109,6	109,3	+2,7	+2,4	–0,3	83

## Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen

**Basis**

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil ‰	Preisindizes		
			Jahresdurchschnitt		
			2012	2013	2014
	<b>Noch: Ausbaurbeiten</b>				
<b>84</b>	<b>Estricharbeiten</b>	<b>18,36</b>	<b>106,2</b>	<b>108,8</b>	<b>112,1</b>
85	Dämmschicht	4,83	109,7	112,3	118,5
86	Estrich	13,53	105,0	107,6	109,9
<b>87</b>	<b>Tischlerarbeiten</b>	<b>96,33</b>	<b>106,3</b>	<b>108,1</b>	<b>103,2</b>
88	Einfachfenster	57,44	105,6	107,2	97,2
89	Innentürelement	23,86	109,0	111,1	117,3
90	Holztürblatt	6,11	106,8	109,5	111,0
91	Haustürelement aus Holz oder Kunststoff	8,92	103,2	104,4	99,1
<b>92</b>	<b>Parkettarbeiten</b>	<b>25,09</b>	<b>102,1</b>	<b>103,5</b>	<b>105,0</b>
93	Parkettboden	25,09	102,1	103,5	105,0
<b>94</b>	<b>Rollladenarbeiten</b>	<b>17,27</b>	<b>101,5</b>	<b>101,9</b>	<b>102,1</b>
95	Rollladen	9,35	100,8	100,9	101,0
96	Jalousie aus Aluminium	7,92	102,3	103,2	103,4
<b>97</b>	<b>Metallbauarbeiten</b>	<b>35,49</b>	<b>109,5</b>	<b>111,9</b>	<b>113,6</b>
98	Aluminiumfenster	6,86	115,7	118,2	121,8
99	Fensterwand	5,16	104,1	109,9	117,2
100	Türelement aus Metall	1,93	103,9	109,5	110,9
101	Haustürelement aus Metall	1,42	113,5	116,9	117,8
102	Torelement aus Metall	3,15	111,8	113,3	114,7
103	Treppengeländer	15,81	108,5	109,8	109,2
104	Stahlumfassungszarge	1,16	106,7	107,0	105,3
<b>105</b>	<b>Verglasungsarbeiten</b>	<b>10,44</b>	<b>106,1</b>	<b>107,2</b>	<b>104,6</b>
106	Ganzglaskonstruktion	10,44	106,1	107,2	104,6
<b>107</b>	<b>Maler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen</b>	<b>16,78</b>	<b>100,1</b>	<b>99,0</b>	<b>97,8</b>
108	Beschichtung mit Dispersionsfarbe, innen	12,06	100,0	99,1	97,9
109	Beschichtung mit Dispersionsfarbe, außen	1,82	99,4	98,3	96,3
110	Bodenbeschichtung	1,15	101,5	100,4	99,0
111	Lackfarbe auf Holz	0,91	100,5	96,5	96,6
112	Beschichtung auf Stahl	0,84	101,4	101,0	98,9
<b>113</b>	<b>Bodenbelagarbeiten</b>	<b>5,40</b>	<b>105,7</b>	<b>108,5</b>	<b>114,3</b>
114	Bodenbelag aus Linoleum	0,75	105,0	106,8	115,0
115	Textiler Bodenbelag	4,65	105,8	108,8	114,2
<b>116</b>	<b>Tapezierarbeiten</b>	<b>7,71</b>	<b>101,5</b>	<b>103,4</b>	<b>105,2</b>
117	Wandfläche tapezieren	7,71	101,5	103,4	105,2
<b>118</b>	<b>Raumluftechnische Anlagen</b>	<b>6,90</b>	<b>103,3</b>	<b>104,7</b>	<b>106,4</b>
119	Abluftgerät	4,57	103,6	104,9	106,3
120	Lüftungskanal mit Formteilen	2,33	102,7	104,4	106,6

## am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2012

2010 = 100

und Messzahlen					Veränderung			Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Jahres- durchschnitt 2014 gegenüber Jahres- durchschnitt 2013	November 2014 gegenüber		
						November 2013	August 2014	
2013	2014				%			
<b>109,4</b>	<b>110,3</b>	<b>111,2</b>	<b>113,4</b>	<b>113,5</b>	<b>+3,0</b>	<b>+3,7</b>	<b>+0,1</b>	<b>84</b>
113,5	115,0	115,5	121,7	121,7	+5,5	+7,2	-	85
108,0	108,6	109,7	110,5	110,6	+2,1	+2,4	+0,1	86
<b>108,9</b>	<b>103,2</b>	<b>103,7</b>	<b>103,3</b>	<b>102,7</b>	<b>-4,5</b>	<b>-5,7</b>	<b>-0,6</b>	<b>87</b>
108,0	97,3	97,8	97,2	96,4	-9,3	-10,7	-0,8	88
111,9	117,0	117,8	117,5	117,0	+5,6	+4,6	-0,4	89
110,2	110,4	111,1	111,1	111,5	+1,4	+1,2	+0,4	90
105,6	98,9	99,0	99,1	99,3	-5,1	-6,0	+0,2	91
<b>103,8</b>	<b>104,8</b>	<b>105,1</b>	<b>104,9</b>	<b>105,1</b>	<b>+1,4</b>	<b>+1,3</b>	<b>+0,2</b>	<b>92</b>
103,8	104,8	105,1	104,9	105,1	+1,4	+1,3	+0,2	93
<b>102,2</b>	<b>101,8</b>	<b>101,9</b>	<b>102,4</b>	<b>102,4</b>	<b>+0,2</b>	<b>+0,2</b>	<b>-</b>	<b>94</b>
101,0	100,7	100,7	101,3	101,3	+0,1	+0,3	-	95
103,7	103,2	103,3	103,6	103,6	+0,2	-0,1	-	96
<b>112,8</b>	<b>115,2</b>	<b>112,1</b>	<b>113,4</b>	<b>113,6</b>	<b>+1,5</b>	<b>+0,7</b>	<b>+0,2</b>	<b>97</b>
120,0	122,8	120,3	122,1	121,9	+3,0	+1,6	-0,2	98
111,3	116,9	114,1	118,7	119,1	+6,6	+7,0	+0,3	99
110,5	110,8	111,5	110,7	110,7	+1,3	+0,2	-	100
118,0	119,1	116,4	117,4	118,1	+0,8	+0,1	+0,6	101
113,8	114,4	113,7	115,4	115,4	+1,2	+1,4	-	102
110,1	112,1	107,9	108,2	108,5	-0,5	-1,5	+0,3	103
108,0	108,3	104,5	103,7	104,6	-1,6	-3,1	+0,9	104
<b>108,0</b>	<b>104,6</b>	<b>107,3</b>	<b>105,1</b>	<b>101,2</b>	<b>-2,4</b>	<b>-6,3</b>	<b>-3,7</b>	<b>105</b>
108,0	104,6	107,3	105,1	101,2	-2,4	-6,3	-3,7	106
<b>98,6</b>	<b>97,7</b>	<b>98,0</b>	<b>97,7</b>	<b>97,6</b>	<b>-1,2</b>	<b>-1,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>107</b>
98,7	97,9	98,1	97,7	97,7	-1,2	-1,0	-	108
97,8	96,1	96,4	96,3	96,3	-2,0	-1,5	-	109
100,2	98,9	99,2	99,2	98,7	-1,4	-1,5	-0,5	110
95,8	96,5	96,7	96,5	96,5	+0,1	+0,7	-	111
100,5	98,7	98,9	99,0	99,0	-2,1	-1,5	-	112
<b>111,4</b>	<b>113,5</b>	<b>114,2</b>	<b>114,7</b>	<b>114,7</b>	<b>+5,3</b>	<b>+3,0</b>	<b>-</b>	<b>113</b>
110,3	113,0	115,5	115,7	115,7	+7,7	+4,9	-	114
111,6	113,6	114,0	114,5	114,5	+5,0	+2,6	-	115
<b>104,4</b>	<b>105,1</b>	<b>105,1</b>	<b>105,3</b>	<b>105,3</b>	<b>+1,7</b>	<b>+0,9</b>	<b>-</b>	<b>116</b>
104,4	105,1	105,1	105,3	105,3	+1,7	+0,9	-	117
<b>105,0</b>	<b>106,3</b>	<b>106,3</b>	<b>106,5</b>	<b>106,5</b>	<b>+1,6</b>	<b>+1,4</b>	<b>-</b>	<b>118</b>
105,0	106,0	106,0	106,6	106,6	+1,3	+1,5	-	119
105,0	106,8	106,8	106,4	106,4	+2,1	+1,3	-	120

## Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen

**Basis**

Lfd. Nr.	Bauleistung	Wägungs- anteil ‰	Preisindizes		
			Jahresdurchschnitt		
			2012	2013	2014
	<b>Noch: Ausbaurbeiten</b>				
<b>121</b>	<b>Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen</b>	<b>70,38</b>	<b>108,2</b>	<b>112,3</b>	<b>115,9</b>
122	Brennwertkessel	14,06	105,8	112,3	117,9
123	Heizkessel	3,41	107,2	110,4	113,2
124	Wärmepumpe	10,53	107,7	110,5	113,7
125	Warmwasserspeicher	2,47	107,3	110,2	106,4
126	Heizkörper	8,46	109,3	114,4	117,0
127	Fußbodenheizung	19,73	108,9	111,5	115,2
128	Ventile installieren	0,62	112,0	116,2	119,7
129	Rohrleitung aus mittelschwerem Gewinderohr	1,44	111,5	116,5	121,4
130	Rohrleitung aus Kupfer	6,34	111,1	116,8	121,5
131	Sonnenkollektor	3,32	106,7	109,2	111,8
<b>132</b>	<b>Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden</b>	<b>46,43</b>	<b>108,3</b>	<b>112,3</b>	<b>115,7</b>
133	Ventile installieren	1,14	112,0	116,2	119,7
134	Rohrleitung aus mittelschwerem Gewinderohr	0,84	111,5	116,5	121,4
135	Rohrleitung aus Kupfer	11,91	111,1	116,8	121,5
136	Abwasserrohrleitung	7,21	107,3	111,0	116,5
137	Installationsblock	0,88	109,2	114,1	124,1
138	Waschtisch	3,91	105,7	107,8	109,7
139	Brausewanne	5,89	109,7	113,4	111,9
140	Einbau-Badewanne	3,12	106,2	109,6	111,6
141	Spülklosettanlage	3,97	105,7	108,5	110,2
142	Wannen- und Brausearmatur	2,97	105,6	107,6	114,8
143	Waschtischarmatur	1,58	108,8	113,8	114,3
144	Druckerhöhungsanlage	1,51	105,5	107,8	111,3
145	Rohrleitung aus Kunststoff	1,50	107,8	111,1	114,6
<b>146</b>	<b>Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV</b>	<b>40,31</b>	<b>107,8</b>	<b>108,9</b>	<b>112,2</b>
147	Hauptleitung verlegen	10,88	112,3	113,4	118,3
148	Installationskleinverteiler	6,41	109,2	109,8	112,3
149	Stromkreis unter Putz	10,06	104,7	105,9	108,3
150	Stromkreis auf Putz	1,33	106,1	109,8	112,3
151	Leuchte mit Lampen	3,36	103,1	106,1	108,2
152	Kommunikationsanlage	5,23	107,0	107,2	111,1
153	Empfangsantennenanlage	3,04	105,7	106,9	109,5
<b>154</b>	<b>Gebäudeautomation</b>	<b>1,07</b>	<b>90,0</b>	<b>84,7</b>	<b>74,7</b>
155	Meldeanlage	1,07	90,0	84,7	74,7
<b>156</b>	<b>Blitzschutzanlagen</b>	<b>1,70</b>	<b>101,4</b>	<b>101,8</b>	<b>99,1</b>
157	Blitzschutzanlage	1,70	101,4	101,8	99,1
<b>158</b>	<b>Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen</b>	<b>3,65</b>	<b>108,9</b>	<b>113,1</b>	<b>119,2</b>
159	Rohrdämmung	3,65	108,9	113,1	119,2
<b>160</b>	<b>Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige</b>	<b>3,77</b>	<b>104,2</b>	<b>105,9</b>	<b>108,5</b>
161	Aufzugsanlage	3,77	104,2	105,9	108,5

## am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2012

2010 = 100

und Messzahlen					Veränderung			Lfd. Nr.
November	Februar	Mai	August	November	Jahres- durchschnitt 2014 gegenüber Jahres- durchschnitt 2013	November 2014 gegenüber		
						November 2013	August 2014	
2013	2014				%			
<b>113,0</b>	<b>114,9</b>	<b>115,6</b>	<b>116,1</b>	<b>116,9</b>	<b>+3,2</b>	<b>+3,5</b>	<b>+0,7</b>	<b>121</b>
113,6	116,2	117,8	118,5	118,9	+5,0	+4,7	+0,3	122
110,7	112,8	113,0	113,3	113,7	+2,5	+2,7	+0,4	123
110,9	112,2	113,9	114,3	114,3	+2,9	+3,1	–	124
110,8	112,2	99,8	100,1	113,6	–3,4	+2,5	+13,5	125
114,6	116,1	117,1	117,2	117,5	+2,3	+2,5	+0,3	126
112,2	114,0	115,2	115,6	116,1	+3,3	+3,5	+0,4	127
117,2	118,8	119,6	120,2	120,2	+3,0	+2,6	–	128
117,7	120,0	121,2	122,1	122,4	+4,2	+4,0	+0,2	129
117,6	120,8	120,8	122,1	122,4	+4,0	+4,1	+0,2	130
109,6	111,0	111,9	112,0	112,4	+2,4	+2,6	+0,4	131
<b>113,1</b>	<b>115,1</b>	<b>115,3</b>	<b>116,0</b>	<b>116,2</b>	<b>+3,0</b>	<b>+2,7</b>	<b>+0,2</b>	<b>132</b>
117,2	118,8	119,6	120,2	120,2	+3,0	+2,6	–	133
117,7	120,0	121,2	122,1	122,4	+4,2	+4,0	+0,2	134
117,6	120,8	120,8	122,1	122,4	+4,0	+4,1	+0,2	135
111,8	115,7	115,9	117,2	117,1	+5,0	+4,7	–0,1	136
115,2	122,9	123,8	124,6	125,0	+8,8	+8,5	+0,3	137
108,5	109,4	109,6	109,7	109,9	+1,8	+1,3	+0,2	138
114,4	111,2	111,8	112,2	112,4	–1,3	–1,7	+0,2	139
110,4	111,2	111,2	112,0	112,1	+1,8	+1,5	+0,1	140
109,1	109,9	109,5	110,6	110,6	+1,6	+1,4	–	141
108,2	114,0	114,2	115,2	115,8	+6,7	+7,0	+0,5	142
114,5	117,4	118,3	110,5	110,9	+0,4	–3,1	+0,4	143
107,8	109,8	109,9	112,4	112,9	+3,2	+4,7	+0,4	144
111,9	113,9	114,3	115,0	115,2	+3,2	+2,9	+0,2	145
<b>109,8</b>	<b>111,7</b>	<b>111,0</b>	<b>112,0</b>	<b>114,2</b>	<b>+3,0</b>	<b>+4,0</b>	<b>+2,0</b>	<b>146</b>
114,5	118,1	116,2	117,4	121,4	+4,3	+6,0	+3,4	147
111,2	111,5	109,8	112,8	115,1	+2,3	+3,5	+2,0	148
106,1	107,6	107,2	108,1	110,3	+2,3	+4,0	+2,0	149
110,2	111,4	112,0	112,8	112,9	+2,3	+2,5	+0,1	150
107,5	107,5	107,8	108,6	108,9	+2,0	+1,3	+0,3	151
108,4	110,2	110,7	111,4	112,0	+3,6	+3,3	+0,5	152
107,7	109,7	110,5	108,7	109,0	+2,4	+1,2	+0,3	153
<b>72,7</b>	<b>72,6</b>	<b>75,1</b>	<b>75,4</b>	<b>75,6</b>	<b>–11,8</b>	<b>+4,0</b>	<b>+0,3</b>	<b>154</b>
72,7	72,6	75,1	75,4	75,6	–11,8	+4,0	+0,3	155
<b>101,8</b>	<b>98,9</b>	<b>98,9</b>	<b>99,3</b>	<b>99,3</b>	<b>–2,7</b>	<b>–2,5</b>	<b>–</b>	<b>156</b>
101,8	98,9	98,9	99,3	99,3	–2,7	–2,5	–	157
<b>114,0</b>	<b>117,7</b>	<b>118,8</b>	<b>120,0</b>	<b>120,2</b>	<b>+5,4</b>	<b>+5,4</b>	<b>+0,2</b>	<b>158</b>
114,0	117,7	118,8	120,0	120,2	+5,4	+5,4	+0,2	159
<b>106,4</b>	<b>108,0</b>	<b>108,2</b>	<b>108,7</b>	<b>108,9</b>	<b>+2,5</b>	<b>+2,3</b>	<b>+0,2</b>	<b>160</b>
106,4	108,0	108,2	108,7	108,9	+2,5	+2,3	+0,2	161



## 3. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)

Basis

Lfd. Nr.	Jahr Monat		Wohngebäude			
			insgesamt		davon nach	
			Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %
1	1968	D	21,1	–	24,0	–
2	1969	D	22,3	+5,7	25,7	+7,1
3	1970	D	26,1	+17,0	30,8	+19,8
4	1971	D	28,7	+10,0	33,6	+9,1
5	1972	D	30,8	+7,3	35,8	+6,5
6	1973	D	33,1	+7,5	38,2	+6,7
7	1974	D	35,8	+8,2	40,4	+5,8
8	1975	D	36,8	+2,8	41,2	+2,0
9	1976	D	38,2	+3,8	42,5	+3,2
10	1977	D	40,0	+4,7	44,6	+4,9
11	1978	D	42,3	+5,8	47,4	+6,3
12	1979	D	45,6	+7,8	51,7	+9,1
13	1980	D	50,4	+10,5	57,4	+11,0
14	1981	D	53,4	+6,0	60,8	+5,9
15	1982	D	55,0	+3,0	61,9	+1,8
16	1983	D	56,2	+2,2	62,7	+1,3
17	1984	D	57,6	+2,5	64,0	+2,1
18	1985	D	57,8	+0,3	63,5	–0,8
19	1986	D	58,2	+0,7	63,8	+0,5
20	1987	D	59,3	+1,9	64,5	+1,1
21	1988	D	60,5	+2,0	65,7	+1,9
22	1989	D	62,5	+3,3	67,8	+3,2
23	1990	D	65,9	+5,4	72,1	+6,3
24	1991	D	70,2	+6,5	76,7	+6,4
25	1992	D	74,4	+6,0	81,1	+5,7
26	1993	D	78,1	+5,0	85,0	+4,8
27	1994	D	80,3	+2,8	87,2	+2,6
28	1995	D	82,7	+3,0	89,5	+2,6
29	1996	D	83,2	+0,6	89,5	–
30	1997	D	83,6	+0,5	89,3	–0,2
31	1998	D	84,5	+1,1	89,8	+0,6
32	1999	D	85,1	+0,7	90,1	+0,3
33	2000	D	86,3	+1,4	90,7	+0,7
34	2001	D	86,6	+0,3	90,0	–0,8
35	2002	D	86,4	–0,2	88,9	–1,2
36	2003	D	86,4	–	88,2	–0,8
37	2004	D	87,4	+1,2	89,1	+1,0
38	2005	D	88,1	+0,8	88,7	–0,4
39	2006	D	89,7	+1,8	90,5	+2,0
40	2007	D	95,6	+6,6	96,4	+6,5
41	2008	D	98,0	+2,5	99,0	+2,7
42	2009	D	98,5	+0,5	98,3	–0,7
43	2010	D	100	+1,5	100	+1,7
44	2011	D	102,5	+2,5	101,9	+1,9
45	2012	D	105,0	+2,4	103,9	+2,0
46	2013	D	106,7	+1,6	104,6	+0,7
47	2014	D	107,3	+0,6	104,8	+0,2
48	2010	Februar	99,0	.	98,6	.
49		Mai	100,0	+1,0	100,2	+1,6
50		August	100,3	+0,3	100,4	+0,2
51		November	100,7	+0,4	100,8	+0,4
52	2011	Februar	101,7	+1,0	101,2	+0,4
53		Mai	102,4	+0,7	102,0	+0,8
54		August	102,8	+0,4	102,2	+0,2
55		November	103,1	+0,3	102,1	–0,1
56	2012	Februar	104,4	+1,3	103,4	+1,3
57		Mai	104,9	+0,5	103,9	+0,5
58		August	105,3	+0,4	104,1	+0,2
59		November	105,5	+0,2	104,0	–0,1
60	2013	Februar	106,0	+0,5	104,1	+0,1
61		Mai	106,5	+0,5	104,5	+0,4
62		August	106,9	+0,4	104,7	+0,2
63		November	107,3	+0,4	105,1	+0,4
64	2014	Februar	107,3	–	105,2	+0,1
65		Mai	107,1	–0,2	104,5	–0,7
66		August	107,3	+0,2	104,8	+0,3
67		November	107,4	+0,1	104,8	–

## und Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968

2010 = 100

Bauabschnitten		Instandhaltung			Lfd. Nr.
Ausbauarbeiten		von Wohngebäuden		Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	
Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	
18,8	-	.	.	18,1	1
19,7	+4,8	.	.	19,3	2
22,3	+13,2	.	.	22,2	3
24,7	+10,8	.	.	25,2	4
26,7	+8,1	.	.	27,1	5
28,8	+7,9	.	.	28,9	6
31,8	+10,4	.	.	32,1	7
33,0	+3,8	.	.	34,3	8
34,3	+3,9	.	.	35,8	9
35,8	+4,4	.	.	37,8	10
37,6	+5,0	.	.	40,0	11
40,0	+6,4	.	.	42,4	12
43,7	+9,3	.	.	45,8	13
46,5	+6,4	.	.	48,9	14
48,7	+4,7	.	.	50,8	15
50,2	+3,1	.	.	52,4	16
51,8	+3,2	.	.	54,1	17
52,8	+1,9	51,5	.	55,5	18
53,5	+1,3	52,5	+1,9	56,7	19
54,8	+2,4	53,7	+2,3	57,8	20
56,2	+2,6	55,0	+2,4	59,1	21
58,1	+3,4	56,6	+2,9	60,8	22
60,8	+4,6	59,4	+4,9	63,9	23
64,7	+6,4	63,2	+6,4	67,5	24
68,6	+6,0	67,2	+6,3	71,9	25
72,3	+5,4	71,3	+6,1	76,7	26
74,6	+3,2	73,9	+3,6	79,8	27
77,0	+3,2	76,3	+3,2	82,4	28
78,0	+1,3	77,4	+1,4	83,3	29
78,9	+1,2	78,5	+1,4	84,3	30
80,0	+1,4	79,8	+1,7	85,6	31
81,1	+1,4	81,0	+1,5	86,9	32
82,6	+1,8	82,6	+2,0	88,7	33
83,7	+1,3	84,1	+1,8	90,3	34
84,3	+0,7	85,1	+1,2	91,7	35
84,9	+0,7	85,7	+0,7	91,7	36
86,2	+1,5	86,7	+1,2	91,7	37
87,8	+1,9	88,3	+1,8	91,5	38
89,0	+1,4	89,4	+1,2	93,3	39
95,0	+6,7	94,8	+6,0	97,0	40
97,4	+2,5	96,9	+2,2	97,7	41
98,7	+1,3	98,5	+1,7	99,1	42
100	+1,3	100	+1,5	100	43
103,0	+3,0	103,1	+3,1	101,9	44
106,0	+2,9	106,8	+3,5	104,7	45
108,4	+2,3	109,4	+2,5	106,8	46
109,3	+0,8	112,4	+2,7	109,0	47
99,4	.	99,4	.	99,9	48
99,7	+0,3	99,9	+0,5	100,0	49
100,2	+0,5	100,2	+0,3	100,2	50
100,6	+0,4	100,5	+0,3	99,8	51
102,1	+1,5	102,1	+1,6	100,8	52
102,8	+0,7	102,8	+0,7	101,6	53
103,4	+0,6	103,5	+0,7	102,5	54
103,8	+0,4	104,1	+0,6	102,7	55
105,1	+1,3	105,7	+1,5	103,5	56
105,7	+0,6	106,5	+0,8	104,4	57
106,3	+0,6	107,2	+0,7	105,2	58
106,8	+0,5	107,6	+0,4	105,8	59
107,7	+0,8	108,5	+0,8	106,0	60
108,2	+0,5	109,1	+0,6	106,5	61
108,7	+0,5	109,8	+0,6	107,2	62
109,1	+0,4	110,2	+0,4	107,6	63
109,0	-0,1	111,8	+1,5	107,9	64
109,2	+0,2	112,0	+0,2	109,0	65
109,4	+0,2	112,5	+0,4	109,4	66
109,6	+0,2	113,3	+0,7	109,7	67

#### 4. Preisindizes für Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und sonstige Bauwerke in Nordrhein-Westfalen seit 1968

Basis 2010 = 100

Jahr Monat	Nichtwohngebäude		Sonstige Bauwerke			
	Bürogebäude	gewerbliche Betriebsgebäude	Straßenbau		Ortskanäle	
	Index		Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %		Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %
1968 D	21,0	20,3	26,2	.	26,5	.
1969 D	22,2	21,9	27,5	+5,0	27,7	+4,5
1970 D	25,9	26,1	31,7	+15,3	32,7	+18,1
1971 D	28,5	28,8	34,8	+9,8	35,7	+9,2
1972 D	30,5	30,4	35,6	+2,3	37,3	+4,5
1973 D	32,8	32,4	37,0	+3,9	38,9	+4,3
1974 D	35,3	34,5	41,4	+11,9	42,1	+8,2
1975 D	36,3	35,7	43,0	+3,9	43,3	+2,9
1976 D	37,4	37,1	43,9	+2,1	44,5	+2,8
1977 D	39,0	38,7	44,7	+1,8	46,0	+3,4
1978 D	41,2	40,5	47,3	+5,8	48,7	+5,9
1979 D	44,2	43,6	52,0	+9,9	53,4	+9,7
1980 D	48,6	47,8	58,6	+12,7	59,3	+11,0
1981 D	51,6	50,9	60,2	+2,7	61,5	+3,7
1982 D	53,5	53,3	58,7	-2,5	60,7	-1,3
1983 D	54,7	54,3	58,2	-0,9	60,6	-0,2
1984 D	56,4	55,7	59,0	+1,4	61,3	+1,2
1985 D	56,8	55,9	59,9	+1,5	61,2	-0,2
1986 D	57,5	56,7	60,7	+1,3	62,2	+1,6
1987 D	58,7	57,7	61,1	+0,7	63,0	+1,3
1988 D	60,2	59,1	61,2	+0,2	63,6	+1,0
1989 D	62,1	60,9	62,7	+2,5	65,5	+3,0
1990 D	65,3	64,3	66,4	+5,9	69,8	+6,6
1991 D	69,4	68,0	70,3	+5,9	74,4	+6,6
1992 D	73,1	71,5	73,6	+4,7	78,7	+5,8
1993 D	76,6	74,7	75,4	+2,4	81,9	+4,1
1994 D	78,4	76,5	75,6	+0,3	83,4	+1,8
1995 D	80,6	78,5	76,3	+0,9	84,3	+1,1
1996 D	81,2	79,3	76,2	-0,1	83,9	-0,5
1997 D	81,6	79,6	76,1	-0,1	83,7	-0,2
1998 D	82,6	80,5	77,4	+1,7	84,4	+0,8
1999 D	83,2	81,0	78,6	+1,6	85,0	+0,7
2000 D	84,5	82,1	80,8	+2,8	86,1	+1,3
2001 D	85,0	82,6	81,5	+0,9	86,2	+0,1
2002 D	85,1	82,9	81,0	-0,6	85,2	-1,2
2003 D	85,1	83,0	80,0	-1,2	84,2	-1,2
2004 D	86,2	84,3	80,3	+0,4	84,7	+0,6
2005 D	87,2	85,8	80,8	+0,6	84,9	+0,2
2006 D	88,9	87,4	84,5	+4,6	87,6	+3,2
2007 D	94,9	93,7	91,6	+8,4	93,3	+6,5
2008 D	97,7	97,3	96,1	+4,9	96,5	+3,4
2009 D	98,4	98,5	99,1	+3,1	98,8	+2,4
2010 D	100	100	100	+0,9	100	+1,2
2011 D	102,8	103,0	102,6	+2,6	101,7	+1,7
2012 D	105,4	105,4	106,5	+3,8	103,8	+2,1
2013 D	107,0	106,9	109,6	+2,9	105,2	+1,3
2014 D	107,8	108,0	111,6	+1,8	106,3	+1,0
2010 Februar	99,0	98,8	99,5	.	99,6	.
2010 Mai	99,9	99,8	99,9	+0,4	99,7	+0,1
2010 August	100,3	100,4	100,1	+0,2	100,2	+0,5
2010 November	100,8	101,0	100,4	+0,3	100,4	+0,2
2011 Februar	102,0	102,1	101,4	+1,0	100,9	+0,5
2011 Mai	102,6	102,8	102,1	+0,7	101,3	+0,4
2011 August	103,1	103,4	103,5	+1,4	102,4	+1,1
2011 November	103,4	103,6	103,2	-0,3	102,1	-0,3
2012 Februar	104,7	104,7	105,6	+2,3	103,3	+1,2
2012 Mai	105,2	105,2	106,3	+0,7	103,7	+0,4
2012 August	105,6	105,7	106,9	+0,6	104,1	+0,4
2012 November	105,9	105,9	107,3	+0,4	104,1	-
2013 Februar	106,3	106,3	108,1	+0,7	104,4	+0,3
2013 Mai	106,8	106,8	109,4	+1,2	105,1	+0,7
2013 August	107,3	107,1	110,3	+0,8	105,6	+0,5
2013 November	107,5	107,4	110,5	+0,2	105,7	+0,1
2014 Februar	107,8	107,9	110,4	-0,1	105,6	-0,1
2014 Mai	107,5	107,7	110,3	-0,1	105,7	+0,1
2014 August	107,8	108,1	112,6	+2,1	106,8	+1,0
2014 November	107,9	108,3	112,9	+0,3	106,9	+0,1

**5. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)  
in Nordrhein-Westfalen seit 1962 nach verschiedenen Basisjahren**

Jahr Monat	Basisjahr ... = 100										
	1958	1962	1970	1976	1980	1985	1991	1995	2000	2005	2010
1962 D	127,9	100	68,1	46,6	35,3	30,8	25,4	21,5	20,6	20,2	17,8
1965 D	146,3	114,4	77,9	53,3	40,4	35,2	28,9	24,6	23,6	23,1	20,4
1966 D	150,1	117,4	79,9	54,7	41,5	36,1	29,8	25,3	24,2	23,7	20,9
1967 D	146,6	114,7	78,1	53,4	40,5	35,3	29,0	24,6	23,6	23,1	20,4
1968 D	152,3	119,1	81,1	55,5	42,1	36,6	30,2	25,6	24,5	24,0	21,1
1969 D	161,0	125,9	85,7	58,6	44,4	38,7	31,9	27,0	25,9	25,3	22,3
1970 D	187,8	146,9	100	68,4	51,9	45,2	37,2	31,6	30,3	29,6	26,1
1971 D	206,3	161,3	109,8	75,1	56,9	49,6	40,9	34,7	33,3	32,6	28,7
1972 D	221,6	173,3	118,0	80,7	61,2	53,3	43,9	37,2	35,7	34,9	30,8
1973 D	238,2	186,3	126,9	86,8	65,8	57,3	47,2	40,1	38,4	37,6	33,1
1974 D	257,4	201,3	137,0	93,7	71,0	61,9	51,0	43,3	41,5	40,6	35,8
1975 D	265,0	207,3	141,1	96,5	73,2	63,8	52,6	44,6	42,7	41,8	36,8
1976 D	274,6	214,8	146,2	100	75,8	66,1	54,4	46,2	44,3	43,3	38,2
1977 D	287,5	224,9	153,1	104,7	79,4	69,2	57,0	48,4	46,4	45,4	40,0
1978 D	303,6	237,5	161,7	110,6	83,8	73,1	60,3	51,2	49,0	47,9	42,3
1979 D	328,2	256,7	174,8	119,5	90,6	79,0	65,0	55,2	52,9	51,8	45,6
1980 D	362,1	283,2	192,8	131,9	100	87,2	71,8	60,9	58,4	57,1	50,4
1981 D	384,1	300,5	204,5	139,9	106,1	92,4	76,1	64,6	61,9	60,6	53,4
1982 D	395,9	309,7	210,8	144,2	109,3	95,3	78,5	66,6	63,8	62,4	55,0
1983 D	404,1	316,1	215,1	147,2	111,6	97,2	80,1	68,0	65,2	63,8	56,2
1984 D	414,1	324,0	220,5	150,8	114,4	99,7	82,1	69,7	66,8	65,4	57,6
1985 D	415,5	325,0	221,2	151,3	114,7	100	82,3	69,9	67,0	65,6	57,8
1986 D	418,8	327,7	223,0	152,6	115,6	100,8	83,0	70,4	67,5	66,0	58,2
1987 D	425,7	333,0	226,7	155,0	117,6	102,5	84,4	71,6	68,7	67,2	59,3
1988 D	434,8	340,1	231,5	158,3	120,1	104,6	86,2	73,1	70,1	68,6	60,5
1989 D	448,9	351,2	239,0	163,5	124,0	108,0	89,0	75,5	72,4	70,8	62,5
1990 D	474,1	370,9	252,5	172,7	130,9	114,1	94,0	79,7	76,4	74,8	65,9
1991 D	504,6	394,7	268,7	183,7	139,4	121,5	100	84,9	81,4	79,6	70,2
1992 D	534,7	418,2	284,7	194,7	147,7	128,7	106,0	89,9	86,2	84,3	74,4
1993 D	561,4	439,1	298,9	204,4	155,1	135,1	111,3	94,4	90,6	88,6	78,1
1994 D	577,3	451,6	307,4	210,2	159,5	139,0	114,4	97,1	93,1	91,1	80,3
1995 D	594,5	465,1	316,5	216,4	164,2	143,1	117,8	100	95,9	93,8	82,7
1996 D	598,6	468,2	318,6	217,9	165,3	144,1	118,6	100,7	96,5	94,4	83,2
1997 D	601,0	470,1	319,9	218,7	165,9	144,7	119,1	101,1	96,9	94,8	83,6
1998 D	607,3	475,1	323,3	221,1	167,7	146,2	120,4	102,2	98,0	95,9	84,5
1999 D	612,4	479,1	326,0	222,9	169,1	147,4	121,4	103,0	98,7	96,6	85,1
2000 D	620,2	485,2	330,1	225,7	171,3	149,3	122,9	104,3	100	97,8	86,3
2001 D	622,4	486,9	331,3	226,5	171,9	149,8	123,3	104,7	100,4	98,2	86,6
2002 D	621,6	486,2	330,9	226,2	171,7	149,6	123,2	104,5	100,2	98,0	86,4
2003 D	621,1	485,9	330,7	226,1	171,6	149,5	123,1	104,5	100,2	98,0	86,4
2004 D	628,7	491,8	334,7	228,8	173,6	151,3	124,6	105,8	101,4	99,2	87,5
2005 D	633,7	495,7	337,4	230,6	175,0	152,5	125,6	106,6	102,2	100	88,2
2006 D	644,6	504,2	343,2	234,6	178,1	155,1	127,8	108,4	103,9	101,7	89,7
2007 D	687,2	537,6	365,9	250,1	189,8	165,4	136,2	115,6	110,8	108,4	95,6
2008 D	704,8	551,3	375,3	256,5	194,7	169,7	139,7	118,6	113,7	111,2	98,0
2009 D	708,0	553,8	376,9	257,6	195,6	170,4	140,3	119,1	114,2	111,7	98,5
2010 D	719,0	562,4	382,7	261,6	198,6	173,0	142,5	120,9	116,0	113,4	100
2011 D	737,0	576,5	392,3	268,2	203,6	177,4	146,1	123,9	118,9	116,3	102,5
2012 D	755,1	590,7	402,0	274,8	208,6	181,7	149,7	127,0	121,8	119,1	105,0
2013 D	767,0	600,0	408,3	279,1	211,9	184,6	152,1	129,0	123,7	121,0	106,7
2014 D	771,3	603,4	410,6	280,7	213,1	185,6	152,9	129,7	124,4	121,7	107,3
2010 Februar	711,8	556,8	378,9	259,0	196,6	171,3	141,1	119,7	114,8	112,3	99,0
2010 Mai	719,0	562,4	382,7	261,6	198,6	173,0	142,5	120,9	116,0	113,4	100,0
2010 August	721,1	564,1	383,9	262,4	199,2	173,5	143,0	121,3	116,3	113,8	100,3
2010 November	724,0	566,4	385,4	263,4	200,0	174,2	143,5	121,8	116,8	114,2	100,7
2011 Februar	731,2	572,0	389,2	266,1	202,0	176,0	144,9	123,0	117,9	115,4	101,7
2011 Mai	736,2	575,9	391,9	267,9	203,4	177,2	145,9	123,8	118,7	116,2	102,4
2011 August	739,1	578,2	393,4	268,9	204,1	177,9	146,5	124,3	119,2	116,6	102,8
2011 November	741,3	579,9	394,6	269,7	204,7	178,4	146,9	124,7	119,6	117,0	103,1
2012 Februar	750,6	587,2	399,6	273,1	207,3	180,6	148,8	126,2	121,1	118,4	104,4
2012 Mai	754,2	590,0	401,5	274,4	208,3	181,5	149,5	126,8	121,6	119,0	104,9
2012 August	757,1	592,2	403,0	275,5	209,1	182,2	150,1	127,3	122,1	119,4	105,3
2012 November	758,5	593,4	403,8	276,0	209,5	182,5	150,4	127,6	122,3	119,7	105,5
2013 Februar	762,1	596,2	405,7	277,3	210,5	183,4	151,1	128,2	122,9	120,2	106,0
2013 Mai	765,7	599,0	407,6	278,6	211,5	184,3	151,8	128,8	123,5	120,8	106,5
2013 August	768,6	601,2	409,1	279,7	212,3	185,0	152,4	129,3	124,0	121,3	106,9
2013 November	771,5	603,5	410,7	280,7	213,1	185,7	152,9	129,7	124,4	121,7	107,3
2014 Februar	771,5	603,5	410,7	280,7	213,1	185,7	152,9	129,7	124,4	121,7	107,3
2014 Mai	770,0	602,4	409,9	280,2	212,7	185,3	152,6	129,5	124,2	121,5	107,1
2014 August	771,5	603,5	410,7	280,7	213,1	185,7	152,9	129,7	124,4	121,7	107,3
2014 November	772,2	604,0	411,0	281,0	213,3	185,8	153,1	129,9	124,5	121,8	107,4

**6. Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Nordrhein-Westfalen  
erstellte Wohngebäude seit 2000**

Jahr Monat	1913 = 1 Mark		1914 = 1 Mark		
	DM	EUR <sup>1)</sup>	DM	EUR <sup>1)</sup>	
2000	D	22,331	11,418	20,806	10,638
2001	D	22,410	11,458	20,879	10,675
2002	D	22,381	11,443	20,853	10,662
2003	D	22,365	11,435	20,838	10,654
2004	D	22,639	11,575	21,093	10,785
2005	D	22,817	11,666	21,259	10,869
2006	D	23,211	11,868	21,626	11,057
2007	D	24,746	12,652	23,056	11,788
2008	D	25,379	12,976	23,646	12,090
2009	D	25,493	13,035	23,752	12,144
2010	D	25,889	13,237	24,121	12,333
2011	D	26,536	13,568	24,724	12,641
2012	D	27,190	13,902	25,333	12,953
2013	D	27,617	14,120	25,731	13,156
2014	D	27,773	14,200	25,876	13,230
2007	Februar	24,512	12,533	22,838	11,677
	Mai	24,717	12,638	23,029	11,775
	August	24,808	12,684	23,114	11,818
	November	24,945	12,754	23,242	11,883
2008	Februar	25,105	12,836	23,391	11,960
	Mai	25,333	12,953	23,603	12,068
	August	25,516	13,046	23,773	12,155
	November	25,562	13,070	23,816	12,177
2009	Februar	25,516	13,046	23,773	12,155
	Mai	25,447	13,011	23,710	12,123
	August	25,470	13,023	23,731	12,133
	November	25,539	13,058	23,795	12,166
2010	Februar	25,630	13,104	23,880	12,210
	Mai	25,889	13,237	24,121	12,333
	August	25,967	13,277	24,194	12,370
	November	26,070	13,329	24,290	12,419
2011	Februar	26,329	13,462	24,531	12,543
	Mai	26,510	13,554	24,700	12,629
	August	26,614	13,608	24,797	12,679
	November	26,691	13,647	24,869	12,715
2012	Februar	27,028	13,819	25,183	12,876
	Mai	27,157	13,885	25,303	12,937
	August	27,261	13,938	25,400	12,987
	November	27,313	13,965	25,448	13,011
2013	Februar	27,442	14,031	25,568	13,073
	Mai	27,572	14,097	25,689	13,135
	August	27,675	14,150	25,786	13,184
	November	27,779	14,203	25,882	13,233
2014	Februar	27,779	14,203	25,882	13,233
	Mai	27,727	14,177	25,834	13,209
	August	27,779	14,203	25,882	13,233
	November	27,805	14,216	25,906	13,246

1) 1 Euro = 1,95583 DM

## 7. Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk)

Basis 2010 = 100

Bauarbeit Bauleistung	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
	Wägungsanteil in Promille		
<b>Bauleistungen am Bauwerk</b>	<b>1 000</b>	<b>1 000</b>	<b>1 000</b>
<b>Rohbauarbeiten</b>	<b>455,32</b>	<b>341,93</b>	<b>530,89</b>
<b>Erdarbeiten</b>	<b>37,81</b>	<b>25,04</b>	<b>45,46</b>
Baugrube ausheben im Hochbau	7,66	5,46	9,17
Graben ausheben	4,69	5,23	5,34
Boden laden und fördern	10,59	4,90	6,92
Untergrundverbesserung im Hochbau	9,82	6,38	21,90
Arbeitsräume verfüllen	5,05	3,07	2,13
<b>Verbauarbeiten</b>	<b>0,54</b>	<b>3,29</b>	<b>–</b>
Baugrubenverbau	0,54	3,29	–
<b>Entwässerungskanalarbeiten</b>	<b>10,81</b>	<b>7,68</b>	<b>9,04</b>
Rohrleitung aus Beton oder Stahlbeton	0,65	0,62	–
Rohrleitung aus Steinzeug	1,22	–	–
Rohrleitung aus Kunststoff	5,99	4,52	6,41
Rohrleitungszubehör	2,95	2,54	2,63
<b>Mauerarbeiten</b>	<b>110,41</b>	<b>36,14</b>	<b>32,87</b>
Großformatiges Mauerwerk	55,22	26,02	15,29
Kleinformatiges Mauerwerk	10,81	4,14	2,44
Porenbetonmauerwerk	9,27	2,61	7,60
Zweischaliges Mauerwerk	26,51	1,07	6,23
Nichttragende Trennwand	5,59	1,71	1,31
Schornstein aus Formstücken	3,01	0,59	–
<b>Betonarbeiten</b>	<b>156,88</b>	<b>186,20</b>	<b>230,71</b>
Beton der Fundamente	29,30	25,90	73,02
Beton der Wände	27,19	33,68	29,00
Beton der Decke	22,01	39,26	20,95
Beton der Skelettbauten	–	–	3,40
Schalung der Fundamente	2,58	2,17	5,87
Betonstahlmatten	19,06	20,02	20,33
Betonstahl im Hochbau	16,16	24,88	25,62
Betonfertigteile	4,61	5,52	11,36
Vorgefertigte Außenwandplatte	0,53	9,53	29,41
Systemdecke	27,37	18,10	9,40
Systemtreppe	8,07	7,14	2,35
<b>Zimmer- und Holzbauarbeiten</b>	<b>45,67</b>	<b>10,86</b>	<b>28,61</b>
Dachverbandholz liefern	11,05	5,28	7,66
Dachverbandholz abbinden und aufstellen	14,61	3,17	11,30
Wangentreppe	5,01	–	0,49
Schalung	15,00	2,41	5,22
Dachbinder	–	–	3,94
<b>Stahlbauarbeiten</b>	<b>7,38</b>	<b>16,22</b>	<b>71,39</b>
Stahlfachwerk	5,82	1,72	17,24
Stahlskelettkonstruktion	1,56	14,50	54,15
<b>Abdichtungsarbeiten</b>	<b>11,88</b>	<b>5,03</b>	<b>5,45</b>
Waagerechte Abdichtung	3,96	2,59	1,58
Senkrechte Abdichtung	7,92	2,44	3,87
<b>Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten</b>	<b>48,33</b>	<b>35,39</b>	<b>66,34</b>
Unterspannbahn	1,66	–	2,07
Dachdeckung mit Lattung	25,46	5,21	5,47
Dachabdichtung mit Bitumenbahnen	3,75	1,52	6,79
Dachabdichtung auf Massivdecke	11,65	21,66	11,26
Deckung mit Stahlblechen	–	4,73	29,16
Dachflächenfenster	5,81	1,16	6,75
Lichtkuppeln aus Kunststoff	–	1,11	4,84
<b>Klempnerarbeiten</b>	<b>16,24</b>	<b>8,03</b>	<b>31,52</b>
Metalldachdeckung	2,93	1,49	20,35
Dachrinne	3,82	1,45	4,16
Regenfallrohr	1,82	1,10	1,74
Abdeckung	4,31	2,63	2,52
Einfassung auf Dächern	3,36	1,36	2,75
<b>Gerüstarbeiten</b>	<b>9,37</b>	<b>8,05</b>	<b>9,50</b>
Arbeitsgerüst	9,37	8,05	9,50

## Noch: 7. Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk)

Basis 2010 = 100

Bauarbeit Bauleistung	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
	Wägungsanteil in Promille		
<b>Ausbauarbeiten</b>	<b>544,68</b>	<b>658,07</b>	<b>469,11</b>
<b>Naturwerksteinarbeiten</b>	<b>8,69</b>	<b>6,99</b>	<b>3,28</b>
Bodenbelag aus Naturwerkstein	5,37	3,79	0,99
Stufe aus Naturwerkstein	1,60	2,63	2,29
Fensterbank aus Naturwerkstein	1,72	0,57	–
<b>Betonwerksteinarbeiten</b>	<b>0,46</b>	<b>4,51</b>	<b>0,72</b>
Bodenbelag aus Betonwerkstein	–	2,52	0,65
Stufe aus Betonwerkstein	0,46	1,99	0,07
<b>Putz- und Stuckarbeiten</b>	<b>41,31</b>	<b>20,54</b>	<b>14,59</b>
Innenwandputz	24,68	13,93	10,35
Deckenputz	3,23	3,23	0,83
Außenwandputz	13,40	3,38	3,41
<b>Wärmedämm-Verbundsysteme</b>	<b>32,34</b>	<b>25,64</b>	<b>12,57</b>
Wärmedämm-Verbundsystem	32,34	25,64	12,57
<b>Trockenbauarbeiten</b>	<b>25,29</b>	<b>48,02</b>	<b>19,80</b>
Wandtrockenputz	0,55	0,89	0,82
Deckenbekleidung	10,73	11,91	3,72
Brandschutzbekleidung	0,84	0,53	1,12
Nichttragende Montagewand	10,66	25,31	9,81
Innenbekleidung aus Holz	0,73	4,12	–
Unterdecke	1,78	5,26	4,33
<b>Vorgehängte hinterlüftete Fassaden</b>	<b>0,74</b>	<b>7,44</b>	<b>28,70</b>
Außenwandbekleidung aus Faserzementelementen	0,74	0,76	4,92
Außenwandbekleidung aus Metallelementen	–	6,68	23,78
<b>Fliesen- und Plattenarbeiten</b>	<b>28,77</b>	<b>14,95</b>	<b>17,86</b>
Wandbekleidung aus keramischen Fliesen	11,81	5,50	5,59
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	16,96	9,45	12,27
<b>Estricharbeiten</b>	<b>18,36</b>	<b>23,65</b>	<b>13,20</b>
Dämmschicht	4,83	6,42	3,96
Estrich	13,53	17,23	9,24
<b>Tischlerarbeiten</b>	<b>96,33</b>	<b>72,68</b>	<b>23,71</b>
Umsetzbare Innenwände	–	11,10	0,18
Einfachfenster	57,44	37,72	14,17
Innentürelement	23,86	22,45	7,83
Holzürblatt	6,11	–	0,53
Haustürelement aus Holz oder Kunststoff	8,92	1,41	1,00
<b>Parkettarbeiten</b>	<b>25,09</b>	<b>0,78</b>	<b>2,46</b>
Parkettboden	25,09	0,78	2,46
<b>Rollladenarbeiten</b>	<b>17,27</b>	<b>14,69</b>	<b>8,79</b>
Rollladen	9,35	–	1,94
Jalousie aus Aluminium	7,92	14,69	2,79
Rolltor oder Rollgitter	–	–	4,06
<b>Metallbauarbeiten</b>	<b>35,49</b>	<b>92,16</b>	<b>74,85</b>
Aluminiumfenster	6,86	30,15	16,18
Fensterwand	5,16	21,79	8,37
Türelement aus Metall	1,93	19,65	17,74
Haustürelement aus Metall	1,42	4,03	5,24
Torelement aus Metall	3,15	1,42	18,93
Treppengeländer	15,81	13,22	7,45
Stahlumfassungszarge	1,16	1,90	0,94
<b>Verglasungsarbeiten</b>	<b>10,44</b>	<b>49,79</b>	<b>18,70</b>
Ganzglaskonstruktion	10,44	49,79	18,70
<b>Maler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen</b>	<b>16,78</b>	<b>17,78</b>	<b>13,64</b>
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, innen	12,06	11,94	5,29
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, außen	1,82	0,93	0,69
Bodenbeschichtung	1,15	3,15	6,19
Lackfarbe auf Holz	0,91	–	0,34
Beschichtung auf Stahl	0,84	1,76	1,13

## Noch: 7. Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk)

**Basis 2010 = 100**

Bauarbeit Bauleistung	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
	Wägungsanteil in Promille		
<b>Noch: Ausbaurbeiten</b>			
<b>Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten</b>	–	–	<b>0,98</b>
Korrosionsschutzsystem auf Stahl	–	–	0,98
<b>Bodenbelagarbeiten</b>	<b>5,40</b>	<b>17,02</b>	<b>3,80</b>
Bodenbelag aus Linoleum	0,75	3,42	0,47
Bodenbelag aus PVC	–	1,06	1,09
Textiler Bodenbelag	4,65	12,54	2,24
<b>Tapezierarbeiten</b>	<b>7,71</b>	<b>4,03</b>	<b>1,61</b>
Wandfläche tapezieren	7,71	4,03	1,61
<b>Raumlufttechnische Anlagen</b>	<b>6,90</b>	<b>24,84</b>	<b>31,39</b>
Klimagerät	–	6,36	7,83
Abluftgerät	4,57	10,03	14,02
Lüftungskanal mit Formteilen	2,33	8,45	9,54
<b>Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen</b>	<b>70,38</b>	<b>56,31</b>	<b>43,61</b>
Brennwertkessel	14,06	4,62	6,23
Heizkessel	3,41	4,52	4,99
Wärmepumpe	10,53	4,52	2,59
Warmwasserspeicher	2,47	0,67	1,09
Heizkörper	8,46	12,11	7,04
Fußbodenheizung	19,73	10,29	5,21
Ventile installieren	0,62	0,82	0,66
Heizöllagerbehälter	–	0,51	0,59
Rohrleitung aus mittelschwerem Gewinderohr	1,44	1,59	3,32
Rohrleitung aus Kupfer	6,34	12,31	11,89
Sonnenkollektor	3,32	4,35	–
<b>Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden</b>	<b>46,43</b>	<b>25,75</b>	<b>28,58</b>
Ventile installieren	1,14	0,57	0,55
Rohrleitung aus mittelschwerem Gewinderohr	0,84	–	0,73
Rohrleitung aus Kupfer	11,91	7,91	10,76
Abwasserrohrleitung	7,21	6,57	5,97
Installationsblock	0,88	1,27	1,17
Waschtisch	3,91	4,00	2,93
Brausewanne	5,89	0,49	0,68
Einbau-Badewanne	3,12	–	–
Spülklosettanlage	3,97	3,76	3,03
Wannen- und Brausearmatur	2,97	–	0,58
Waschtischarmatur	1,58	1,18	1,09
Druckerhöhungsanlage	1,51	–	1,09
Rohrleitung aus Kunststoff	1,50	–	–
<b>Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV</b>	<b>40,31</b>	<b>82,69</b>	<b>72,34</b>
Erdkabel verlegen	–	–	1,60
Hauptleitung verlegen	10,88	25,59	27,04
Installationskleinverteiler	6,41	14,18	10,54
Stromkreis unter Putz	10,06	9,18	5,33
Stromkreis auf Putz	1,33	2,65	4,31
Leuchte mit Lampen	3,36	24,30	19,97
Elektro-Warmwasserbereiter	–	0,73	0,41
Kommunikationsanlage	5,23	4,22	2,55
Empfangsantennenanlage	3,04	1,84	0,59
<b>Gebäudeautomation</b>	<b>1,07</b>	<b>35,03</b>	<b>14,44</b>
Meldeanlage	1,07	13,27	6,47
Raumautomationseinrichtung	–	16,41	5,27
Datenübertragungsnetzwerk	–	5,35	2,70
<b>Blitzschutzanlagen</b>	<b>1,70</b>	<b>3,43</b>	<b>3,33</b>
Blitzschutzanlage	1,70	3,43	3,33
<b>Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen</b>	<b>3,65</b>	<b>2,92</b>	<b>6,46</b>
Rohrdämmung	3,65	2,92	6,46
<b>Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige</b>	<b>3,77</b>	<b>6,43</b>	<b>9,70</b>
Aufzugsanlage	3,77	6,43	9,70



**8. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk)  
sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland\*) seit 1958**

**Basis 2010 = 100**

Jahr Monat	Wohngebäude			Nichtwohngebäude		Sonstige Bauwerke		
	insgesamt	davon nach Bauabschnitten		Bürogebäude	gewerbliche Betriebsgebäude	Straßenbau	Ortskanäle	
		Rohbauarbeiten	Ausbauarbeiten					
1958	D	13,9	15,7	12,4	13,9	14,2	25,5	21,3
1960	D	15,6	18,1	13,7	15,6	15,7	28,3	24,8
1963	D	19,1	22,2	16,8	18,9	18,8	32,9	29,6
1964	D	20,0	23,2	17,5	19,7	19,5	32,7	30,1
1965	D	21,0	24,0	18,5	20,5	20,3	30,9	29,4
1966	D	21,6	24,6	19,1	21,1	20,8	30,4	29,6
1967	D	21,1	24,0	18,9	20,6	19,8	29,1	28,3
1968	D	22,1	24,9	19,6	21,4	20,9	30,4	29,9
1969	D	23,3	26,6	20,5	22,7	22,7	31,7	31,4
1970	D	27,1	31,9	23,4	26,6	26,9	36,4	36,6
1971	D	30,0	35,0	25,9	29,3	29,8	39,3	39,8
1972	D	32,0	37,2	27,8	31,2	31,3	39,8	41,1
1973	D	34,3	39,4	30,2	33,4	33,1	41,0	42,7
1974	D	36,8	41,2	33,0	35,7	35,1	44,9	45,6
1975	D	37,7	41,5	34,4	36,5	36,1	46,0	46,4
1976	D	39,1	42,8	35,5	37,7	37,6	46,8	47,2
1977	D	40,8	45,0	37,2	39,5	39,1	48,0	48,9
1978	D	43,4	48,2	39,1	41,6	41,2	51,2	52,3
1979	D	47,2	53,1	41,6	45,0	44,5	56,5	57,6
1980	D	52,3	59,2	45,7	49,6	49,1	63,6	64,0
1981	D	55,3	62,3	48,7	52,6	52,1	65,4	65,8
1982	D	56,9	63,2	51,2	54,6	54,2	63,8	64,6
1983	D	58,1	64,0	52,7	55,9	55,4	63,3	64,6
1984	D	59,6	65,3	54,5	57,5	56,7	64,2	65,7
1985	D	59,8	65,0	55,3	58,0	57,2	65,3	65,9
1986	D	60,6	65,8	56,1	59,0	58,4	66,7	67,4
1987	D	61,7	66,8	57,5	60,4	59,7	67,5	68,5
1988	D	63,1	68,1	59,1	61,9	60,9	68,2	69,6
1989	D	65,4	70,5	61,3	64,1	63,1	69,6	71,6
1990	D	69,6	75,6	64,6	67,9	67,0	74,0	76,4
1991	D	74,5	80,8	68,7	72,2	71,1	78,9	82,0
1992	D	79,2	85,8	73,3	76,6	75,4	83,2	87,3
1993	D	83,1	89,7	77,4	80,2	78,8	85,0	90,6
1994	D	85,1	91,5	79,7	82,1	80,4	85,4	91,6
1995	D	87,1	93,3	82,0	84,0	82,2	86,0	92,5
1996	D	86,9	92,3	82,6	84,1	82,4	84,5	91,0
1997	D	86,3	90,8	82,6	83,6	82,0	83,0	89,3
1998	D	86,0	89,7	82,9	83,6	82,2	82,2	88,4
1999	D	85,7	89,1	82,9	83,5	81,8	82,1	88,0
2000	D	85,9	88,9	83,6	84,1	82,5	84,0	88,3
2001	D	85,9	87,9	84,4	84,4	82,8	84,5	88,1
2002	D	85,9	87,3	84,9	84,5	82,9	84,3	87,9
2003	D	85,9	86,8	85,3	84,6	83,1	84,0	87,5
2004	D	87,0	87,9	86,5	85,8	84,4	84,0	87,5
2005	D	87,8	87,9	87,7	86,9	86,1	84,4	87,6
2006	D	89,5	89,8	89,2	88,7	88,1	87,4	89,8
2007	D	95,4	95,8	95,1	94,8	94,4	93,2	95,0
2008	D	98,2	98,9	97,6	97,9	97,9	97,2	97,8
2009	D	99,0	99,1	99,0	98,8	99,0	99,4	99,5
2010	D	100	100	100	100	100	100	100
2011	D	102,8	102,8	102,7	103,0	103,2	102,5	101,9
2012	D	105,4	105,3	105,5	105,5	105,8	106,3	104,5
2013	D	107,5	107,1	107,9	107,6	107,8	108,9	106,4
2010	Februar	99,2	98,8	99,5	99,1	98,9	99,6	99,7
	Mai	99,9	100,1	99,8	99,9	99,8	100,0	99,9
	August	100,3	100,4	100,2	100,3	100,4	100,1	100,1
	November	100,6	100,7	100,5	100,6	100,9	100,3	100,3
2011	Februar	101,8	101,8	101,8	102,0	102,2	101,0	100,9
	Mai	102,5	102,7	102,4	102,7	103,0	102,2	101,7
	August	103,2	103,2	103,1	103,4	103,7	103,3	102,4
	November	103,5	103,4	103,6	103,7	103,9	103,6	102,6
2012	Februar	104,6	104,6	104,7	104,8	105,0	105,2	103,7
	Mai	105,2	105,2	105,2	105,4	105,6	106,2	104,4
	August	105,7	105,7	105,8	105,8	106,0	106,7	104,9
	November	106,0	105,8	106,1	106,1	106,4	107,2	105,1
2013	Februar	106,8	106,3	107,2	106,9	107,1	107,9	105,6
	Mai	107,4	107,0	107,7	107,5	107,7	108,7	106,3
	August	107,8	107,3	108,2	107,9	108,1	109,4	106,7
	November	108,1	107,6	108,6	108,2	108,3	109,6	106,9
2014	Februar	108,9	108,4	109,3	109,1	109,2	109,7	107,4
	Mai	109,2	108,5	109,8	109,4	109,5	110,0	107,7
	August	109,6	108,9	110,2	109,8	110,0	110,8	108,4
	November	...	...	...	...	...	...	...

\*) jeweiliger Gebietsstand

**9. Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Deutschland  
erstellte Wohngebäude seit 1999**

Jahr Monat	1913 = 1 Mark		1914 = 1 Mark		
	DM	EUR <sup>1)</sup>	DM	EUR <sup>1)</sup>	
1999	D	21,474	10,980	20,108	10,281
2000	D	21,545	11,016	20,174	10,315
2004	D	21,809	11,151	20,422	10,442
2005	D	22,003	11,250	20,603	10,534
2006	D	22,421	11,464	20,995	10,735
2007	D	23,917	12,229	22,395	11,451
2008	D	24,599	12,577	23,034	11,777
2009	D	24,808	12,684	23,230	11,877
2010	D	25,064	12,815	23,469	11,999
2011	D	25,753	13,167	24,114	12,329
2012	D	26,411	13,503	24,730	12,644
2013	D	26,950	13,779	25,235	12,902
2006	Februar	22,135	11,317	20,727	10,598
	Mai	22,267	11,385	20,850	10,660
	August	22,531	11,520	21,097	10,787
	November	22,751	11,632	21,304	10,893
2007	Februar	23,719	12,127	22,210	11,356
	Mai	23,873	12,206	22,354	11,429
	August	23,983	12,262	22,457	11,482
	November	24,093	12,319	22,560	11,535
2008	Februar	24,335	12,442	22,787	11,651
	Mai	24,533	12,544	22,972	11,745
	August	24,775	12,667	23,199	11,861
	November	24,753	12,656	23,178	11,851
2009	Februar	24,819	12,690	23,240	11,882
	Mai	24,775	12,667	23,199	11,861
	August	24,819	12,690	23,240	11,882
	November	24,819	12,690	23,240	11,882
2010	Februar	24,863	12,712	23,281	11,903
	Mai	25,038	12,802	23,445	11,987
	August	25,139	12,853	23,539	12,035
	November	25,214	12,892	23,610	12,072
2011	Februar	25,515	13,046	23,891	12,215
	Mai	25,690	13,135	24,056	12,300
	August	25,866	13,225	24,220	12,383
	November	25,941	13,263	24,290	12,419
2012	Februar	26,216	13,404	24,548	12,551
	Mai	26,367	13,481	24,689	12,623
	August	26,492	13,545	24,807	12,684
	November	26,567	13,583	24,877	12,719
2013	Februar	26,768	13,686	25,065	12,816
	Mai	26,918	13,763	25,205	12,887
	August	27,018	13,814	25,299	12,935
	November	27,094	13,853	25,370	12,971
2014	Februar	27,294	13,955	25,558	13,068
	Mai	27,369	13,994	25,628	13,103
	August	27,470	14,045	25,722	13,151
	November	...	...	...	...

1) 1 Euro = 1,95583 DM



## **Veröffentlichungen**

# **Veröffentlichungen zur Entwicklung von Preisindizes sowie zu Kaufwerten von Bauland und landwirtschaftlichen Grundstücken**

## **Verbraucherpreisindex für Nordrhein-Westfalen**

Inhalt: Aktuelle Entwicklung auf der Basis 2010 = 100; langfristige Entwicklung auf der Basis 2010 = 100.  
Monatliche Ergebnisse für das Land, Deutschland und die EU.  
Bestellnummer: M12

**Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilen Ihnen gerne Ulrich Schmitt unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3275 und Alfons Menke unter Tel.-Nr. 0211 9449-3278, E-Mail: [preise@it.nrw.de](mailto:preise@it.nrw.de)**

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

Inhalt: Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau und Ortskanäle (Basis 2010 = 100); Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude), Bauleistungen am Bauwerk nach verschiedenen Basisjahren.  
Vierteljährliche Ergebnisse für das Land und Deutschland.  
Bestellnummer: M14

**Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilen Ihnen gerne Hans-Dieter Heinrichs unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: [hans-dieter.heinrichs@it.nrw.de](mailto:hans-dieter.heinrichs@it.nrw.de) und Silke Drießen unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3294, E-Mail: [silke.driessen@it.nrw.de](mailto:silke.driessen@it.nrw.de)**

## **Kaufwerte von Bauland in Nordrhein-Westfalen**

Inhalt: Kaufwerte von Bauland nach Grundstücksarten, Baugebieten und Gemeindegrößenklassen.  
Vierteljährliche Ergebnisse für das Land.  
Bestellnummer: M15

Inhalt: Kaufwerte von Bauland nach Grundstücksarten, Gemeinde- und Grundstücksgrößenklassen, Baugebieten, Kaufwertgruppen sowie nach Veräußerern und Erwerbern.  
Jährliche Regionalergebnisse für Regierungsbezirke, kreisfreie Städte und Kreise.  
Bestellnummer: M16

**Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Hans-Dieter Heinrichs unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: [hans-dieter.heinrichs@it.nrw.de](mailto:hans-dieter.heinrichs@it.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: M17

**Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Hans-Dieter Heinrichs unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: [hans-dieter.heinrichs@it.nrw.de](mailto:hans-dieter.heinrichs@it.nrw.de)**