

			The second second				TI I to recognises (abos Abfälle)			
and Frederic		2	X				Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle)			
und Erden		_	^			1299	Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter-			
rdgas-							abteilung			
ragas		_	- 1							
orghou						13	Textilien			X
ergbau		2	X							
und Erden		2	^							
		962	Y	24 479 717	22					
		100000								Х
		92	X	4 232 700						Х
		22	X	196 962						X
		157	X	4 410 627						
	kg	10	9 609 047	79 693					14	36 845 082
erzeugnisse .	1,8	6	X	148 319					4	3 029 310
							Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen			
oren,		12	Y	495 480			oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse			
		42	X	1 211 722			daraus (ohne Bekleidung)	kg	12	49 308 780
. g		42	^	1211,			Technische Textilien		65	43 300 700
			0.005.501	1 053 160			Sonstige Textilwaren, a. n. g		5	^
	t	11	2 885 581	125 671			osiblige textitwateri, a. II. g		5	X
	t	4	97 467	1 242 727			Bekleidung		49	x
peiseeis)		27	X	1 342 737			Polylaid		7.7	^
		4	85 542 600	116 086			Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem			
		26	X	577 201	A2		Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-			
		13	X	460 971	26		zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)			
		508	X	3 186 592	20		Arbeits- und Berufshekleidung	St	11	1 075 085
	ka	55					Journal of the Arbeits			
	kg	2					uliu Berutshekleidung)	St	19	5 795 500
		7						Ŭ.	11	0 7 3 0 0 0 0
	τ		605 557 331	2 454 056			Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g.		12	^
	kg	41	104 040 006		26		Pelzwaren		12	X
	kg	11	124 048 886	474 688			Strumpfwaren		-	
		24	X	465 843			Strumpfwaren. Bekleidung o. p	0.	4	X
		24	X	4050.			Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken	St	4	
ereitungen,										
oder zum							teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)		2	X
einem Inhalt							Leder und Lodo			
	kg	2		00			Leder und Lederwaren		33	X
	ng ng	61	X	786 590 453 031			reder und ederfasoratoff, zugariahtata			
		29	×	453 031					4	X
		29					Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe).		16	
ereitet		0.0					Schuhe.		13	X
	t	26					Schuhe		13	X
Güter-							abteiling abteiling			
			199							

### **Statistische Berichte**

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

Februar 2021

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

Februar 2021

### Herausgegeben von

Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Statistisches Landesamt Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf Telefon +49211 9449-01 • Telefax +49211 9449-8000 Internet: http://www.it.nrw

E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im April 2021

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

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen Download in unserer Internet-Rubrik Aktuell / Publikationen.
© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2021
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

### Inhalt

		Seite
W	ichtiger Hinweis	5
V	orbemerkungen	7
G	rafiken	9
Ta	abellenteil	
1.	Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau und Ortskanäle in Nordrhein-Westfalen seit 2017 (Basis 2015 = 100)	12
2.	Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2018 (Basis 2015 = 100)	14
3.	Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 2015 = 100)	22
4.	Preisindizes für Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und sonstige Bauwerke in Nordrhein-Westfalen seit 1968 (Basis 2015 = 100)	23
5.	Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Nordrhein-Westfalen erstellte Wohngebäude seit 2000	24
6.	Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk) (Basis 2015 = 100)	25
7.	Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland seit 1958 (Basis 2015 = 100)	28
8.	Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Deutschland erstellte Wohngebäude seit 1999	29

### 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
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- r berichtigte Zahl
- D einfaches arithmetisches Mittel

### **Wichtige Hinweise**

#### Bauleistungspreise auf neuer Basis 2015 = 100 ab Berichtsmonat August 2018

Mit dem Berichtsmonat August 2018 wurden die Indizes der Bauleistungspreise turnusmäßig auf das neue Basisjahr 2015 umgestellt.

Das Statistische Bundesamt nutzt die alle fünf Jahre stattfindenden Indexumstellungen, um methodische Verbesserungen, aktuelle Wägungsschemata und sonstige notwendige Anpassungen einzuführen.

Die Wägungsschemata, mit deren Hilfe die Indizes berechnet werden, wurden neu erstellt und an die Kostenstrukturen im neuen Basisjahr 2015 angepasst.

Bei jeder Indexumstellung wird geprüft, ob die Erhebungspositionen, das sind die Bauleistungen, für die Preise erhoben werden, gemessen an den aktuellen Kostenstrukturen noch eine relevante Bedeutung haben. Von den 177 Bauleistungen des Basisjahres 2010 werden 2 aufgrund ihrer vergleichsweise geringen Bedeutung zukünftig nicht mehr erhoben. 2 Erhebungspositionen wurden mit ähnlichen Bauleistungen zusammengefügt. Auf der Basis 2015 = 100 liegen den Indizes der Bauleistungspreise 173 Bauleistungen zugrunde.

Mit der Umstellung ist eine Neuberechnung der Ergebnisse für die Berichtsmonate Februar 2015 bis Mai 2018 auf der Grundlage der neu erstellten Wägungsschemata verbunden.

#### Was bedeutet das für die Indexnutzung?

- Der Jahresdurchschnitt des neuen Basisjahres 2015 wurde auf 100 gesetzt.
- Mit der Umstellung werden keine Preisindizes für die alte Basis 2010 mit dem vorherigen Wägungsschema mehr berechnet.
- Mit dem Berichtsmonat August 2018 verlieren die bisher veröffentlichten Indizes auf der alten Basis 2010 = 100 vom Februar 2015 bis Mai 2018 ihre Gültigkeit und sind durch die neu berechneten Indizes auf der Basis 2015 = 100 ersetzt worden.
- Die Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude sind ab Februar 2015 neu berechnet worden. Die bisher veröffentlichten Werte von Februar 2015 bis Mai 2018 verlieren ihre Gültigkeit.

In der folgenden Tabelle sind beispielhaft die Veränderungsraten für Wohngebäude gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum auf der neuen und der alten Indexbasis gegenübergestellt:

	Preisindex für den Neubau von Wohngebäuden einschl. Umsatzsteuer Veränderung in % gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis								
Basisjahr         2015         2016         2017         Februar 2018         Mai 2018									
2010 (alt) 2015 (neu)	+0,9 +0,7	+1,7 +2,1	+2,3 +2,3	+3,5 +3,7	+3,6 +3,8				

#### **Verminderte Mehrwertsteuer**

Die Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) wird programmgestützt hinzugerechnet, sodass die Indexwerte für die Berichtsmonate August und November 2020 mit dem verminderten Steuersatz von 16 % errechnet wurden. Die Indexwerte für den Berichtsmonat Februar 2021 wurden wieder mit dem Mehrwertsteuersatz von 19 % errechnet.

### 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 Ausbauarbeiten) 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.

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 Bauleistung ist der Mittelwert (geometrisches Mittel) der Preismesszahlen derjenigen Firmen, die für diese Bauleistung Preise gemeldet haben. In jedem Erhebungsmonat werden für 173 Bauleistungen rund 2 900 Erhebungspositionen bei bis zu 600 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, Maßund 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. Diese wird programmgestützt hinzugerechnet, sodass die Indexwerte für August und November 2020 mit dem verminderten Mehrwertsteuersatz von 16 % errechnet wurden. Die Indexwerte für den Berichtsmonat Februar 2021 wurden wieder mit dem Mehrwertsteuersatz von 19 % errechnet.

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

### Veröffentlichte Basisjahre und langfristige Vergleiche

Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 2010. Für längerfristige Vergleiche sind die Indizes auf

Basis 2015 = 100 mit den entsprechenden Indizes auf Basis 2010 = 100 zu durchlaufenden Reihen verkettet worden.

Wird die Umbasierung auf ein Jahr gewünscht, das nicht als Basisjahr nachgewiesen wird, z. B. auf das Jahr 2010 (= 100), so lassen sich die jeweiligen Werte aus den 2015er-Indizes nach folgender Umbasierungsformel finden:

Gesuchter Index (2010 = 100) =

Index im Berichtszeitraum (2015 = 100)
Index für das Jahr 2010 (2015 = 100)

× 100

#### Rechenbeispiel:

Wird z. B. die Umrechnung des Preisindex für Bürogebäude im August 2013 (Indexstand auf Basis 2015 = 100 (98,5) auf das Jahr 2010 = 100 gewünscht, so ist wie folgt zu rechnen:

$$\frac{98,5}{91,8}$$
 × 100 = 107,3

Hierbei ist 91,8 der Index für Bürogebäude für das Jahr 2010 (auf Basis 2015 = 100).

### 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 6). 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 2015 umgestellt.

Vom Umstellungsmonat (August 2018) an werden Baupreisindizes nur noch nach den Bauverhältnissen des neuen Basisjahres (2015) berechnet. Die vor dem Umstellungsmonat bereits veröffentlichten Indexwerte werden von Anfang des neuen Basisjahres an, also ab Februar 2015 aktualisiert, d. h. durch neue Werte (die die aktuelleren Bauverhältnisse des neuen Basisjahres berücksichtigen) ersetzt; Indexwerte vor dem neuen Basisjahr 2015 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 2015) bis zum letzten Monat, für den Indexwerte nach den Bauverhältnissen des alten Basisjahres veröffentlicht wurden (Mai 2018). Indexwerte auf dem neuen Basisjahr werden für Zeiten vor 2015 entsprechend der Entwicklung der Indizes auf früheren Basisjahren zurückgerechnet.

Für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sind auch lange Reihen "Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude" in Nordrhein-Westfalen bzw. Deutschland verfügbar (Tabelle 5 und 8). 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 Ämter 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)

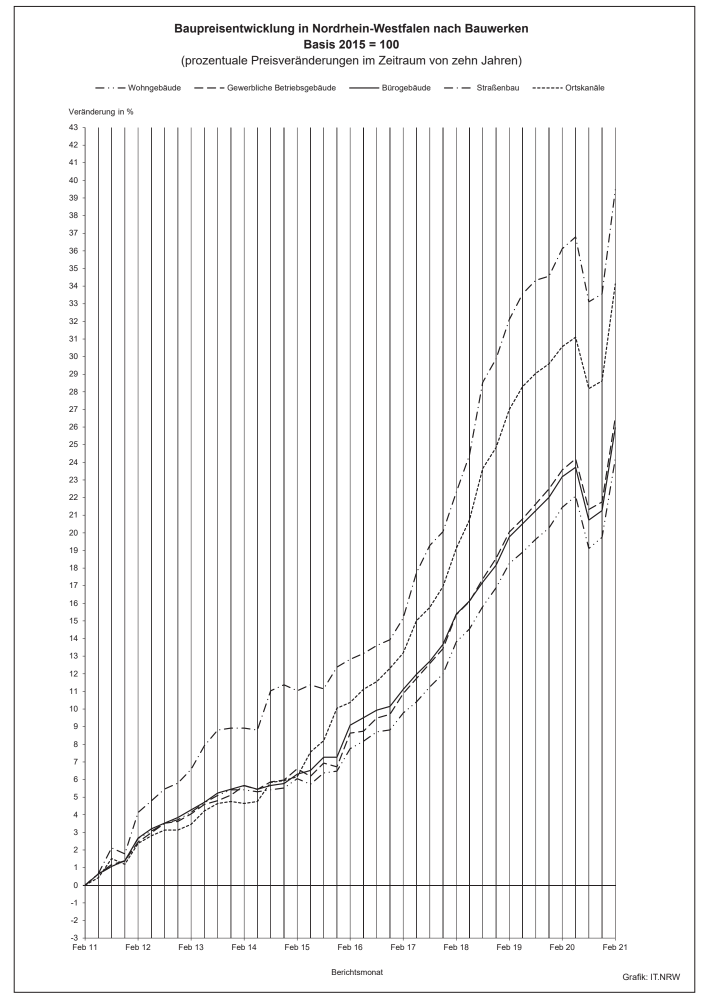
Indexveränderung in Prozent: neuer Indexstand × 100 alter Indexstand - 100 (von der Wahl des Basisjahres unabhängiges Ergebnis; Rundungsdifferenzen)

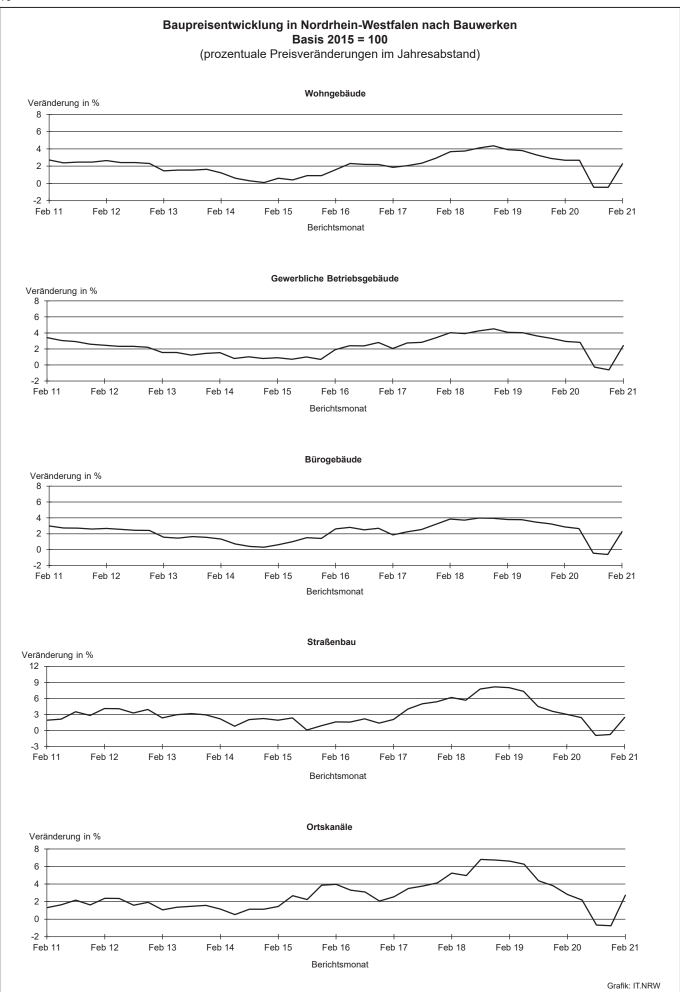
Zahlenbeispiel:

Der Preisindex für Bürogebäude (Bauleistungen am Bauwerk) auf der Basis 2015 lag in Nordrhein-Westfalen im Mai 2016 bei 102,5 und im Mai 2018 bei 108,7.

Indexveränderung in Punkten: Indexveränderung in Prozent:

108.7 - 102.5 = +6.2 Punkte  $\frac{108.7 \times 100}{102.5} - 100 = +6.0 \%$ 





### **Tabellenteil**

# 1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau und Ortskanäle in Nordrhein-Westfalen seit 2017 Basis 2015 = 100

		Preisind	izes					
Leistungsart	Jahresdurchschnitt							
	2017	2018	2019	2020				
		Wohngebäude						
Bauleistungen am Bauwerk	104,4	108,6	112,4	113,6				
davon Rohbauarbeiten	104,2	109,9	114,4	115,1				
Ausbauarbeiten	104,7	107,5	110,7	112,3				
	ausgev	vählte Gebäudetypen						
Bürogebäude	105,2	109,3	113,2	114,4				
Gewerbliche Betriebsgebäude	105,2	109,6	113,7	115,1				
	ı	nstandhaltung						
Instandhaltung von Wohngebäuden	104,2	107,3	110,7	112,2				
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	102,4	104,2	106,7	107,6				
	Straße	nbau und Ortskanäle						
Straßenbau insgesamt	105,9	113,3	119,9	121,0				
Ortskanäle	106,7	113,1	119,0	120,0				

# Noch: 1. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude, Instandhaltung, Straßenbau und Ortskanäle in Nordrhein-Westfalen seit 2017 Basis 2015 = 100

		Preisi	ndizes			Veränd	derung	
Leistungsart	Februar	Mai	August	November	Februar	Jahres- durchschnitt 2020 gegenüber Jahres- durchschnitt 2019	Februar 202 Februar 2020	November 2020
		20	)20		2021		%	
		,	Wohngebäude	e				
Bauleistungen am Bauwerk	114,4	115,0	112,2	112,8	117,0	+1,1	+2,3	+3,7
davon Rohbauarbeiten	116,0	116,6	113,6	114,3	118,7	+0,6	+2,3	+3,8
Ausbauarbeiten	113,0	113,6	111,0	111,5	115,7	+1,4	+2,4	+3,8
Bürogebäude  Gewerbliche Betriebsgebäude	115,3 115,9	<b>ausgew</b> 115,8 116,5	vählte Gebäud 113,0 113,8	113,5 114,2	117,9 118,7	+1,1 +1,2	+2,3 +2,4	+3,9 +3,9
		I	nstandhaltun	g				
Instandhaltung von Wohngebäuden	113,0	113,4	110,9	111,5	115,8	+1,4	+2,5	+3,9
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	108,3	108,8	106,4	106,8	110,1	+0,8	+1,7	+3,1
		Straße	nbau und Orts	skanäle				
Straßenbau insgesamt	122,1	122,7	119,4	119,8	125,1	+0,9	+2,5	+4,4
Ortskanäle	120,9	121,4	118,7	119,1	124,2	+0,8	+2,7	+4,3

			Preisindizes			
Bauleistung	Wägungsanteil	Jahresdurchschnitt				
	%0	2018	2019	2020		
Bauleistungen am Bauwerk	1 000	108,6	112,4	113,6		
Rohbauarbeiten	444,69	109,9	114,4	115,1		
Erdarbeiten	37,56	107,1	111,9	113,2		
augrube ausheben im Hochbau	11,05	107,5	115,0	115,5		
Graben ausheben	4,30	110,4	115,7	116,7		
oden laden und fördern	7,38	103,5	106,1	108,5		
ntergrundverbesserung im Hochbau	9,49	108,8	113,0	115,2		
rbeitsräume verfüllen	5,34	105,9	108,7	108,4		
erbauarbeiten	0,36	108,2	110,9	112,0		
augrubenverbau	0,36	108,2	110,9	112,0		
ntwässerungskanalarbeiten	10,42	110,0	112,9	114,1		
ohrleitung aus Steinzeug	0,47	109,5	113,9	115,4		
ohrleitung aus Kunststoff für Entwässerung	6,70	104,3	107,2	108,2		
ohrleitungszubehör	3,25	121,8	124,7	126,0		
auerarbeiten	104,66	108,3	112,2	113,2		
roßformatiges Mauerwerk	65,48	108,7	112,5	113,6		
einformatiges Mauerwerk	5,50	108,5	112,1	113,0		
orenbetonmauerwerk	1,62	109,0	113,9	114,8		
weischaliges Mauerwerk	20,56	107,3	110,4	110,6		
ichttragende Trennwand	6,98	107,7	113,5	116,0		
chornstein aus Formstücken	4,52	108,8	112,6	113,3		
etonarbeiten	173,97	112,5	117,5	118,2		
eton der Fundamente	25,65	105,7	109,6	111,7		
eton der Wände	24,82	110,1	114,6	116,0		
eton der Decke	12,72	106,0	110,7	112,6		
chalung der Fundamente	1,98	112,9	118,7	120,4		
etonstahlmatten	18,92	113,6	116,0	114,4		
etonstabstahl im Hochbau	23,94	113,4	116,2	114,8		
etonfertigteile	11,38	108,7	114,9	115,4		
orgefertigte Außenwandplatte	2,55	117,8	124,0	125,0		
ystemdecke	43,60	118,3	126,0	127,1		
ystemtreppe	8,41	118,6	125,1	127,8		
immer- und Holzbauarbeiten	28,74	106,9	110,1	110,1		
achverbandholz liefern	8,42	104,9	106,4	105,6		
achverbandholz abbinden und aufstellen	4,88	109,5	114,8	116,4		
angentreppe	6,34	106,5	108,5	107,9		
chalung	9,10	107,7	112,4	112,6		
tahlbauarbeiten	6,32	106,9	109,8	109,6		
tahlfachwerk	5,16	106,8	109,9	109,7		
tahlskelettkonstruktion	1,16	107,8	109,3	109,2		
bdichtungsarbeiten	12,63	110,9	117,9	119,8		
/aagerechte Abdichtung	5,01	110,6	117,8	118,7		
Senkrechte Abdichtung	7,62	111,1	118,0	120,6		

Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2018

Basis 2015 = 100

			ndizes			Veränderung			
	<u> </u>	iluizes			<del></del>				
Bauleistung	Februar	Mai	August	November	Februar	Jahres- durchschnitt 2020 gegenüber Jahres- durchschnitt 2019	Februar 202 Februar 2020	November 2020	
		20	20		2021		%		
Bauleistungen am Bauwerk	114,4	115,0	112,2	112,8	117,0	+1,1	+2,3	+3,7	
Rohbauarbeiten	116,0	116,6	113,6	114,3	118,7	+0,6	+2,3	+3,8	
Erdarbeiten	114,4	114,5	111,9	111,8	114,9	+1,2	+0,4	+2,8	
Baugrube ausheben im Hochbau	117,2	117,2	114,0	113,4	116,0	+0,4	-1,0	+2,3	
Graben ausheben	118,3	118,3	115,3	114,8	117,7	+0,9	-0,5	+2,5	
Boden laden und fördern	109,2	109,5	107,6	107,6	109,8	+2,3	+0,5	+2,0	
Untergrundverbesserung im Hochbau	116,1	116,3	114,0	114,3	118,4	+1,9	+2,0	+3,6	
Arbeitsräume verfüllen	109,5	109,5	107,1	107,5	111,3	-0,3	+1,6	+3,5	
Verbauarbeiten	112,5	113,1	111,0	111,4	114,6	+1,0	+1,9	+2,9	
Baugrubenverbau	112,5	113,1	111,0	111,4	114,6	+1,0	+1,9	+2,9	
Entwässerungskanalarbeiten	114,9	115,4	112,8	113,3	118,0	+1,1	+2,7	+4,1	
Rohrleitung aus Steinzeug	116,3	116,7	114,3	114,1	118,8	+1,3	+2,1	+4,1	
Rohrleitung aus Kunststoff für Entwässerung	108,8	109,4	107,1	107,6	111,5	+0,9	+2,5	+3,6	
Rohrleitungszubehör	127,2	127,5	124,3	125,1	131,2	+1,0	+3,1	+4,9	
Mauerarbeiten	113,5	114,5	111,8	112,9	116,5	+0,9	+2,6	+3,2	
Großformatiges Mauerwerk	113,7	115,0	112,3	113,5	117,0	+1,0	+2,9	+3,1	
Kleinformatiges Mauerwerk	113,1	114,4	111,9	112,6	116,2	+0,8	+2,7	+3,2	
Porenbetonmauerwerk	115,3	115,9	113,1	114,9	120,2	+0,8	+4,2	+4,6	
Zweischaliges Mauerwerk	111,7	111,8	109,0	109,8	113,6	+0,2	+1,7	+3,5	
Nichttragende Trennwand	116,3	117,1	114,8	115,8	120,1	+2,2	+3,3	+3,7	
Schornstein aus Formstücken	114,0	114,5	112,0	112,6	116,6	+0,6	+2,3	+3,6	
Betonarbeiten	119,1	120,0	116,6	117,1	122,5	+0,6	+2,9	+4,6	
Beton der Fundamente	111,7	113,1	110,3	111,5	115,2	+1,9	+3,1	+3,3	
Beton der Wände	116,5	117,5	114,4	115,5	119,3	+1,2	+2,4	+3,3	
Beton der Decke	112,8	114,2	111,3	112,2	116,6	+1,7	+3,4	+3,9	
Schalung der Fundamente	121,1	121,7	118,7	120,2	124,5	+1,4	+2,8	+3,6	
Betonstahlmatten	115,9	116,2	112,8	112,8	120,1	-1,4	+3,6	+6,5	
Betonstabstahl im Hochbau	116,0	116,6	113,2	113,2	121,2	-1,2	+4,5	+7,1	
Betonfertigteile	116,7	116,9	113,8	114,0	120,1	+0,4	+2,9	+5,4	
Vorgefertigte Außenwandplatte	126,1	126,4	123,3	124,0	129,4	+0,8	+2,6	+4,4	
Systemdecke	128,1	129,4	125,1	125,6	130,0	+0,9	+1,5	+3,5	
Systemtreppe	129,6	129,7	125,7	126,0	133,6	+2,2	+3,1	+6,0	
Zimmer- und Holzbauarbeiten	110,7	111,0	108,2	110,6	116,3	_	+5,1	+5,2	
Dachverbandholz liefern	106,2	106,2	103,5	106,3	112,5	-0,8	+5,9	+5,8	
Dachverbandholz abbinden und aufstellen	116,4	117,4	114,7	117,0	123,5	+1,4	+6,1	+5,6	
Wangentreppe	109,5	109,5	105,7	106,7	112,1	-0,6	+2,4	+5,1	
Schalung	112,6	113,0	110,9	113,7	118,9	+0,2	+5,6	+4,6	
Stahlbauarbeiten	111,2	111,0	108,1	108,2	113,1	-0,2	+1,7	+4,5	
Stahlfachwerk	111,3	111,1	108,2	108,3	113,1	-0,2	+1,6	+4,4	
Stahlskelettkonstruktion	110,6	110,5	107,8	108,0	112,9	-0,1	+2,1	+4,5	
Abdichtungsarbeiten	121,1	121,2	118,3	118,7	123,8	+1,6	+2,2	+4,3	
Waagerechte Abdichtung	120,0	120,0	117,1	117,5	121,3	+0,8	+1,1	+3,2	
Senkrechte Abdichtung	121,9	122,0	119,1	119,5	125,4	+2,2	+2,9	+4,9	
g		,0	, .	, .	, .	-,-	_,•	.,5	

	Da515 20 I								
		Preisindizes							
Bauleistung	Wägungsanteil	Jahresdurchschnitt							
	%0	2018	2019	2020					
Noch: Rohbauarbeiten	,,,,	20.0							
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	41,93	109,3	114,4	114,2					
Unterspannbahn	1,16	118,0	125,6	127,1					
Dachdeckung mit Lattung	16,58	108,0	113,2	112,3					
Dachabdichtung mit Bitumenbahnen	2,72	112,2	117,4	118,1					
Dachabdichtung auf Massivdecke	14,85	109,6	114,5	114,0					
Dachflächenfenster	5,93	108,8	114,3	115,0					
Klempnerarbeiten	17,39	107,9	110,6	112,3					
Metalldachdeckung	1,67	107,3	109,9	110,7					
Dachrinne	3,20	107,0	109,4	110,2					
Regenfallrohr	1,54	106,8	109,9	112,6					
Abdeckung	8,09	109,1	111,8	113,7					
Einfassung auf Dächern	2,89	106,5	109,4	111,8					
Gerüstarbeiten	8,59	106,3	108,6	111,4					
Arbeitsgerüst	8,59	106,3	108,6	111,4					
Ausbauarbeiten	555,31	107,5	110,7	112,3					
Naturwerksteinarbeiten	4,75	107,6	111,6	111,9					
Bodenbelag aus Naturwerkstein	2,32	105,9	109,6	109,8					
Stufe aus Naturwerkstein	1,33	109,8	114,8	115,4					
Fensterbank aus Naturwerkstein	1,10	108,6	111,9	112,2					
Betonwerksteinarbeiten	2,12	105,1	110,6	112,8					
Stufe aus Betonwerkstein	0,42	97,5	104,4	107,6					
Putz- und Stuckarbeiten	35,88	104,9	107,6	110,0					
Innenwandputz	22,70	105,2	108,0	110,8					
Deckenputz	1,60	105,4	108,3	111,7					
Außenwandputz	11,58	104,3	106,6	108,3					
Wärmedämm-Verbundsysteme	42,96	105,3	107,4	109,9					
Wärmedämm-Verbundsystem	42,96	105,3	107,4	109,9					
Trockenbauarbeiten	25,37	106,2	109,1	112,0					
Wandtrockenputz	1,45	107,3	109,4	110,4					
Deckenbekleidung	7,11	106,0	109,2	112,8					
Brandschutzbekleidung	0,36	108,6	110,3	109,6					
Nichttragende Montagewand	13,67	105,2	108,2	111,3					
Innenbekleidung aus Holz	-	103,2	107,1	109,5					
Unterdecke	2,78	110,9	113,1	114,7					
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	1,42	111,6	117,5	118,7					
Außenwandbekleidung aus Faserzementelementen	1,10	109,6	114,9	115,3					
Fliesen- und Plattenarbeiten	23,00	107,0	114,5	116,4					
Wandbekleidung aus keramischen Fliesen	11,01	107,3	115,5	117,3					
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	11,99	106,8	113,6	115,5					
Estricharbeiten	18,12	108,7	112,6	114,2					
Dämmschicht	6,10	111,7	116,1	115,7					
Estrich	12,02	107,1	110,9	113,3					

Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2018

Basis 2015 = 100

		Preisi	ndizes		Veränderung			
						Jahres-	Februar 202	
Bauleistung	Februar	Mai	August	November	Februar	durchschnitt 2020 gegenüber Jahres- durchschnitt 2019	Februar 2020	November 2020
		20	20		2021		%	
Noch: Rohbauarbeiten								
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	116,0	115,4	112,6	112,7	116,2	-0,2	+0,2	+3,1
Unterspannbahn  Dachdeckung mit Lattung	127,8 114,3	128,4 113,2	126,3 110,7	125,8 111,1	130,3 114,2	+1,2 -0,8	+2,0 -0,1	+3,6 +2,8
Dachabdichtung mit Bitumenbahnen	119,0	119,3	117,1	117,1	120,8	+0,6	+1,5	+3,2
Dachabdichtung auf Massivdecke	116,3	115,7	112,1	111,9	115,7	-0,4	-0,5	+3,4
Dachflächenfenster	116,1	116,4	113,8	113,8	117,7	+0,6	+1,4	+3,4
Klempnerarbeiten	112,9	114,0	111,2	111,2	114,8	+1,5	+1,7	+3,2
Metalldachdeckung	111,2	112,4	109,6	109,6	112,7	+0,7	+1,3	+2,8
Dachrinne	110,7	111,9	109,1	109,1	113,7	+0,7	+2,7	+4,2
Regenfallrohr	113,1	114,3	111,5	111,5	115,0	+2,5	+1,7	+3,1
Abdeckung	114,3	115,3	112,5	112,5	116,0	+1,7	+1,5	+3,1
Einfassung auf Dächern	112,7	113,3	110,5	110,5	114,1	+2,2	+1,2	+3,3
Gerüstarbeiten	112,6	112,6	110,0	110,3	112,4	+2,6	-0,2	+1,9
Arbeitsgerüst	112,6	112,6	110,0	110,3	112,4	+2,6	-0,2	+1,9
Ausbauarbeiten	113,0	113,6	111,0	111,5	115,7	+1,4	+2,4	+3,8
Naturwerksteinarbeiten	113,2	113,4	110,6	110,5	114,0	+0,3	+0,7	+3,2
Bodenbelag aus Naturwerkstein	111,1	111,3	108,5	108,4	111,6	+0,2	+0,5	+3,0
Stufe aus Naturwerkstein	116,6	116,9	114,0	114,0	118,1	+0,5	+1,3	+3,6
Fensterbank aus Naturwerkstein	113,5	113,6	110,8	110,7	114,1	+0,3	+0,5	+3,1
Betonwerksteinarbeiten	114,0	114,3	111,4	111,4	115,4	+2,0	+1,2	+3,6
Stufe aus Betonwerkstein	108,1	109,2	106,5	106,5	110,0	+3,1	+1,8	+3,3
Putz- und Stuckarbeiten	110,1	111,3	109,1	109,4	112,8	+2,2	+2,5	+3,1
Innenwandputz	110,9	112,3	109,9	109,9	113,2	+2,6	+2,1	+3,0
Deckenputz	111,3	113,1	111,1	111,1	114,3	+3,1	+2,7	+2,9
Außenwandputz	108,5	109,0	107,3	108,3	111,7	+1,6	+2,9	+3,1
Wärmedämm-Verbundsysteme	109,8	111,2	109,2	109,2	113,1	+2,3	+3,0	+3,6
Wärmedämm-Verbundsystem	109,8	111,2	109,2	109,2	113,1	+2,3	+3,0	+3,6
Trockenbauarbeiten	112,4	113,5	111,0	111,2	114,2	+2,7	+1,6	+2,7
Wandtrockenputz	111,5	111,9	109,1	109,1	112,1	+0,9	+0,5	+2,7
Deckenbekleidung	112,7	114,3	111,8	112,3	115,5	+3,3	+2,5	+2,8
Brandschutzbekleidung	111,2	111,1	108,1	108,1	111,5	-0,6	+0,3	+3,1
Nichttragende Montagewand	111,7	112,9	110,3	110,4	113,2	+2,9	+1,3	+2,5
Innenbekleidung aus Holz	110,8	110,8	108,2	108,2	115,8	+2,2	+4,5	+7,0
Unterdecke	115,2	115,7	113,9	113,9	117,2	+1,4	+1,7	+2,9
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	119,6	119,9	117,9	117,2	121,1	+1,0	+1,3	+3,3
Außenwandbekleidung aus Faserzementelementen	116,6	116,5	114,1	113,9	117,6	+0,3	+0,9	+3,2
Fliesen- und Plattenarbeiten	116,8	118,0	115,0	115,8	119,5	+1,7	+2,3	+3,2
Wandbekleidung aus keramischen Fliesen	117,7	119,0	116,0	116,6	120,4	+1,6	+2,3	+3,3
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	115,9	117,0	114,0	115,0	118,7	+1,7	+2,4	+3,2
Estricharbeiten	114,7	115,4	112,3	114,2	119,2	+1,4	+3,9	+4,4
Dämmschicht	117,3	117,4	114,0	114,1	119,7	-0,3	+2,0	+4,9
Estrich	113,4	114,3	111,4	114,2	119,0	+2,2	+4,9	+4,2

	Dasis 2013	J - 100					
	L	Preisindizes					
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
Bauleistung	Wägungsanteil	Jahresdurchschnitt					
	%	2018	2019	2020			
Noch: Ausbauarbeiten	7,00	2010	2010	2020			
Tischlerarbeiten	87,46	106,9	106,7	106,6			
Einfachfenster	55,18	107,4	106,5	106,0			
Innentürelement	19,48	106,1	106,8	107,4			
Holztürblatt	4,77	108,6	110,9	112,6			
Haustürelement aus Holz oder Kunststoff	8,03	104,2	104,9	105,0			
Parkettarbeiten	25,65	102,9	103,6	103,3			
Parkettboden	25,65	102,9	103,6	103,3			
Rollladenarbeiten	15,78	105,3	107,6	107,5			
Rollladen	5,34	103,3	105,2	104,6			
Jalousie aus Aluminium	10,44	106,3	108,8	109,0			
Metallhausehsitan	46.20	404.2	400 5	400.4			
Metallbauarbeiten	46,30	104,2	108,5	109,4			
Aluminiumfenster Fensterwand	10,72 4,78	103,0 104,2	105,8 108,9	104,2 108,1			
Türelement aus Metall	4,78	104,2	107,3	109,1			
Haustürelement aus Metall	2,76	104,7	113,6	116,1			
Torelement aus Metall	3,76	106,1	108,2	109,4			
Treppengeländer	18,65	103,9	109,7	111,9			
Stahlumfassungszarge	1,59	103,4	107,7	108,5			
Verglasungsarbeiten	9,39	107,8	109,4	108,6			
Ganzglaskonstruktion	9,39	107,8	109,4	108,6			
Maler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen	23,16	104,4	109,7	110,9			
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, innen	16,12	105,0	110,9	112,4			
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, außen	2,38	103,8	108,9	109,9			
Bodenbeschichtung	3,28	102,8	105,8	106,2			
Lackfarbe auf Holz	0,28	103,1	105,5	105,4			
Beschichtung auf Stahl	1,10	102,8	106,3	107,4			
Bodenbelagarbeiten	5,28	104,7	109,3	109,2			
Bodenbelag aus Linoleum	1,67	103,9	106,9	105,8			
Textiler Bodenbelag	1,56	105,4	111,1	111,5			
Tapezierarbeiten	2,43	103,5	105,3	104,6			
Wandfläche tapezieren	2,43	103,5	105,3	104,6			
Raumlufttechnische Anlagen	11,85	108,9	113,5	115,3			
Abluftgerät	6,91	108,6	112,1	113,9			
Lüftungskanal mit Formteilen	4,94	109,3	115,5	117,2			
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungs-							
anlagen	67,82	108,3	111,7	114,0			
Brennwertkessel	13,71	107,1	108,9	111,1			
Wärmepumpe	14,27	104,8	106,9	108,6			
Warmwasserspeicher	2,90	110,0	115,8	118,4			
Heizkörper	6,44	106,4	110,5	112,1			
-		100.0	113,9	117,0			
Fußbodenheizung	14,27	109,9					
	14,27 0,57 7,77	111,6 113,1	116,3 118,0	118,5 120,9			

Noch: 2. Preisindizes und Messzahlen für Bauarbeiten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude) in Nordrhein-Westfalen seit 2018

Basis 2015 = 100

	·	Dasis	2015 - 10		T			
		Preisi	ndizes	,		Veränderung		
						Jahres- durchschnitt	Februar 202	21 gegenüber
Bauleistung	Februar	Mai	August	November	Februar	2020 gegenüber Jahres- durchschnitt 2019	Februar 2020	November 2020
		20	)20		2021		%	
Noch: Ausbauarbeiten						•		
Tischlerarbeiten	107,6	107,8	105,1	106,0	109,0	-0,1	+1,3	+2,8
Einfachfenster	107,1	107,1	104,4	105,5	108,1	-0,5	+0,9	+2,5
Innentürelement	108,1	108,7	106,0	106,6	111,0	+0,6	+2,7	+4,1
Holztürblatt	113,6	114,0	111,2	111,4	115,3	+1,5	+1,5	+3,5
Haustürelement aus Holz oder Kunststoff	106,1	106,0	103,4	104,4	107,2	+0,1	+1,0	+2,7
Parkettarbeiten	104,3	104,3	101,9	102,5	105,9	-0,3	+1,5	+3,3
Parkettboden	104,3	104,3	101,9	102,5	105,9	-0,3	+1,5	+3,3
Rollladenarbeiten	108,6	108,9	106,2	106,2	110,2	-0,1	+1,5	+3,8
Rollladen	105,8	105,8	103,3	103,3	106,7	-0,6	+0,9	+3,3
Jalousie aus Aluminium	110,0	110,4	107,7	107,7	111,9	+0,2	+1,7	+3,9
Metallbauarbeiten	110,2	110,7	108,1	108,6	112,8	+0,8	+2,4	+3,9
Aluminiumfenster	105,3	105,3	102,7	103,5	106,3	-1,5	+0,9	+2,7
Fensterwand	109,4	109,4	106,7	107,0	110,3	-0,7	+0,8	+3,1
Türelement aus Metall	110,1	110,5	107,8	108,1	112,9	+1,7	+2,5	+4,4
Haustürelement aus Metall	116,4	117,2	114,7	116,0	119,5	+2,2	+2,7	+3,0
Torelement aus Metall	109,7	111,1	108,3	108,3	111,9	+1,1	+2,0	+3,3
Treppengeländer	112,5	113,3	110,6	111,0	116,6	+2,0	+3,6	+5,0
Stahlumfassungszarge	109,4	109,6	107,3	107,6	111,3	+0,7	+1,7	+3,4
Verglasungsarbeiten	110,0	109,8	106,9	107,6	111,5	-0,7	+1,4	+3,6
Ganzglaskonstruktion	110,0	109,8	106,9	107,6	111,5	-0,7	+1,4	+3,6
Maler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen	111,9	111,9	109,8	110,1	113,4	+1,1	+1,3	+3,0
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, innen	113,4	113,4	111,2	111,6	115,0	+1,4	+1,4	+3,0
Beschichtung mit Dispersionsfarbe, außen	110,9	110,9	108,8	108,8	112,1	+0,9	+1,1	+3,0
Bodenbeschichtung	107,2	107,2	105,0	105,2	108,3	+0,4	+1,0	+2,9
Lackfarbe auf Holz	106,4	106,4	104,2	104,4	107,6	-0,1	+1,1	+3,1
Beschichtung auf Stahl	108,4	108,4	106,2	106,4	109,8	+1,0	+1,3	+3,2
Bodenbelagarbeiten	110,8	110,8	107,6	107,5	111,2	-0,1	+0,4	+3,4
Bodenbelag aus Linoleum	106,5	107,8	104,5	104,5	108,2	-1,0	+1,6	+3,5
Textiler Bodenbelag	113,5	112,9	109,8	109,6	112,9	+0,4	-0,5	+3,0
Tapezierarbeiten	105,8	105,8	103,3	103,6	106,7	-0,7	+0,9	+3,0
Wandfläche tapezieren	105,8	105,8	103,3	103,6	106,7	_0,7 _0,7	+0,9	+3,0
Raumlufttechnische Anlagen	116,3	116,7	114,0	114,0	119,4	<b>+1,6</b> +1,6	+2,7	<b>+4,7</b> +4,4
Abluftgerät Lüftungskanal mit Formteilen	114,9 118,4	115,5 118,4	112,6 116,0	112,6 116,0	117,5 122,1	+1,6	+2,3 +3,1	+5,3
-								
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungs- anlagen	114,7	115,2	112,8	113,2	118,3	+2,1	+3,1	+4,5
Brennwertkessel	111,7	112,1	110,3	110,4	114,9	+2,0	+2,9	+4,1
Wärmepumpe	109,4	109,9	107,4	107,8	112,1	+1,6	+2,5	+4,0
Warmwasserspeicher	118,9	119,5	117,2	118,0	124,4	+2,2	+4,6	+5,4
Heizkörper	112,5	113,4	111,0	111,6	116,4	+1,4	+3,5	+4,3
Fußbodenheizung	117,6	118,2	115,9	116,2	121,3	+2,7	+3,1	+4,4
Ventile installieren Rohrleitung aus Metall	119,0 121,8	119,9 122,2	117,3 119,6	117,7 120,1	123,6 125,4	+1,9 +2,5	+3,9 +3,0	+5,0 +4,4
Sonnenkollektor	116,4	116,5	113,7	120, 1	125,4	+2,5 +1,6	+3,0	+4,4
COLLIGIROREKTOL	1 110,4	110,0	113,7	114,∠	120,1	+ 1,0	+3,1	+3,1

			Preisindizes			
Bauleistung	Wägungsanteil	Jahresdurchschnitt				
	%	2018	2019	2020		
Noch: <b>Ausbauarbeiten</b>						
Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden	42,41	113,5	119,2	122,4		
/entile installieren	1,14	111,6	116,3	118,5		
Rohrleitung aus Metall	7,21	113,1	118,0	120,9		
Abwasserrohrleitung	7,24	112,2	117,5	120,6		
nstallationsblock	2,13	112,6	119,1	122,6		
Naschtisch	3,44	113,9	118,6	121,9		
Brausewanne	4,80	114,8	122,1	124,1		
Einbau-Badewanne	2,69	111,4	115,9	117,9		
Spülklosettanlage	3,60	109,8	115,6	119,5		
Vannen- und Brausearmatur	3,04	113,7	118,3	121,4		
Vaschtischarmatur	1,93	113,1	119,7	122,6		
Druckerhöhungsanlage	-	107,3	110,8	112,8		
Rohrleitung aus Kunststoff für Hausinstallation	5,19	119,3	125,8	131,2		
Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV	46,81	113,3	118,3	121,0		
Hauptleitung verlegen	5,95	115,9	123,0	126,8		
nstallationskleinverteiler	7,31	112,9	117,4	119,9		
Stromkreis unter Putz	17,64	115,8	120,5	122,3		
Stromkreis auf Putz	1,82	113,3	118,6	123,4		
euchte mit Lampen	5,58	111,2	116,2	119,5		
Kommunikationsanlage	4,93	108,2	113,2	117,8		
Empfangsantennenanlage	2,97	107,5	111,4	113,0		
Blitzschutzanlagen	2,11	101,9	103,4	104,1		
Blitzschutzanlage	2,11	101,9	103,4	104,1		
Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen	5,81	114,7	121,0	127,3		
Rohrdämmung	5,81	114,7	121,0	127,3		
Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen	A 57	105 5	107.7	400 6		
und Fahrsteige Aufzugsanlage	<b>4,57</b> 4,57	<b>105,5</b> 105,5	<b>107,7</b> 107,7	<b>108,6</b> 108,6		

		Preisi	ndizes		Veränderung			
						Jahres-	Februar 202	21 gegenüber
Bauleistung	Februar	Mai	August	November	Februar	durchschnitt 2020 gegenüber Jahres- durchschnitt 2019	Februar 2020	November 2020
		20	20		2021		%	
Noch: Ausbauarbeiten								
Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden	123,1	123,6	121,1	121,6	128,2	+2,7	+4,1	+5,4
Ventile installieren	119,0	119,9	117,3	117,7	123,6	+1,9	+3,9	+5,0
Rohrleitung aus Metall	121,8	122,2	119,6	120,1	125,4	+2,5	+3,0	+4,4
Abwasserrohrleitung	121,4	121,6	119,3	120,0	126,2	+2,6	+4,0	+5,2
Installationsblock	122,9	124,2	121,5	121,8	127,7	+2,9	+3,9	+4,8
Waschtisch	123,0	123,2	120,6	120,7	126,8	+2,8	+3,1	+5,1
Brausewanne	124,2	125,5	123,0	123,6	131,7	+1,6	+6,0	+6,6
Einbau-Badewanne	118,6	119,1	116,7	117,2	123,1	+1,7	+3,8	+5,0
Spülklosettanlage	120,3	120,9	118,2	118,6	124,4	+3,4	+3,4	+4,9
Wannen- und Brausearmatur	122,4	122,8	120,0	120,4	126,8	+2,6	+3,6	+5,3
Waschtischarmatur	123,5	124,0	121,2	121,5	128,1	+2,4	+3,7	+5,4
Druckerhöhungsanlage	114,4	114,6	112,2	109,8	116,4	+1,8	+1,7	+6,0
Rohrleitung aus Kunststoff für Hausinstallation	131,8	132,3	129,8	130,7	139,6	+4,3	+5,9	+6,8
Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV	122,0	122,9	118,9	120,2	124,6	+2,3	+2,1	+3,7
Hauptleitung verlegen	127,6	127,6	125,1	126,9	132,5	+3,1	+3,8	+4,4
Installationskleinverteiler	120,4	121,1	118,6	119,3	124,0	+2,1	+3,0	+3,9
Stromkreis unter Putz	124,3	125,4	119,0	120,5	125,0	+1,5	+0,6	+3,7
Stromkreis auf Putz	123,0	124,8	122,2	123,4	127,0	+4,0	+3,3	+2,9
Leuchte mit Lampen	120,0	120,8	118,2	118,8	122,9	+2,8	+2,4	+3,5
Kommunikationsanlage	117,7	118,9	116,5	118,0	122,4	+4,1	+4,0	+3,7
Empfangsantennenanlage	113,0	114,3	111,9	112,6	115,4	+1,4	+2,1	+2,5
Blitzschutzanlagen	104,8	105,5	102,8	103,2	106,1	+0,7	+1,2	+2,8
Blitzschutzanlage	104,8	105,5	102,8	103,2	106,1	+0,7	+1,2	+2,8
Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen	128,0	128,4	125,8	126,8	132,9	+5,2	+3,8	+4,8
Rohrdämmung	128,0	128,4	125,8	126,8	132,9	+5,2	+3,8	+4,8
Förderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen								
und Fahrsteige	109,5	110,0	107,2	107,7	111,1	+0,8	+1,5	+3,2
Aufzugsanlage	109,5	110,0	107,2	107,7	111,1	+0,8	+1,5	+3,2

# 3. Preisindizes für Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und Instandhaltung in Nordrhein-Westfalen seit 1968 Basis 2015 = 100

				Woh	ngebäude				Instandhaltung	
	Jahr	ins	gesamt	Rohb	davon nach B		n auarbeiten	von Wo	hngebäuden	Schönheits- reparaturen in einer Wohnung
	Monat	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019		19,6 20,7 24,2 26,6 28,5 30,7 33,1 34,2 35,3 37,1 39,2 42,2 46,6 49,5 51,0 52,1 53,3 53,5 53,5 54,8 61,1 65,0 68,8 72,3 74,3 76,5 77,0 77,4 78,9 79,9 80,2 80,0 81,0 81,0 81,0 81,0 81,0 81,0 81,0	+5,5 +16,8 +10,0 +7,2 +7,5 +8,0 +3,4 +5,0 +5,6 +7,9 +10,4 +6,1 +3,1 +2,4 +0,3 +0,8 +1,6 +2,2 +3,2 +5,7 +6,4 +2,2 +3,2 +5,7 +6,4 +2,2 +3,2 +5,1 +2,8 +2,9 +5,1 +0,8 +1,1 +2,8 +2,9 +0,7 +0,1 +0,4 +0,4 +0,5 +1,1 +1,2 +0,5 +1,1 +1,2 +0,4 +0,5 +1,1 +1,2 +0,4 +1,1 +1,2 +0,4 +1,1 +1,2 +1,1 +1,2 +1,1 +1,2 +1,1 +1,2 +1,1 +1,2 +1,3 +1,6 +1,1 +1,1 +1,1 +1,1 +1,1 +1,1 +1,1	22,9 24,6 29,4 32,1 34,3 36,5 38,7 39,4 40,6 42,6 45,3 49,5 54,9 58,1 59,2 60,7 61,0 61,7 62,8 64,8 68,9 73,6 64,8 85,6 85,4 85,6 85,4 85,6 85,4 85,1 85,2 86,1 85,2 86,1 85,2 86,1 85,2 86,1 97,4 99,3 100,0 100,0 101,4 104,2 100,0 101,4 104,2 100,0 101,4 104,9 104,9 104,0 104,	- +7,4 +19,5 +9,4 +6,6 +6,5 +6,6 +1,7 +3,2 +4,8 +6,4 +11,1 +5,8 +1,2 +11,1 -0,8 +1,2 +1,7 +3,3 +6,3 +6,3 +2,6 -0,5 +1,2 +1,7 +3,3 +6,3 +2,6 -0,5 +0,5 +1,0 -0,5 +1,0 +1,0 +1,0 +1,0 +1,0 +1,0 +1,0 +1,0	17,0 17,7 20,1 24,1 26,0 28,7 29,8 30,9 36,0 32,4 33,9 44,0 45,3 46,8 47,6 48,3 49,4 50,7 52,4 54,8 58,3 65,2 67,3 69,4 71,1 72,2 73,1 74,5 75,6 76,6 76,6 77,8 79,2 80,3 85,7 87,9 89,0 90,2 90,2 90,2 90,2 90,2 90,2 90,2 9	+4,1 +13,6 +10,9 +8,1 +7,9 +10,4 +3,8 +3,7 +4,9 +6,2 +9,4 +6,3 +5,0 +3,3 +1,7 +1,5 +2,6 +3,4 +4,6 +6,2 +5,3 +3,1 +1,5 +2,6 +3,4 +4,6 +6,2 +5,3 +1,7 +1,5 +2,6 +3,1 +1,5 +1,5 +1,5 +1,6 +1,5 +1,6 +1,5 +1,6 +1,5 +1,6 +1,5 +1,6 +1,6 +1,6 +1,7 +1,6 +1,8 +1,6 +1,8 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6	66,2 67,2 68,1 69,3 71,7 73,0 73,9 74,4 75,2 76,6 77,6 82,3 84,1 85,5 86,8 89,6 92,7 95,0 97,6 100 102,1 104,2 107,3 110,7	+1,5 +1,5 +1,3 +1,4 +2,0 +1,8 +1,2 +0,7 +1,1 +1,9 +1,3 +6,1 +2,2 +1,7 +1,5 +3,5 +2,5 +2,5 +2,1 +2,1 +2,1 +2,1 +2,1 +3,0 +3,2	16,2 17,3 19,9 22,7 24,3 26,0 28,8 30,8 32,2 34,0 35,9 38,1 41,1 43,9 45,6 47,1 48,6 49,8 50,9 51,9 53,1 54,6 57,4 60,7 64,6 68,8 71,6 74,0 74,8 75,7 78,0 79,7 81,1 82,3 82,2 83,8 82,2 83,8 82,2 83,8 82,1 82,1 82,1 82,1 82,1 82,1 82,1 82
2020	D Februar Mai August November	113,6 103,4 104,0 104,8 105,5	+1,1 +0,9 +0,6 +0,8 +0,7	115,1 102,8 103,5 104,6 105,8	+0,6 +1,0 +0,7 +1,1 +1,1	112,3 103,9 104,5 105,0 105,3	+1,4 +0,9 +0,6 +0,5 +0,3	112,2 103,3 104,1 104,4 104,8	+1,4 +0,9 +0,8 +0,3 +0,4	107,6 102,1 102,4 102,4 102,6
2018	Februar Mai August November	107,2 107,9 109,1 110,1	+1,6 +0,7 +1,1 +0,9	108,1 108,8 110,6 112,0	+2,2 +0,6 +1,7 +1,3	106,5 107,2 107,9 108,5	+1,1 +0,7 +0,7 +0,6	106,2 106,9 107,8 108,4	+1,3 +0,7 +0,8 +0,6	103,7 103,7 104,0 105,4
2019	Februar Mai August November	111,4 112,0 112,7 113,3	+1,2 +0,5 +0,6 +0,5	113,3 114,0 114,8 115,3	+1,2 +0,6 +0,7 +0,4	109,9 110,3 111,0 111,6	+1,3 +0,4 +0,6 +0,5	109,8 110,4 111,0 111,6	+1,3 +0,5 +0,5 +0,5	106,3 106,4 106,8 107,4
2020	Februar Mai August November	114,4 115,0 112,2 112,8	+1,0 +0,5 -2,4 +0,5	116,0 116,6 113,6 114,3	+0,6 +0,5 -2,6 +0,6	113,0 113,6 111,0 111,5	+1,3 +0,5 -2,3 +0,5	113,0 113,4 110,9 111,5	+1,3 +0,4 -2,2 +0,5	108,3 108,8 106,4 106,8
2021	Februar Mai August November	117,0  	+3,7  	118,7  	+3,8  	115,7  	+3,8  	115,8  	+3,9  	110,1  

# 4. Preisindizes für Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) und sonstige Bauwerke in Nordrhein-Westfalen seit 1968 Basis 2015 = 100

				Sonstige Ba	auwerke		
	Jahr	Bürogebäude	gewerbliche Betriebsgebäude	Straß	enbau	Ort	skanäle
	Monat		Index		Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %	Index	Veränderung gegenüber Vorjahr/-monat in %
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2007 2008 2009 2010 2011 2012		19,2 20,5 23,8 26,1 28,0 30,1 32,4 33,3 34,3 35,9 37,8 40,6 44,7 47,4 49,1 50,2 51,7 52,1 52,8 53,9 55,3 57,1 60,0 63,7 67,1 70,3 72,0 74,0 74,5 74,8 75,8 76,4 77,6 78,0 74,1 79,2 80,1 81,6 87,1 89,7 90,3 91,8 94,3 96,7	18,7 20,2 24,0 26,5 27,9 29,7 31,7 32,8 34,1 35,5 37,2 40,0 43,9 46,8 48,9 49,9 51,1 51,3 52,0 53,1 54,2 55,9 59,0 62,5 65,7 68,7 70,2 72,1 72,8 73,1 74,0 74,4 75,4 75,9 76,0 76,2 77,4 78,8 80,3 86,1 89,3 90,4 91,8 94,6 96,8	23,3 24,3 28,0 30,8 31,6 32,7 36,6 38,1 38,9 39,6 41,8 46,0 51,9 53,2 51,9 51,5 52,2 53,7 54,0 54,2 55,4 66,7 66,8 67,6 67,3 67,3 67,3 67,3 67,3 67,3 67,3	+4,3 +15,2 +10,0 +2,6 +3,5 +11,9 +4,1 +2,1 +1,8 +5,6 +10,0 +12,8 +2,5 -2,4 -0,8 +1,4 +1,5 +1,3 +0,6 +0,4 +2,2 +6,1 +5,8 +4,7 +2,5 +0,1 +1,5 +1,3 +0,6 +0,4 +2,2 +6,1 +5,8 +4,7 +2,5 +0,1 +1,2 -0,4 -0,4 +2,7 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,7 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,7 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,7 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6 +1,6	24,3 25,5 30,1 32,7 34,2 35,8 38,7 39,8 40,9 42,2 44,7 49,0 54,5 56,4 55,7 56,3 56,3 56,3 57,1 57,7 58,3 60,2 64,0 68,3 72,2 75,2 76,5 77,4 77,0 76,8 77,5 77,7 77,9 80,4 85,6 88,6 90,6 91,8 93,3 95,3	+4,9 +18,0 +8,6 +4,6 +4,7 +8,1 +2,8 +3,2 +5,9 +9,6 +11,2 +3,5 -1,2 +1,1 - +1,4 +1,1 +1,0 +3,3 +6,3 +6,7 +5,7 +4,2 +1,7 +1,2 -0,5 -0,3 +0,6 +11,4 -1,1 -1,2 +0,5 +0,6 +11,4 +1,1 +1,0 +3,3 +6,3 +6,7 +5,7 +4,2 +1,7 +1,2 +1,2 +1,2 +1,2 +1,2 +1,2 +1,2 +1,2
2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	D D D D D	98,2 98,9 100 102,7 105,2 109,3 113,2 114,4	98,2 99,2 100 102,4 105,2 109,6 113,7 115,1	96,9 98,7 100 101,7 105,9 113,3 119,9 121,0	+2,9 +1,9 +1,3 +1,7 +4,1 +7,0 +5,8 +0,9	96,6 97,5 100 103,1 106,7 113,1 119,0 120,0	+1,4 +0,9 +2,6 +3,1 +3,5 +6,0 +5,2 +0,8
2017	Februar Mai August November	104,0 104,8 105,5 106,4	104,0 104,8 105,6 106,4	103,3 105,6 107,0 107,7	+1,1 +2,2 +1,3 +0,7	104,8 106,5 107,2 108,3	+0,8 +1,6 +0,7 +1,0
2018	Februar Mai August November	108,0 108,7 109,7 110,6	108,2 108,9 110,1 111,2	109,7 111,6 115,3 116,5	+1,9 +1,7 +3,3 +1,0	110,3 111,8 114,5 115,6	+1,8 +1,4 +2,4 +1,0
2019	Februar Mai August November	112,1 112,8 113,5 114,2	112,6 113,3 114,1 114,9	118,5 119,8 120,5 120,7	+1,7 +1,1 +0,6 +0,2	117,6 118,8 119,5 120,0	+1,7 +1,0 +0,6 +0,4
2020	Februar Mai August November	115,3 115,8 113,0 113,5	115,9 116,5 113,8 114,2	122,1 122,7 119,4 119,8	+1,2 +0,5 -2,7 +0,3	120,9 121,4 118,7 119,1	+0,8 +0,4 -2,2 +0,3
2021	Februar Mai August November	117,9  	118,7  	125,1  	+4,4  	124,2  	+4,3  

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

	Jahr	1913 =	: 1 Mark	1914 = 1 Mark		
	Monat	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	
003	D	22,365	11,435	20,838	10,654	
004	D	22,639	11,575	21,093	10,785	
.005	D	22,817	11,666	21,259	10,869	
1006	D	23,211	11,868	21,626	11,057	
007	D	24,746	12,652	23,056	11,788	
800	D	25,379	12,976	23,646	12,090	
1009	D	25,493	13,035	23,752	12,144	
010	D	25,889	13,237	24,121	12,333	
011	D	26,536	13,568	24,724	12,641	
012	D	27,190	13,902	25,333	12,953	
013	D	27,617	14,120	25,731	13,156	
014	D	27,773	14,200	25,876	13,230	
015	D	27,962	14,297	26,053	13,321	
016	D	28,542	14,593	26,594	13,597	
017	D	29,199	14,929	27,206	13,910	
018	D	30,360	15,523	28,287	14,463	
019	D	31,415	16,062	29,271	14,966	
020	D	31,765	16,241	29,596	15,132	
014	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	
015	Februar	27,934	14,282	26,027	13,307	
	Mai	27,850	14,239	25,949	13,268	
	August	28,018	14,325	26,105	13,347	
	November	28,046	14,340	26,131	13,361	
016	Februar	28,382	14,511	26,444	13,521	
	Mai	28,493	14,568	26,548	13,574	
	August	28,633	14,640	26,678	13,640	
	November	28,661	14,654	26,704	13,654	
017	Februar	28,913	14,783	26,939	13,774	
	Mai	29,080	14,868	27,095	13,853	
	August	29,304	14,983	27,304	13,960	
	November	29,500	15,083	27,486	14,053	
018	Februar	29,975	15,326	27,929	14,280	
	Mai	30,171	15,426	28,111	14,373	
	August	30,507	15,598	28,424	14,533	
	November	30,786	15,741	28,684	14,666	
019	Februar	31,150	15,927	29,023	14,839	
	Mai	31,317	16,012	29,179	14,919	
	August	31,513	16,112	29,362	15,012	
	November	31,681	16,198	29,518	15,092	
020	Februar	31,988	16,355	29,805	15,239	
	Mai	32,156	16,441	29,961	15,319	
	August	31,373	16,041	29,232	14,946	
	November	31,541	16,127	29,388	15,026	
021	Februar	32,715	16,727	30,482	15,585	
	Mai	•••	•••	•••		
	August					
	November					

<sup>1) 1</sup> Euro = 1,95583 DM

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

### Basis 2015 = 100

	insgesamt		Betriebsgebäude
Bauleistung		Wägungsanteil in Promille	
auleistungen am Bauwerk	1 000	1 000	1 000
ohbauarbeiten	444,69	349,26	526,34
rdarbeiten	37,56	25,64	53,95
augrube ausheben im Hochbau	11,05	6,39	12,65
raben ausheben	4,30	5,18	4,94
oden laden und fördern	7,38	4,37	5,90
ntergrundverbesserung im Hochbau	9,49	7,71	26,51
beitsräume verfüllen	5,34	1,99	3,95
rbauarbeiten	0,36	4,39	_
augrubenverbau	0,36	4,39	_
ntwässerungskanalarbeiten	10,42	6,24	6,42
ohrleitung aus Steinzeug	0,47	_	_
ohrleitung aus Kunststoff für Entwässerung	6,70	3,93	5,05
phrleitungszubehör	3,25	2,31	1,37
auerarbeiten	104,66	42,73	31,99
roßformatiges Mauerwerk	65,48	12,49	18,24
leinformatiges Mauerwerk	5,50	0,76	2,04
orenbetonmauerwerk	1,62	2,50	4,72
veischaliges Mauerwerk	20,56	23,05	6,59
chttragende Trennwand	6,98	2,62	0,23
chornstein aus Formstücken	4,52	1,31	0,17
etonarbeiten	173,97	187,31	235,99
eton der Fundamente	25,65	23,05	71,77
eton der Wände	24,82	37,50	26,53
eton der Decke	12,72	33,57	9,11
eton der Skelettbauten	_	0,54	3,28
chalung der Fundamente	1,98	2,50	9,33
etonstahlmatten	18,92	19,43	19,24
etonstabstahl im Hochbau	23,94	35,88	36,27
etonfertigteile	11,38	1,47	18,51
orgefertigte Außenwandplatte	2,55	6,29	20,63
ystemdecke	43,60	22,97	19,93
ystemtreppe	8,41	4,11	1,39
immer- und Holzbauarbeiten	28,74	8,90	21,39
achverbandholz liefern	8,42	2,78	7,28
achverbandholz abbinden und aufstellen	4,88	1,62	6,61
angentreppe	6,34	1,23	0,14
chalung	9,10	3,27	4,08
achbinder	-	_	3,28
ahlbauarbeiten	6,32	13,59	70,72
tahlfachwerk	5,16	1,61	23,84
ahlskelettkonstruktion	1,16	11,98	46,88
bdichtungsarbeiten	12,63	5,98	7,11
/aagerechte Abdichtung	5,01	4,38	3,96
enkrechte Abdichtung	7,62	1,60	3,15
achdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	41,93	34,50	54,78
nterspannbahn	1,16	0,28	1,01
achdeckung mit Lattung	16,58	_	0,95
achabdichtung mit Bitumenbahnen	2,72	_	11,73
achabdichtung auf Massivdecke	14,85	28,26	21,27
eckung mit Stahlblechen		2,99	11,35
achflächenfenster	5,93	1,47	2,83
chtkuppeln aus Kunststoff	0,69	1,50	5,64
lempnerarbeiten	17,39	10,19	33,68
etalldachdeckung	1,67	0,12	19,42
achrinne	3,20	1,89	3,25
egenfallrohr	1,54	0,70	1,62
odeckung	8,09	5,43	7,15
	2,89	2,05	2,24
nfassung auf Dächern	2,00	,	
ntassung auf Dächern erüstarbeiten	8,59	9,79	10,31

### Noch: 6. Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes (Bauleistungen am Bauwerk)

### Basis 2015 = 100

Bauarbeit	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
Bauleistung		Wägungsanteil in Promille	
usbauarbeiten	555,31	650,74	473,66
aturwerksteinarbeiten	4,75	1,79	0,95
odenbelag aus Naturwerkstein	2,32	0,90	0,27
tufe aus Naturwerkstein	1,33	0,59	0,24
ensterbank aus Naturwerkstein	1,10	0,30	0,44
etonwerksteinarbeiten	2,12	3,50	1,85
odenbelag aus Betonwerkstein tufe aus Betonwerkstein	1,70 0,42	1,89 1,61	1,43 0,42
utz- und Stuckarbeiten	35,88	15,62	12,08
nenwandputz	22,70	13,27	9,71
eckenputz ußenwandputz	1,60 11,58	1,87 0,48	0,22 2,15
<b>/ärmedämm-Verbundsysteme</b> /ärmedämm-Verbundsystem	<b>42,96</b> 42,96	<b>18,36</b> 18,36	<b>13,82</b> 13,82
•			
rockenbauarbeiten	25,37	39,26	30,84
/andtrockenputz	1,45	1,86	1,33
eckenbekleidung	7,11	0,77	0,65
randschutzbekleidung	0,36	0,71 21.67	1,45 17.37
ichttragende Montagewand nenbekleidung aus Holz	13,67	21,67 2,12	17,37 0,22
nterdecke	2,78	12,13	9,82
orgehängte hinterlüftete Fassaden	1,42	29,22	39,17
ußenwandbekleidung aus Faserzementelementen	1,10	8,59	10,66
ußenwandbekleidung aus Metallelementen	0,32	20,63	28,51
liesen- und Plattenarbeiten	23,00	12,03	12,16
Vandbekleidung aus keramischen Fliesen	11,01	3,85	4,17
odenbelag aus keramischen Fliesen	11,99	8,18	7,99
stricharbeiten	18,12	21,59	14,22
ämmschicht	6,10	6,04	4,26
strich	12,02	15,55	9,96
ischlerarbeiten	87,46	64,86	16,34
Imsetzbare Innenwände	_	2,56	0,67
infachfenster	55,18	36,17	8,18
nentürelement	19,48	23,84	5,99
olztürblatt	4,77	0,56	0,34
austürelement aus Holz oder Kunststoff	8,03	1,73	1,16
arkettarbeiten	25,65	2,85	0,98
arkettboden	25,65	2,85	0,98
ollladenarbeiten	15,78	17,10	4,34
tollladen alousie aus Aluminium	5,34 10,44	_ 17,10	4,34
letallbauarbeiten	46 30	85 NB	EA 22
letalibauarbeiten Iuminiumfenster	<b>46,30</b> 10,72	<b>85,06</b> 40,21	<b>64,22</b> 14,16
ensterwand	4,78	1,89	4,51
ürelement aus Metall	4,76	19,13	15,06
austürelement aus Metall	2,76	4,03	3,62
orelement aus Metall	3,76	4,64	19,34
reppengeländer	18,65	13,29	6,90
ahlumfassungszarge	1,59	1,87	0,63
erglasungsarbeiten	9,39	38,60	14,03
anzglaskonstruktion	9,39	38,60	14,03
aler- und Lackierarbeiten – Beschichtungen	23,16	20,94	19,22
eschichtung mit Dispersionsfarbe, innen	16,12	14,18	7,47
eschichtung mit Dispersionsfarbe, außen	2,38	0,42	2,13
odenbeschichtung	3,28	3,65	8,06
		-,	2,00
ackfarbe auf Holz	0,28	0,84	0,19

### Basis 2015 = 100

Bauarbeit	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsgebäude
Bauleistung		Wägungsanteil in Promille	
och: Ausbauarbeiten			
orrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten	_	_	1,11
orrosionsschutzsystem auf Stahl	-	-	1,11
odenbelagarbeiten	5,28	17,58	5,50
odenbelag aus Linoleum	1,67	0,32	0,26
odenbelag aus PVC	2,05	3,88	3,20
extiler Bodenbelag	1,56	13,38	2,04
apezierarbeiten	2,43	2,63	1,04
/andfläche tapezieren	2,43	2,63	1,04
aumlufttechnische Anlagen	11,85	28,93	41,12
limagerät	-	6,81	15,25
bluftgerät	6,91	9,05	14,29
üftungskanal mit Formteilen	4,94	13,07	11,58
eizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	67,82	65,45	41,45
drennwertkessel	13,71	5,89	6,28
Värmepumpe Varmwasserspeicher	14,27 2,90	9,37 0,31	3,15 0,98
eizkörper	2,90 6,44	10,87	0,98 8,60
ußbodenheizung	14,27	14,50	4,77
entile installieren	0,57	1,47	1,25
Cohrleitung aus Metall	7,77	15,74	14,75
onnenkollektor	7,48	4,96	-
ohrleitung aus Kunststoff für Hausinstallation	0,41	2,34	1,67
as-, Wasser- und Entwässerungsanlagen			
innerhalb von Gebäuden	42,41	24,11	19,54
entile installieren	1,14 7,21	0,73 5,6	1,00 5,64
ohrleitung aus Metall bwasserrohrleitung	7,21 7,24	7,63	6,00
stallationsblock	2,13	1,62	0,95
Vaschtisch	3,44	3,19	1,37
rausewanne	4,80	0,11	0,30
inbau-Badewanne	2,69	-	_
pülklosettanlage	3,60	3,39	1,68
Vannen- und Brausearmatur	3,04	0,12	0,35
Vaschtischarmatur Druckerhöhungsanlage	1,93	0,96	0,75 1,03
Rohrleitung aus Kunststoff für Hausinstallation	5,19	0,18 0,58	0,47
ieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV	46.94	94.27	75.74
rdkabel verlegen	<b>46,81</b> 0,44	<b>81,27</b> 0,87	<b>75,74</b> 2,39
lauptleitung verlegen	5,95	16,86	17,84
nstallationskleinverteiler	7,31	12,67	12,22
tromkreis unter Putz	17,64	18,57	7,45
tromkreis auf Putz	1,82	3,42	12,40
euchte mit Lampen	5,58	23,56	20,04
lektro-Warmwasserbereiter	0,17	0,63	0,87
ommunikationsanlage mpfangsantennenanlage	4,93 2,97	4,35 0,34	2,38 0,15
Gebäudeautomation  Meldeanlage	<b>4,86</b> 1,27	<b>39,72</b> 10,25	<b>23,39</b> 8,98
aumautomationseinrichtung	2,38	16,33	9,93
atenübertragungsnetzwerk	1,21	13,14	4,48
litzschutzanlagen	2,11	2,86	5,07
litzschutzanlage	2,11	2,86	5,07
ämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen	5,81	7,50	10,81
cohrdämmung	5,81	7,50	10,81
örderanlagen, Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige	4,57	9,91	4,67
ufzugsanlage	<b>4,57</b> 4,57	9,91	<b>4,67</b> 4,67

# 7. Preisindizes für Wohn- und Nichtwohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) sowie für sonstige Bauwerke in Deutschland\*) seit 1958 Basis 2015 = 100

	lab.		Wohngebäude		Nichtwoh	ingebäude	Sonstige Bauwerke	
	Jahr Monat	insgesamt	davon nach Ba	uabschnitten	Bürogebäude	gewerbliche	Straßenbau	Ortskanäle
		egeea	Rohbauarbeiten	Ausbauarbeiten		Betriebsgebäude		O'TONGING
1958 1960 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2002 2003		12,5 14,0 17,2 18,1 18,9 19,4 19,0 19,9 21,0 24,4 27,0 28,8 30,9 33,2 34,0 35,2 36,8 39,1 42,5 47,1 49,8 51,2 52,3 53,7 53,9 54,6 55,6 56,8 58,9 62,7 67,0 71,3 74,9 76,7 78,4 77,4 77,4 77,4 77,4	14,3 16,5 20,2 21,1 21,8 22,4 21,9 22,7 24,3 29,0 31,8 33,9 35,9 37,5 37,8 39,0 41,0 43,8 48,4 53,9 56,7 57,5 58,3 59,5 59,2 59,9 60,9 62,0 64,2 68,8 73,6 78,1 81,6 83,3 84,9 84,0 82,7 81,7 81,1 80,9 80,0 79,5 79,0	11,0 12,2 15,0 15,6 16,5 17,0 16,8 17,5 18,3 20,9 23,1 24,8 26,9 29,5 30,6 31,7 33,2 34,8 37,1 40,7 43,4 45,6 47,0 48,6 47,0 48,6 49,3 50,1 51,3 52,7 54,7 57,6 61,3 65,3 69,0 71,1 73,6 73,6 73,6 73,6 73,6 73,6 73,9 74,5 75,7 76,0	12,5 14,0 17,0 17,7 18,4 19,0 18,5 19,2 20,4 23,9 26,3 28,0 30,0 32,1 32,8 33,8 35,4 37,4 40,4 44,5 47,3 49,0 50,1 51,6 52,1 53,0 54,2 55,6 57,6 60,9 64,9 68,8 72,0 73,7 75,4 75,5 75,1 75,0 75,5 75,1 75,0 75,5 75,8 75,9 76,0	12,7 14,1 16,8 17,5 18,2 18,7 17,8 18,7 20,3 24,1 26,7 28,0 29,7 31,4 32,4 33,7 35,1 37,0 39,9 44,0 46,7 48,6 49,7 50,9 51,3 52,3 53,5 54,6 66,5 60,0 63,8 67,6 70,6 72,0 73,7 73,9 73,7 73,9 73,5 73,7 73,9 73,7 73,9 73,7 73,7 73,9 73,7 73,7	22,9 25,4 29,5 29,3 27,7 27,3 26,2 27,3 28,5 32,7 35,3 35,8 36,8 40,3 41,3 42,0 43,1 46,0 50,8 57,2 58,7 57,3 56,9 57,7 58,7 59,9 60,6 61,3 62,5 66,5 70,9 74,7 76,4 76,7 77,2 75,9 74,6 73,9 73,7 75,4 75,9 75,8 75,8 75,5	19,4 22,5 27,0 27,4 26,7 26,9 25,8 27,2 28,6 33,3 36,1 37,4 38,9 41,4 42,2 42,9 44,5 47,5 52,4 58,2 59,9 58,8 59,7 59,9 61,3 62,3 63,3 65,1 69,5 74,6 79,4 82,4 82,4 83,4 84,1 82,7 81,2 80,0 80,3 80,0 80,3 80,1 79,9 79,6
2004		78,3	80,0	77,1	77,0	75,7	75,5	79.6
2005		79,1	80,0	78,2	78,0	77,2	75,8	79.7
2006		80,6	81,7	79,5	79,6	79,0	78,6	81,7
2007		85,9	87,3	84,8	85,2	84,6	83,7	86,4
2008		88,4	90,0	87,0	87,9	87,8	87,3	89,0
2009		89,2	90,2	88,3	88,7	88,7	89,3	90,5
2010		90,1	91,1	89,2	89,8	89,7	89,8	91,0
2011		92,5	93,6	91,6	92,5	92,5	92,1	92,7
2012		94,9	95,9	94,0	94,8	94,8	95,5	95,1
2013		96,8	97,5	96,2	96,7	96,6	97,8	96,7
2014		98,5	99,0	98,0	98,4	98,4	99,1	98,2
2015		100	100	100	100	100	100	100
2016		102,1	101,7	102,3	102,2	102,1	100,9	101,7
2017		105,3	105,0	105,5	105,5	105,5	104,7	105,3
2018		109,9	110,5	109,4	110,2	110,2	111,1	111,5
2019		114,6	115,6	113,9	115,1	115,1	117,9	117,7
2016	Februar	104,0	103,5	104,4	104,2	104,1	102,9	103,5
	Mai	104,9	104,5	105,2	105,1	105,1	104,3	104,9
	August	105,7	105,4	105,8	105,9	105,9	105,3	106,0
	November	106,4	106,4	106,4	106,7	106,8	106,2	106,9
2017	Februar	108,2	108,3	108,1	108,5	108,5	108,2	109,0
	Mai	109,2	109,6	108,9	109,5	109,5	109,9	110,5
	August	110,6	111,5	109,9	110,9	111,0	112,4	112,8
	November	111,5	112,5	110,7	111,7	111,9	113,7	113,7
2018	Februar	113,4	114,4	112,6	113,7	113,9	116,3	116,1
	Mai	114,3	115,3	113,5	114,6	114,7	117,6	117,4
	August	115,1	116,2	114,3	115,4	115,6	118,6	118,4
	November	115,7	116,6	115,0	116,1	116,2	118,9	118,8
2019	Februar	117,2	118,0	116,7	117,6	117,7	120,1	120,0
	Mai	117,7	118,5	117,1	118,1	118,2	120,5	120,3
	August	115,1	115,7	114,6	115,5	115,6	117,5	117,5
	November	115,6	116,2	115,1	116,0	116,0	117,4	117,5

<sup>\*)</sup> jeweiliger Gebietsstand

### 8. Wiederherstellungswerte einschl. Umsatzsteuer für 1913/1914 in Deutschland erstellte Wohngebäude seit 1999

	Jahr	1913 =	1 Mark	1914 = 1 Mark		
	Monat	DM	EUR <sup>1)</sup>	DM	EUR <sup>1)</sup>	
999	D	21,474	10,980	20,108	10,281	
000	D	21,545	11,016	20,174	10,315	
004	D	21,809	11,151	20,422	10,442	
004	D	22,003	11,250	20,603	10,534	
006	D	22,421	11,464	20,995	10,735	
007	D -	23,917	12,229	22,395	11,451	
800	D	24,599	12,577	23,034	11,777	
009	D	24,808	12,684	23,230	11,877	
010	D	25,064	12,815	23,469	11,999	
011	D	25,753	13,167	24,114	12,329	
)12	D	26,411	13,503	24,730	12,644	
013	D	26,950	13,779	25,235	12,902	
)14	D	27,413	14,016	25,669	13,124	
)15	D	27,832	14,230	26,060	13,324	
16	D	28,402	14,522	26,595	13,597	
)17	D	29,293	14,977	27,429	14,024	
)18	D	30,580	15,635	28,634	14,640	
)19	D	31,902	16,311	29,872	15,273	
020	D	32,396	16,564	30,334	15,510	
JZU	U	32,390	10,304	30,334	15,510	
)12	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	
	November	21,034	10,000	20,070	12,37 1	
13	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	27,520	14,071	25,769	13,175	
)14	Februar	27,720	14,173	25,956	13,271	
	Mai	27,776	14,202	26,008	13,298	
	August	27,887	14,258	26,112	13,351	
	November					
	November	27,943	14,287	26,164	13,377	
15	Februar	28,165	14,401	26,373	13,484	
	Mai	28,360	14,500	26,555	13,577	
	August	28,499	14,571	26,686	13,644	
	November	28,583	14,614	26,764	13,684	
116	Echruar	20 045	14 700	27 402	42.050	
)16	Februar	28,945	14,799	27,103	13,858	
	Mai	29,195	14,927	27,337	13,977	
	August	29,418	15,041	27,546	14,084	
	November	29,613	15,141	27,728	14,177	
017	Februar	30,113	15,397	28,197	14,417	
	Mai	30,392	15,539	28,458	14,550	
	August	30,781	15,738	28,823	14,737	
	November	31,032	15,866	29,057	14,857	
		,,,,,	-,	-,	-,	
)18	Februar	31,561	16,137	29,552	15,110	
	Mai	31,811	16,265	29,787	15,230	
	August	32,034	16,379	29,995	15,336	
	November	32,201	16,464	30,152	15,416	
	F :	22.242	40.077	22.542		
)19	Februar	32,618	16,677	30,543	15,616	
	Mai	32,757	16,748	30,673	15,683	
	August	32,034	16,379	29,995	15,336	
	November	32,173	16,450	30,126	15,403	

<sup>1) 1</sup> 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 2015 = 100; langfristige Entwicklung auf der Basis 2015 = 100.

Monatliche Ergebnisse für das Land, Deutschland und die EU.

Artikelnummer: M12

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilen Ihnen gerne Angelina Barkowic unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3284 und Stefan Macke unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3285, E-Mail: 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 2015 = 100); Preisindizes und Messzahlen für Bauarbei-

ten und Bauleistungen am Bauwerk (Wohngebäude). Vierteljährliche Ergebnisse für das Land und Deutschland.

Artikelnummer: M14

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Carsten Zschenker unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: baupreisstatistik@it.nrw.de

#### Kaufwerte von Bauland in Nordrhein-Westfalen

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

Vierteljährliche Ergebnisse für das Land.

Artikelnummer: 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.

Artikelnummer: M16

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Carsten Zschenker unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: baulandpreise@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.

Artikelnummer: M17

Fachliche Auskünfte zu dieser Veröffentlichung erteilt Ihnen gerne Carsten Zschenker unter der Tel.-Nr. 0211 9449-3274, E-Mail: baulandpreise@it.nrw.de