

# **Statistische Berichte**



Kennziffer: M I 4 - vj 2/20 Juni 2020

Preisindizes für Bauwerke in Hessen im Mai 2020

#### Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden

#### **Impressum**

Dienstgebäude: Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden

Briefadresse: 65175 Wiesbaden

Kontakt für Fragen und Anregungen zu diesem Bericht

Frau Holzhauer 0611 3802-617

E-Mail <u>preise@statistik.hessen.de</u>

Telefax 0611 3802-690

Internet <a href="https://statistik.hessen.de">https://statistik.hessen.de</a>

#### Copyright

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2020

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

#### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind unter <a href="https://statistik.hessen.de">https://statistik.hessen.de</a> "AGB" abrufbar.

#### Zeichenerklärungen

- = genau Null (nichts vorhanden) bzw. keine Veränderung eingetreten
- 0 = Zahlenwert ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle
- = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... = Zahlenwert lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
- () = Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch unsicher ist
- / = keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- x = Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

(oder bei Veränderungsraten ist die Ausgangszahl kleiner als 100)

D = Durchschnitt
s = geschätzte Zahl
p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind nur negative Veränderungsraten und Salden mit einem Vorzeichen versehen. Positive Veränderungsraten und Salden sind ohne Vorzeichen. Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Das Ergebnis der Summierung der Einzelzahlen kann deshalb geringfügig von der Endsumme abweichen.

#### Inhalt

		Seite
Vorbemerkung		2
Grafiken		
Preisindizes	s für Bauwerke in Hessen	3
Preisindex f	für Wohngebäude	3
Preisindex f	für Bürogebäude	3
Preisindex f	für Gewerbliche Betriebsgebäude	4
Preisindex f	für Straßenbau	4
Preisindex f	für Ortskanäle	4
Tabellen		
1. Preisindize	s für Bauwerke in Hessen nach Bauwerksarten und Bauarbeiten	5
2. Preisindize	s für Bauwerke in Hessen — Bauleistungen am Bauwerk —	11
3. Wiederhers in Deutsch	stellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude nland	15
4. Preisindize	s für Bauwerke in Deutschland — Bauleistungen am Bauwerk —	17

#### Vorbemerkung

In der Baupreisstatistik werden Preismesszahlen für sogenannte Regelbauleistungen sowie Preisindizes für Bauwerke, Bauabschnitte und Bauarbeiten berechnet. Baupreisindizes spiegeln die Entwicklung der Preise für den Neubau und die Instandhaltung von Bauwerken wider, nicht der Baukosten. Für die ausgewählten Bauleistungen werden vierteljährlich – in den Monaten Februar, Mai, August und November – Preise erhoben. Aus den Indexwerten der vier Erhebungsmonate werden die Jahresdurchschnitte berechnet.

Etwa 430 repräsentativ ausgewählte Unternehmen des Baugewerbes in Hessen werden befragt. Diese melden die im Berichtsmonat vertraglich vereinbarten Preise für insgesamt rund 180 Bauleistungen. Es handelt sich um Marktpreise bei Auftragsvergabe (keine Angebotspreise) im jeweiligen Berichtsmonat. Beobachtet werden die Preise für sogenannte Regelbauleistungen, d. h. für Leistungen, die von den Bauunternehmen in der Regel laufend ausgeführt werden, die nach der Systematik der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB) für die betreffende Bauarbeit typisch sind und die mit ihrer Preisentwicklung auch die übergeordnete Bauarbeit widerspiegeln.

Aus den von den Unternehmen gemeldeten Preisen für die repräsentativ ausgewählten Bauleistungen wird die durchschnittliche Preisentwicklung (Landesdurchschnittsmesszahlen) für die jeweilige Erhebungsposition (Bauleistung) berechnet. Aus den Landesdurchschnittsmesszahlen werden schließlich die Preisindizes für die einzelnen Bauwerksarten berechnet, indem aus den Messzahlen – mit dem jeweiligen Gewichtungsschema für die Bauwerksart – ein gewogener Mittelwert berechnet wird. Die Gewichtungsschemata für die Berechnung der Preisindizes werden in etwa 5-jährigen Abständen an die sich ändernden Strukturen im Baugeschehen angepasst.

Die Indizes werden nach dem Laspeyres-Konzept berechnet, das in der deutschen Preisstatistik generell angewendet wird. Kennzeichnend für diesen Indextyp ist, dass er lediglich die Preisentwicklungen im Zeitablauf festhält und den Effekt von Mengenveränderungen als Folge veränderter Strukturen ausschließt. Die Baupreisindizes sollen – wie die übrigen Preisindizes der amtlichen Statistik – nur "reine" Preisveränderungen messen. Dies wird dadurch erreicht, dass alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren (Art und Umfang der Leistungsausführung, Maß- und Mengeneinheit der Bauleistung sowie deren qualitative Beschaffenheit) konstant gehalten und so 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.

Die hier mit Indexwerten dargestellte Preisentwicklung schließt die Umsatzsteuer 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 Umsatzsteuer, weil die Betriebe die einzelnen Leistungen in der Regel netto kalkulieren und dann die von ihnen erbrachte Gesamtbauleistung mit der Mehrwertsteuer belasten.

Übersichten über die im Bundesdurchschnitt vom Statistischen Bundesamt ermittelten Baupreisindizes vervollständigen und ergänzen das Bild auf breiterer Grundlage. Die Tabelle "Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude in Deutschland" erlaubt die Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten 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.

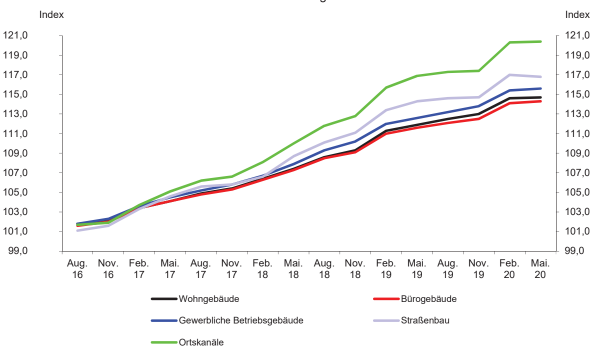
Die Indexentwicklung nach Punkten ergibt sich als Differenz zwischen dem neuen und dem alten Indexstand. Das Ergebnis ist je nach Wahl des Basisjahres unterschiedlich.

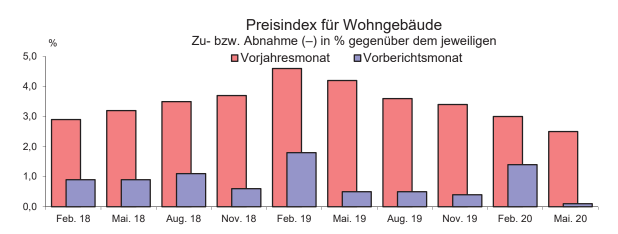
Die Indexentwicklung in Prozent kann nach der Formel

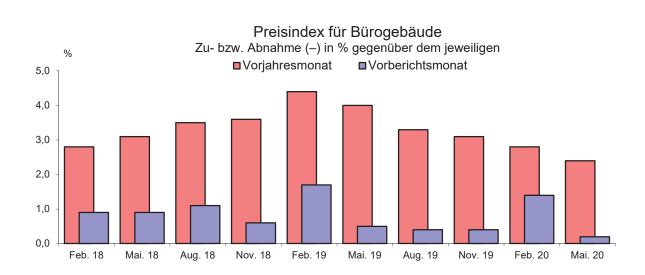
berechnet werden. Das Ergebnis ist von der Wahl des Basisjahres unabhängig, wenn man von geringfügigen Rundungsdifferenzen absieht.

#### Preisindizes für Bauwerke in Hessen

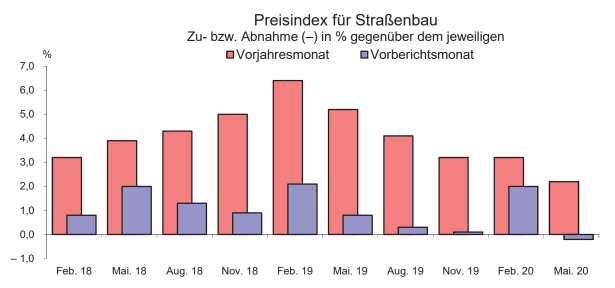
#### - Bauleistungen am Bauwerk -

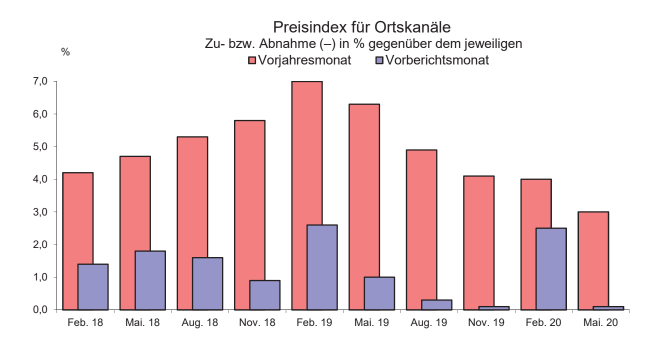












	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20	Zu- bzw. A Mai 2020 (	bnahme (–) gegenüber
Bauarbeit	anteil in ‰	Durch	schnitt	Mai	Aug.	Nov.	Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020
				2	015 = 10	0			9	6
Wohngebäude, Insgesamt	1 000	107,9	112,2	111,9	112,5	113,0	114,6	114,7	2,5	0,1
Rohbauarbeiten, Insgesamt	444,69	109,2	115,0	114,6	115,5	116,0	117,5	118,2	3,1	0,6
Erdarbeiten	37,56	118,7	129,1	128,5	130,8	132,1	133,7	134,8	4,9	0,8
Verbauarbeiten	0,36	111,0	115,7	116,3	116,5	115,2	117,1	115,7	- 0,5	- 1,2
Ramm-, Rüttel- und Pressarbeiten	2,12	113,9	121,3	122,0	122,1	121,6	122,4	125,3	2,7	2,4
Entwässerungskanalarbeiten	10,42	111,5	117,7	117,9	118,4	118,7	122,0	122,3	3,7	0,2
Mauerarbeiten	104,66	109,9	116,8	116,8	117,3	117,5	118,9	120,4	3,1	1,3
Betonarbeiten	173,97	108,9	114,5	114,4	114,9	115,0	116,2	116,8	2,1	0,5
Zimmer- und Holzbauarbeiten	28,74	104,1	105,5	104,8	106,1	106,4	106,8	106,9	2,0	0,1
Stahlbauarbeiten	6,32	106,9	109,8	109,3	109,6	110,8	111,2	111,0	1,6	- 0,2
Abdichtungsarbeiten	12,63	104,5	108,5	107,9	108,4	110,2	112,0	112,0	3,8	_
Dachdeckungs- und	,	,	,	,	,	,	•	,	,	
Dachabdichtungsarbeiten	41,93	104,3	108,0	106,9	108,3	110,0	113,1	113,3	6,0	0,2
Klempnerarbeiten	17,39	110,8	113,4	112,7	113,9	114,7	115,6	115,2	2,2	- 0,3
Gerüstarbeiten	8,59	108,3	116,2	115,3	118,2	117,8	122,7	123,5	7,1	0,7
Ausbauarbeiten, Insgesamt	555,31	106,9	110,0	109,8	110,1	110,6	112,2	111,9	1,9	- 0,3
Naturwerksteinarbeiten	4,75	103,7	106,8	106,6	106,6	108,0	108,8	109,5	2,7	0,6
Betonwerksteinarbeiten	2,12	106,2	107,1	107,1	107,1	107,1	108,0	108,2	1,0	0,2
Putz- und Stuckarbeiten	35,88	102,8	104,7	104,7	104,7	105,1	105,6	105,6	0,9	
Wärmedämm-Verbundsysteme	42,96	103,5	106,7	106,4	106,4	107,6	108,4	104,1	- 2,2	- 4,0
Trockenbauarbeiten	25,37	102,5	104,0	103,9	104,1	104,4	105,6	105,6	1,6	
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	1,42	102,8	106,4	105,8	106,3	107,9	112,5	112,6	6,4	0,1
Fliesen- und Plattenarbeiten	23,00	109,3	113,2	112,6	113,9	114,2	118,2	115,2	2,3	- 2,5
Estricharbeiten	18,12	105,7	107,7	107,7	108,0	107,9	109,7	109,3	1,5	- 0,4
Tischlerarbeiten	87,46	108,9	113,2	113,1	113,6	113,7	116,3	116,4	2,9	0,1
Parkett- und Holzpflasterarbeiten	25,65	105,5	106,7	106,5	106,8	106,9	108,1	108,1	1,5	_
Rollladenarbeiten	15,78	105,6	108,4	108,2	108,5	108,7	110,3	110,3	1,9	_
Metallbauarbeiten	46,30	108,6	114,0	113,4	114,2	115,5	117,4	117,3	3,4	- 0,1
Verglasungsarbeiten	9,39	106,4	107,8	107,8	107,8	107,8	110,4	110,4	2,4	
Maler- und Lackierarbeiten -	0,00	100,1	107,0	101,0	107,0	107,0	110,1	110,1	۷, ۱	
Beschichtungen	23,16	105,9	107,7	107,8	107,8	107,8	108,0	107,7	- 0,1	- 0,3
Bodenbelagarbeiten	5,28	104,8	105,4	105,4	105,4	105,4	108,8	108,8	3,2	_
Tapezierarbeiten	2,43	105,9	107,4	107,4	107,2	107,4	107,8	107,8	0,4	_
Raumlufttechnische Anlagen	11,85	106,2	109,7	109,4	109,7	110,2	112,5	113,0	3,3	0,4
Heizanlagen und zentrale	,	,	,	,	,	-,	,-	-,-	- ,-	-,
Wassererwärmungsanlagen	67,82	107,6	110,4	110,3	110,4	110,7	112,8	113,4	2,8	0,5
Gas-, Wasser- u. Entwässerungsanl. innerh. v. Geb.	42,41	107,7	111,0	111,1	111,0	111,4	112,6	113,1	1,8	0,4
Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kv	46,81	110,0	112,8	112,2	113,1	113,9	114,3	114,6	2,1	0,3
Gebäudeautomation	4,86	107,2	110,9	110,7	111,2	111,7	112,1	113,0	2,1	0,8
Blitzschutzanlagen	2,11	105,5	107,9	107,5	107,5	109,3	114,6	114,6	6,6	_
Dämm- und Brandschutzarbeiten an	-, · ·		,•	,-	,•	- 5,0	,•	,•	0,0	
techn. Anlagen	5,81	110,1	116,1	115,7	116,8	117,1	120,6	121,1	4,7	0,4
Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, Fahrsteige, Förderanlagen	4,57	105,5	107,7	107,3	108,2	108,4	109,5	110,0	2,5	0,5

	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20	Zu- bzw. Al Mai 2020 (	bnahme (–) gegenüber
Bauarbeit	anteil in ‰	Durch	schnitt	Mai	Aug.	Nov.	Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020
				2	015 = 10	0			9,	6
Bürogebäude, Insgesamt	1 000	107,8	111,8	111,6	112,1	112,5	114,1	114,3	2,4	0,2
Rohbauarbeiten, Insgesamt	349,26	109,3	115,0	114,7	115,5	115,9	117,4	117,9	2,8	0,4
Erdarbeiten	25,64	119,1	129,2	128,6	130,7	132,0	133,7	134,9	4,9	0,9
Verbauarbeiten	4,39	111,0	115,7	116,3	116,5	115,2	117,1	115,7	- 0,5	- 1,2
Entwässerungskanalarbeiten	6,24	111,5	117,6	117,8	118,2	118,6	121,7	122,0	3,6	0,2
Mauerarbeiten	42,73	107,5	112,5	112,3	113,0	113,1	115,3	116,2	3,5	0,8
Betonarbeiten	187,31	109,6	116,0	115,9	116,3	116,4	117,3	118,0	1,8	0,6
Zimmer- und Holzbauarbeiten	8,90	104,0	105,4	104,7	106,0	106,3	106,6	106,8	2,0	0,2
Stahlbauarbeiten	13,59	107,7	109,3	109,1	109,2	109,4	110,7	110,6	1,4	- 0,1
Abdichtungsarbeiten	5,98	105,3	109,8	109,3	109,7	111,6	113,3	113,3	3,7	_
Dachdeckungs- und										
Dachabdichtungsarbeiten	34,50	104,4	107,9	106,7	108,4	109,9	112,8	112,9	5,8	0,1
Klempnerarbeiten	10,19	110,3	112,6	111,9	113,1	113,6	114,3	113,9	1,8	-0,3
Gerüstarbeiten	9,79	108,3	116,2	115,3	118,2	117,8	122,7	123,5	7,1	0,7
Ausbauarbeiten, Insgesamt	650,74	107.0	110,1	109,9	110,3	110.7	112,4	112,4	2,3	_
Naturwerksteinarbeiten	1,79	103,7	106,8	106,6	106,6	108,0	108,8	109,6	2,8	0,7
Betonwerksteinarbeiten	3,50	105,5	106,4	106,4	106,4	106,4	107,6	108,0	1,5	0,7
Putz- und Stuckarbeiten	15,62	103,0	105,1	105,1	105,1	105,4	106,1	106,3	1,1	0,2
Wärmedämm-Verbundsysteme	18,36	103,5	106,7	106,4	106,4	107,6	108,4	104,1	- 2,2	- 4,0
Trockenbauarbeiten	39,26	102,9	104,3	104,2	104,3	104,6	106,1	106,1	1,8	
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	29,22	103,6	106,9	106,7	107,1	107,7	110,3	110,6	3,7	0,3
Fliesen- und Plattenarbeiten	12,03	109,3	113,3	112,8	114,0	114,4	118,3	115,4	2,3	- 2,5
Estricharbeiten	21,59	105,4	107,3	107,3	107,6	107,5	109,3	109,0	1,6	- 0,3
Tischlerarbeiten	64,86	108,5	112,8	112,7	113,2	113,3	115,9	116,0	2,9	0,1
Parkett- und Holzpflasterarbeiten	2,85	105,5	106,7	106,5	106,8	106,9	108,1	108,1	1,5	_
Rollladenarbeiten	17,10	106,5	108,7	108,6	108,6	108,8	110,1	110,1	1,4	_
Metallbauarbeiten	85,06	108,0	112,8	112,4	113,1	113,8	115,2	115,1	2,4	- 0,1
Verglasungsarbeiten	38,60	106,4	107,8	107,8	107,8	107,8	110,4	110,4	2,4	_
Maler- und Lackierarbeiten -	,	,	,-	,-	,-	,-	, .	,.	_, .	
Beschichtungen	20,94	105,8	107,6	107,7	107,6	107,7	108,0	107,8	0,1	-0,2
Bodenbelagarbeiten	17,58	104,7	105,4	105,3	105,5	105,5	109,0	109,0	3,5	_
Tapezierarbeiten	2,63	105,9	107,4	107,4	107,2	107,4	107,8	107,8	0,4	_
Raumlufttechnische Anlagen	28,93	106,7	110,3	110,0	110,3	110,7	113,3	113,7	3,4	0,4
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	65,45	107,7	111,1	110,9	111,1	111,4	113,7	114,1	2,9	0,4
Gas-, Wasser- u. Entwässerungsanl.	, -	,	,	,	,	,	,	,	,	,
innerh. v. Geb.	24,11	107,9	111,4	111,6	111,5	111,8	113,1	113,7	1,9	0,5
Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kv	81,27	110,2	112,8	112,4	113,1	113,9	114,3	114,6	2,0	0,3
Gebäudeautomation	39,72	107,3	110,9	110,7	111,2	111,8	112,2	112,9	2,0	0,6
Blitzschutzanlagen	2,86	107,5	107,9	107,5	107,5	109,3	114,6	114,6	6,6	
•	2,00	100,0	101,0	101,0	101,0	100,0	117,0	117,0	0,0	
Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen	7,50	110,1	116,1	115,7	116,8	117,1	120,6	121,1	4,7	0,4
Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, Fahrsteige, Förderanlagen	9,91	105,5	107,7	107,3	108,2	108,4	109,5	110,0	2,5	0,5

	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20	Zu- bzw. Al Mai 2020 (	onahme (–) gegenüber
Bauarbeit	anteil in ‰	Durch	schnitt	Mai	Aug.	Nov.	Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020
				2	015 = 10	0			9	6
Gewerbliche Betriebsgebäude, Insgesamt	1 000	108,5	112,9	112,6	113,2	113,8	115,4	115,6	2,7	0,2
Rohbauarbeiten, Insgesamt	526,34	109,9	115,4	115,0	115,9	116,6	118,1	118,6	3,1	0,4
Erdarbeiten	53,95	117,9	127,8	127,3	129,2	130,8	132,2	133,5	4,9	1,0
Entwässerungskanalarbeiten	6,42	111,6	118,3	118,4	119,1	119,4	123,2	123,4	4,2	0,2
Mauerarbeiten	31,99	109,7	116,4	116,2	117,0	117,1	118,3	119,8	3,1	1,3
Betonarbeiten	235,99	109,9	116,4	116,2	116,7	117,0	118,3	119,0	2,4	0,6
Zimmer- und Holzbauarbeiten	21,39	103,9	105,5	104,9	106,0	106,3	106,6	106,7	1,7	0,1
Stahlbauarbeiten	70,72	107,4	109,5	109,2	109,3	109,8	110,8	110,7	1,4	- 0,1
Abdichtungsarbeiten	7,11	104,9	109,1	108,6	109,0	110,8	112,6	112,6	3,7	_
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	54,78	105,5	109,0	107,8	109,4	111,1	113,8	113,7	5,5	- 0,1
Klempnerarbeiten	33,68	114,1	117,8	117,0	118,5	120,4	122,1	121,5	3,8	- 0,1 - 0,5
Gerüstarbeiten	10,31	108,3	116,2	115,3	118,2	117,8	122,1	121,5	3,6 7,1	0,7
Gerusial belieff	10,51	100,5	110,2	110,0	110,2	117,0	122,1	123,3	7,1	0,1
Ausbauarbeiten, Insgesamt	473,66	107,1	110,2	110,0	110,3	110,8	112,3	112,3	2,1	_
Naturwerksteinarbeiten	0,95	103,7	106,7	106,5	106,5	107,8	108,6	109,3	2,6	0,6
Betonwerksteinarbeiten	1,85	106,1	107,0	107,0	107,0	107,0	108,0	108,2	1,1	0,2
Putz- und Stuckarbeiten	12,08	102,8	104,9	104,9	104,9	105,3	105,8	106,0	1,0	0,2
Wärmedämm-Verbundsysteme	13,82	103,5	106,7	106,4	106,4	107,6	108,4	104,1	- 2,2	- 4,0
Trockenbauarbeiten	30,84	102,6	103,9	103,8	103,8	104,2	105,6	105,6	1,7	_
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	39,17	103,6	106,9	106,8	107,1	107,7	110,2	110,5	3,5	0,3
Fliesen- und Plattenarbeiten	12,16	109,3	113,3	112,7	114,0	114,3	118,3	115,4	2,4	- 2,5
Estricharbeiten	14,22	105,5	107,4	107,4	107,7	107,6	109,5	109,1	1,6	- 0,4
Tischlerarbeiten	16,34	108,4	112,7	112,6	113,0	113,1	115,7	115,9	2,9	0,2
Parkett- und Holzpflasterarbeiten	0,98	105,5	106,7	106,5	106,8	106,9	108,1	108,1	1,5	_
Rollladenarbeiten	4,34	106,5	108,7	108,6	108,6	108,8	110,1	110,1	1,4	_
Metallbauarbeiten	64,22	108,4	113,0	112,7	113,2	113,8	114,6	114,1	1,2	- 0,4
Verglasungsarbeiten	14,03	106,4	107,8	107,8	107,8	107,8	110,4	110,4	2,4	_
Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	19,22	105,5	107,3	107,4	107,3	107,4	107,8	107,8	0,4	_
Korrosionsschutzarbeiten an										
Stahlbauten	1,11	105,2	108,0	108,2	108,2	108,2	112,1	113,4	4,8	1,2
Bodenbelagarbeiten	5,50	104,8	105,6	105,6	105,7	105,7	109,5	109,5	3,7	_
Tapezierarbeiten	1,04	105,9	107,4	107,4	107,2	107,4	107,8	107,8	0,4	_
Raumlufttechnische Anlagen	41,12	106,9	109,9	109,7	110,0	110,3	112,7	113,3	3,3	0,5
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	41,45	108,3	112,1	112,0	112,2	112,6	114,9	115,5	3,1	0,5
Gas-, Wasser- u. Entwässerungsanl. innerh. v. Geb.	19,54	108,0	111,7	111,8	111,8	112,2	113,5	114,1	2,1	0,5
Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis										
36 kv	75,74	110,2	112,7	112,3	112,9	113,7	114,1	114,4	1,9	0,3
Gebäudeautomation	23,39	107,2	110,5	110,3	110,7	111,3	111,7	112,5	2,0	0,7
Blitzschutzanlagen	5,07	105,5	107,9	107,5	107,5	109,3	114,6	114,6	6,6	_
Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen	10,81	110,1	116,1	115,7	116,8	117,1	120,6	121,1	4,7	0,4
Aufzugsanlagen, Fahrtreppen, Fahrsteige, Förderanlagen	4,67	105,5	107,7	107,3	108,2	108,4	109,5	110,0	2,5	0,5

	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20	Zu- bzw. Al Mai 2020 g	` '
Bauarbeit	anteil in ‰	Durch	schnitt	Mai	Aug.	Nov.	Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020
				2	015 = 10	0			9	6
Straßenbau, Insgesamt	1 000	109,1	114,3	114,3	114,6	114,7	117,0	116,8	2,2	- 0,2
Erdarbeiten	348,00	111,4	116,4	116,6	116,7	116,6	118,6	118,5	1,6	- 0,1
Entwässerungskanalarbeiten	55,00	111,4	118,4	118,7	119,1	119,3	122,1	122,2	2,9	0,1
Verkehrswegebau, Oberbausch. ohne										
Bindemittel	147,07	107,4	112,8	112,8	113,1	113,1	116,2	116,2	3,0	_
Verkehrswegebau, Oberbausch. m. hydr. Bindemitteln	28,22	105,3	109,0	108,8	109,4	109,5	109,7	109,3	0,5	- 0,4
Verkehrswegebau, Oberbauschichten										
aus Asphalt	344,11	107,4	112,2	112,3	112,4	112,8	115,0	114,5	2,0	-0,4
Verkehrswegebau, Pflaster., Platten.,	07.07	400.0	445.7	445.5	445.0	4400	440.0	440.0	0.5	0.0
Einfassungen	27,87	109,8	115,7	115,5	115,9	116,3	119,3	119,6	3,5	0,3
Mauerarbeiten	0,56	110,7	116,6	116,7	116,8	117,5	118,7	120,0	2,8	1,1
Betonarbeiten	26,12	111,0	116,6	116,2	116,9	117,7	119,6	120,9	4,0	1,1
Metallbauarbeiten	19,89	109,6	115,4	114,3	115,4	117,7	120,9	120,9	5,8	_
Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	3,16	104,8	106,6	106,7	106,6	106,7	107,4	108,1	1,3	0,7
Brücken im Straßenbau, Insgesamt	1 000	111,8	117,3	117,2	117,5	117,9	119,7	119,7	2,1	_
Erdarbeiten	97,04	112,0	119,4	118,8	120,3	120,7	122,0	122,2	2,9	0,2
Verbauarbeiten	6,57	111,0	115,7	116,3	116,5	115,2	117,1	115,7	- 0,5	- 1,2
Ramm-, Rüttel- und Pressarbeiten	57,56	111,5	117,7	118,2	118,4	117,4	118,1	116,7	- 1,3	- 1,2
Entwässerungskanalarbeiten	4,91	111,3	118,4	118,7	119,1	119,3	122,0	122,1	2,9	0,1
Verkehrswegebau, Oberbausch. ohne Bindemittel	2,09	108,7	114,4	114,5	114,7	114,6	118,4	118,5	3,5	0,1
Verkehrswegebau, Oberbauschichten aus Asphalt	22,01	107,4	111,0	110,5	111,1	112,4	114,2	113,9	3,1	- 0,3
Verkehrswegebau, Pflaster., Platten.,										
Einfassungen	10,58	109,6	115,6	115,4	115,7	116,1	119,1	119,4	3,5	0,3
Mauerarbeiten	4,39	111,2	118,6	118,7	119,0	119,4	120,3	121,9	2,7	1,3
Betonarbeiten	580,85	113,5	118,8	118,9	118,7	119,1	120,7	120,8	1,6	0,1
Stahlbauarbeiten	60,22	107,6	109,4	109,2	109,2	109,5	110,7	110,6	1,3	- 0,1
Abdichtungsarbeiten	17,73	105,5	110,0	109,6	110,0	111,9	113,7	113,7	3,7	_
Metallbauarbeiten	40,14	110,5	116,9	115,6	116,9	119,5	123,2	123,1	6,5	- 0,1
Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	12,31	104,9	106,8	106,9	106,8	106,9	107,4	107,8	0,8	0,4
Korrosionsschutzarbeiten an										
Stahlbauten	6,91	105,2	108,0	108,2	108,2	108,2	112,1	113,4	4,8	1,2
Entwässerungsanlagen	12,04	109,4	112,9	113,1	113,1	113,4	114,8	115,3	1,9	0,4
Gerüstarbeiten	64,65	108,3	116,2	115,3	118,2	117,8	122,7	123,5	7,1	0,7
Ortskanäle, Insgesamt	1 000	110,7	116,8	116,9	117,3	117,4	120,3	120,4	3,0	0,1
Erdarbeiten	344,01	111,5	117,4	117,4	117,7	117,5	121,1	121,3	3,3	0,2
Verbauarbeiten	4,25	111,0	115,7	116,3	116,5	115,2	117,1	115,7	- 0,5	- 1,2
Entwässerungskanalarbeiten	436,73	111,3	118,0	118,3	118,6	118,9	121,6	121,6	2,8	_
Verkehrswegebau, Oberbausch. ohne Bindemittel	47,23	107,8	113,2	113,2	113,5	113,5	116,8	116,8	3,2	_
Verkehrswegebau, Oberbausch. m. hydr. Bindemitteln	2,27	105,6	110,1	109,9	110,5	110,7	110,0	109,7	- 0,2	-0,3
Verkehrswegebau, Oberbauschichten aus Asphalt	78,95	107,2	112,0	112,1	112,3	112,7	114,7	114,3	2,0	- 0,3
Verkehrswegebau, Pflaster., Platten.,										
Einfassungen	40,25	109,9	115,9	115,6	116,1	116,5	119,4	119,8	3,6	0,3
Mauerarbeiten	7,62	110,7	116,6	116,7	116,8	117,5	118,7	120,0	2,8	1,1
Betonarbeiten	30,01	109,2	117,0	116,9	117,2	117,5	118,7	119,4	2,1	0,6
Abdichtungsarbeiten	8,68	103,6	107,1	106,4	106,8	108,6	110,4	110,4	3,8	_

	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20		bnahme (–) gegenüber
Bauarbeit	anteil in ‰	Durch	schnitt	Mai	Aug.	Nov.	Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020
				2	015 = 10	0	•		9	6
Instandhaltung von Wohngebäuden ohne										
Schönheitsreparaturen, Insgesamt	1 000	107,6	110,9	110,5	111,2	111,6	113,3	113,5	2,7	0,2
Erdarbeiten	10,32	121,8	131,5	131,3	132,6	133,4	135,2	136,8	4,2	1,2
Entwässerungskanalarbeiten	1,42	111,7	118,6	118,5	119,4	119,8	123,9	124,2	4,8	0,2
Mauerarbeiten	16,01	109,6	115,6	115,6	116,0	116,3	118,0	119,3	3,2	1,1
Betonarbeiten	1,78	108,6	117,6	117,4	117,8	118,3	119,6	120,5	2,6	0,8
Zimmer- und Holzbauarbeiten	62,53	109,3	113,7	112,4	114,7	114,7	115,7	116,1	3,3	0,3
Stahlbauarbeiten	0,73	107,8	109,3	109,1	109,1	109,2	110,6	110,5	1,3	- 0,1
Abdichtungsarbeiten	14,30	104,8	108,9	108,4	108,8	110,7	112,4	112,4	3,7	_
Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	53,61	106,6	110,0	109,2	110,3	111,2	113,3	113,6	4,0	0,3
Klempnerarbeiten	28,71	109,9	112,5	111,7	113,0	113,5	114,5	114,5	2,5	_
Gerüstarbeiten	14,59	108,3	116,2	115,3	118,2	117,8	122,7	123,5	7,1	0,7
Naturwerksteinarbeiten	3,22	103,7	106,6	106,4	106,4	107,7	108,5	109,1	2,5	0,6
Betonwerksteinarbeiten	2,62	106.3	107,2	107,2	107,2	107,2	108.1	108,2	0,9	0,1
Putz- und Stuckarbeiten	78,62	102,8	104,3	104,3	104,3	104,6	105,0	104,9	0,6	- 0,1
Wärmedämm-Verbundsysteme	0,50	103,5	106,7	106,4	106,4	107,6	108,4	104,1	- 2,2	- 4,0
Trockenbauarbeiten	34,15	103,1	105,2	105,0	105,4	105,7	107,0	106,8	1,7	- 0,2
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	0,27	102,4	106,2	105,4	106,0	108,0	113,5	113,5	7,7	_
Fliesen- und Plattenarbeiten	14,23	109,3	113,2	112,6	113,9	114,2	118,2	115,1	2,2	- 2,6
Estricharbeiten	3,03	104,0	105,7	105,6	105,9	105,9	107,9	107,7	2,0	- 0,2
Tischlerarbeiten	92,71	109,8	115,4	115,0	115,8	115,9	119,2	119,4	3,8	0,2
Rollladenarbeiten	9,80	104,2	109,6	109,1	110,2	110,5	113,3	113,3	3,8	_
Metallbauarbeiten	5,96	110,3	116,5	115,2	116,5	118,9	122,3	122,3	6,2	_
Verglasungsarbeiten	3,19	106,4	107,8	107,8	107,8	107,8	110,4	110,4	2,4	_
Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	120,78	105,3	106,8	106,4	106,9	107,6	107,7	106,3	- 0,1	1.2
Bodenbelagarbeiten	55,17				105,3			,	,	– 1,3
Raumlufttechnische Anlagen	3,64	104,6	105,2	105,1		105,3	108,5	108,5	3,2	0,5
· ·	3,04	106,0	108,9	108,6	108,9	109,3	111,1	111,7	2,9	0,5
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	171,72	108,9	113,0	112,8	113,1	113,6	116,0	116,9	3,6	0,8
Gas-, Wasser- u. Entwässerungsanl. innerh. v. Geb.	87,36	108,0	111,4	111,5	111,6	111,8	113,5	114,1	2,3	0,5
Nieder- und Mittelspannungsanlagen	94,26	110,1	113,0	112,5	113,3	114,1	114,6	114,9	2,1	0,3
Gebäudeautomation	7,53	107,2	108,4	108,1	108,4	109,1	109,6	110,2	1,9	0,5
Blitzschutzanlagen	4,01	105,5	107,9	107,5	107,5	109,3	114,6	114,6	6,6	_
Dämm- und Brandschutzarbeiten an										0.4
techn. Anlagen	3,23	110,1	116,1	115,7	116,8	117,1	120,6	121,1	4,7	0,4
Schönheitsreparaturen einer Wohnung, Insgesamt	1 000	104,9	106,2	105,6	106,4	107,4	107,5	106,0	0,4	- 1,4
Maler- und Lackierarbeiten -										
Beschichtungen	660,53	105,2	106,5	106,0	106,5	107,4	107,5	106,0	_	- 1,4
Tapezierarbeiten	339,47	104,2	105,8	104,9	106,1	107,5	107,4	106,1	1,1	- 1,2

	Wägungs-	2018	2019		2019		20	20		bnahme (–) gegenüber
Bauarbeit	anteil in ‰	in ‰		Feb.	Mai	Mai 2019	Februar 2020			
				2	015 = 10	0			9,	6
Außenanlagen für Wohngebäude,										
Insgesamt	1 000	110,2	116,3	116,2	116,6	117,2	119,8	120,1	3,4	0,3
Erdarbeiten	148,94	115,1	121,3	121,4	121,7	121,8	125,1	124,8	2,8	-0,2
Entwässerungskanalarbeiten Verkehrswegebau, Oberbausch. ohne	30,90	111,5	117,2	117,6	117,8	118,2	121,1	121,3	3,1	0,2
Bindemittel Verkehrswegebau, Oberbausch. m.	80,14	107,9	113,3	113,3	113,6	113,6	117,0	117,0	3,3	_
hydr. Bintemitteln Verkehrswegebau, Oberbauschichten	1,88	110,1	116,4	116,6	116,8	117,0	119,3	118,7	1,8	- 0,5
aus Asphalt Verkehrswegebau, Pflaster., Platten.,	38,96	107,5	112,4	112,7	112,8	113,0	114,7	114,3	1,4	- 0,3
Einfassungen	313,78	109,7	115,7	115,4	115,9	116,3	119,0	119,3	3,4	0,3
Landschaftsbauarbeiten	156,86	110,4	117,1	116,9	117,1	119,7	123,3	124,0	6,1	0,6
Mauerarbeiten	57,92	111,3	118,8	118,9	119,2	119,5	120,4	122,1	2,7	1,4
Betonarbeiten	90,58	108,8	116,9	116,8	117,1	117,4	118,4	119,0	1,9	0,5
Zimmer- und Holzbauarbeiten	31,21	104,1	105,8	105,1	106,4	106,6	106,9	107,0	1,8	0,1
Naturwerksteinarbeiten	0,62	103,6	106,5	106,3	106,3	107,5	108,9	109,7	3,2	0,7
Betonwerksteinarbeiten	10,36	103,9	105,0	105,1	105,1	105,1	106,6	107,5	2,3	0,8
Metallbauarbeiten	25,80	110,3	116,0	115,1	115,9	117,8	120,1	119,7	4,0	- 0,3
Nieder- und Mittelspannungsanlagen	12,05	109,9	114,3	113,8	114,6	115,5	115,9	116,5	2,4	0,5

2015 = 100

	Net	ubau von Wohngebäude	า		altung von ebäuden
Jahr /Monat		davo	on	Wohngebäude ohne	Schönheits-
Va, , , , o , i a	Wohngebäude insgesamt	Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten	Schönheits- reparaturen	reparaturen in einer Wohnung
2016 D	101,6	101,8	101,5	101,8	101,6
2017 D	104,5	104,8	104,2	104,3	103,0
2018 D	107,9	109,2	106,9	107,6	104,9
2019 D	112,2	115,0	110,0	110,9	106,2
2015 Februar	99,4	99,3	99,4	99,4	99,2
Mai	99,8	99,6	99,9	99,8	99,7
August	100,3	100,4	100,2	100,2	100,6
November	100,6	100,7	100,5	100,6	100,5
2016 Februar	101,0	100,9	101,2	101,4	101,3
Mai	101,6	101,9	101,3	101,7	101,4
August	101,8	102,2	101,5	101,9	101,5
November	102,1	102,3	101,9	102,3	102,1
2017 Februar	103,4	103,3	103,4	103,5	102,8
Mai	104,1	104,4	103,9	104,1	102,8
August	104,9	105,4	104,5	104,6	103,1
November	105,4	106,0	104,8	105,0	103,1
2018 Februar	106,4	106,7	106,1	106,5	104,5
Mai	107,4	108,2	106,6	107,3	104,7
August	108,6	110,4	107,2	108,0	105,2
November	109,3	111,5	107,6	108,4	105,0
2019 Februar	111,3	113,7	109,4	110,2	105,4
Mai	111,9	114,6	109,8	110,5	105,6
August	112,5	115,5	110,1	111,2	106,4
November	113,0	116,0	110,6	111,6	107,4
2020 Februar	114,6	117,5	112,2	113,3	107,5
Mai	114,7	118,2	111,9	113,5	106,0

## Veränderungen

Jahr /Monat  2015 August	Wohngebäude insgesamt	davo Rohbau-	on	Wohngebäude ohne	
		Rohbau-			Schönheits-
2015 August		arbeiten	Ausbau- arbeiten	Schönheits- reparaturen	reparaturen in eine Wohnung
2015 August	Zu- bzw. Ab	nahme (–) gegenüber de	em jeweiligen Vorberio	chtsmonat in %	
	0,5	0,8	0,3	0,4	0,9
November	0,3	0,3	0,3	0,4	- 0,1
2016 Februar	0,4	0,2	0,7	0,8	0,8
Mai	0,6	1,0	0,1	0,3	0,1
August	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1
November	0,3	0,1	0,4	0,4	0,6
2017 Februar	1,3	1,0	1,5	1,2	0,7
Mai	0,7	1,0	0,5	0,6	0,7
August	0,8	1,0	0,6	0,5	0,3
November	0,5	0,6	0,3	0,4	U,3
2018 Februar	0,9	0,7	1,2	1,4	1,4
Mai	0,9	1,4	0,5	0,8	0,2
August	1,1	2,0	0,6	0,7	0,5
November	0,6	1,0	0,4	0,4	- 0,2
2019 Februar	1,8	2,0	1,7	1,7	0,4
Mai	0,5	0,8	0,4	0,3	0,2
August	0,5	0,8	0,3	0,6	0,8
November	0,4	0,4	0,5	0,4	0,9
2020 Februar	1,4	1,3	1,4	1,5	0,1
Mai	0,1	0,6	- 0,3	0,2	- 1,4
	Zu- bzw. A	Abnahme (–) gegenüber	Vorjahr bzw. Vorjahre	esmonat in %	
2016 D	1,6	1,8	1,5	1,8	1,6
2017 D	2,9	2,9	2,7	2,5	1,4
2018 D	3,3	4,2	2,6	3,2	1,8
2019 D	4,0	5,3	2,9	3,1	1,2
2016 August	1,5	1,8	1,3	1,7	0.9
November	1,5	1,6	1,4	1,7	1,6
2017 Februar	2,4	2,4	2,2	2,1	1,5
Mai	2,5	2,5	2,6	2,4	1,4
August	3,0	3,1	3,0	2,6	1,6
November	3,2	3,6	2,8	2,6	1,0
2018 Februar	2,9	3,3	2,6	2,9	1,7
Mai	3,2	3,6	2,6	3,1	1,8
August	3,5	4,7	2,6	3,3	2,0
November	3,7	5,2	2,7	3,2	1,8
2019 Februar	4,6	6,6	3,1	3,5	0,9
Mai	4,2	5,9	3,0	3,0	0,9
August	3,6	4,6	2,7	3,0	1,1
November	3,4	4,0	2,8	3,0	2,3
2020 Februar	3,0	3,3	2,6		2,0
Mai	3,0 2,5	3,3 3,1	2,6 1,9	2,8 2,7	0,4

2015 = 100

Jahr / Monat	Büro- gebäude	Gewerbliche Betriebs- gebäude	Straßenbau	Brücken im Straßenbau	Ortskanäle	Außenanlagen für Wohngebäude
2016 D	101,5	101,6	100,7	101,6	101,3	101,8
2017 D	104,4	104,8	104,8	105,7	105,4	105,6
2018 D	107,8	108,5	109,1	111,8	110,7	110,2
2019 D	111,8	112,9	114,3	117,3	116,8	116,3
2015 Februar	99,4	99,4	99,8	99,8	99,4	99,3
Mai	99,8	99,8	100,0	99,7	99,9	99,7
August	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,4
November	100,5	100,6	100,0	100,0	100,1	100,5
2016 Februar	100,9	100,9	99,8	100,2	100,3	100,9
Mai	101,4	101,5	100,4	101,0	101,2	101,6
August	101,6	101,8	101,1	102,4	101,7	102,1
November	102,0	102,3	101,6	102,6	101,9	102,6
2017 Februar	103,4	103,6	103,3	104,1	103,7	104,2
Mai	104,1	104,5	104,6	105,2	105,1	105,4
August	104,8	105,2	105,6	106,1	106,2	106,2
November	105,3	105,8	105,8	107,2	106,6	106,5
2018 Februar	106,3	106,7	106,6	108,9	108,1	107,7
Mai	107,3	107,9	108,7	111,3	110,0	109,3
August	108,5	109,3	110,1	113,1	111,8	111,2
November	109,1	110,2	111,1	114,0	112,8	112,7
2019 Februar	111,0	112,0	113,4	116,4	115,7	115,2
Mai	111,6	112,6	114,3	117,2	116,9	116,2
August	112,1	113,2	114,6	117,5	117,3	116,6
November	112,5	113,8	114,7	117,9	117,4	117,2
2020 Februar	114,1	115,4	117,0	119,7	120,3	119,8
Mai	114,3	115,6	116,8	119,7	120,4	120,1

## Veränderungen

Jahr / Monat	Büro- gebäude	Gewerbliche Betriebs- gebäude	Straßenbau	Brücken im Straßenbau	Ortskanäle	Außenanlagen für Wohngebäude
	Zu-	bzw. Abnahme (–) ge	egenüber dem jeweili	gen Vorberichtsmon	at in %	
2015 August	0,5	0,5	0,3	0,8	0,6	0,7
Novembe	r 0,2	0,3	- 0,3	- 0,5	- 0,4	0,1
2016 Februar	0,4	0,3	- 0,2	0,2	0,2	0,4
Mai	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	0,7
August	0,2	0,3	0,7	1,4	0,5	0,5
Novembe	r 0,4	0,5	0,5	0,2	0,2	0,5
2017 Februar	1,4	1,3	1,7	1,5	1,8	1,6
Mai	0,7	0,9	1,3	1,1	1,4	1,2
August	0,7	0,7	1,0	0,9	1,0	0,8
Novembe	r 0,5	0,6	0,2	1,0	0,4	0,3
2018 Februar	0,9	0,9	0,8	1,6	1,4	1,1
Mai	0,9	1,1	2,0	2,2	1,8	1,5
August	1,1	1,3	1,3	1,6	1,6	1,7
Novembe	r 0,6	0,8	0,9	0,8	0,9	1,3
2019 Februar	1,7	1,6	2,1	2,1	2,6	2,2
Mai	0,5	0,5	0,8	0,7	1,0	0,9
August	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3
Novembe	r 0,4	0,5	0,1	0,3	0,1	0,5
2020 Februar	1,4	1,4	2,0	1,5	2,5	2,2
Mai	0,2	0,2	- 0,2	_	0,1	0,3
	Zu	u- bzw. Abnahme (–)	gegenüber Vorjahr b	zw. Vorjahresmonat	in %	
2016 D	1,5	1,6	0,7	1,6	1,3	1,8
2017 D	2,9	3,1	4,1	4,0	4,0	3,7
2018 D	3,3	3,5	4,1	5,8	5,0	4,4
2019 D	3,7	4,1	4,8	4,9	5,5	5,5
2016 August	1,3	1,5	0,8	1,9	1,2	1,7
Novembe	r 1,5	1,7	1,6	2,6	1,8	2,1
2017 Februar	2,5	2,7	3,5	3,9	3,4	3,3
Mai	2,7	3,0	4,2	4,2	3,9	3,7
August	3,1	3,3	4,5	3,6	4,4	4,0
Novembe	r 3,2	3,4	4,1	4,5	4,6	3,8
2018 Februar	2,8	3,0	3,2	4,6	4,2	3,4
Mai	3,1	3,3	3,9	5,8	4,7	3,7
August	3,5	3,9	4,3	6,6	5,3	4,7
Novembe	r 3,6	4,2	5,0	6,3	5,8	5,8
2019 Februar	4,4	5,0	6,4	6,9	7,0	7,0
Mai	4,0	4,4	5,2	5,3	6,3	6,3
August	3,3	3,6	4,1	3,9	4,9	4,9
Novembe	r 3,1	3,3	3,2	3,4	4,1	4,0
2020 Februar	2,8	3,0	3,2	2,8	4,0	4,0
Mai	2,4	2,7	2,2	2,1	3,0	3,4

## ${\bf 3.\ Wiederherstellungswerte\ f\"ur\ 1913/1914\ erstellte\ Wohngeb\"aude\ in\ Deutschland}^{1)}$

#### (einschl. Umsatzsteuer)

Jahr	1913 = 1 M	1914 = 1 M		Jahr	1913 = 1 M	1914 = 1 M
1010.5		_		1010 5	0.707.11	0.407.11
1913 D	1 M	0,936 M		1919 D	3,735 M	3,497 M
1914 D	1,068 M	1 M		1920 D	10,680 M	10,000 M
1915 D	1,197 M	1,121 M		1921 D	18,030 M	16,880 M
1916 D	1,320 M	1,236 M		1922 D <sup>2)</sup>	_	_
1917 D	1,639 M	1,535 M		1923 D <sup>2)</sup>	_	_
1918 D	2,272 M	2,127 M				
		Umstellung vo	n Mark auf Rentenmark	k/Reichsma	ark	
1924 D	1,381 RM	1,293 RM		1937 D	1,340 RM	1,255 RM
1925 D	1,701 RM	1,592 RM		1938 D	1,354 RM	1,268 RM
1926 D	1,653 RM	1,548 RM		1939 D	1,374 RM	1,287 RM
1927 D	1,673 RM	1,567 RM		1940 D	1,395 RM	1,306 RM
1928 D	1,748 RM	1,637 RM		1941 D	1,463 RM	1,369 RM
1929 D	1,776 RM	1,662 RM		1942 D	1,585 RM	1,484 RM
1930 D	1,701 RM	1,592 RM		1943 D	1,619 RM	1,516 RM
1931 D	1,558 RM	1,459 RM		1944 D	1,653 RM	1,548 RM
1932 D	1,320 RM	1,236 RM		1945 D	1,707 RM	1,599 RM
1933 D	1,252 RM	1,172 RM		1946 D	1,823 RM	1,707 RM
1934 D	1,313 RM	1,229 RM		1947 D	2,129 RM	1,994 RM
1935 D	1,313 RM	1,229 RM		1948 D <sup>3)</sup>	· <u> </u>	<u> </u>
1936 D	1,313 RM	1,229 RM				
		Umstellung v	von Reichsmark auf Deเ	utsche Mar	·k	
1949 D	2,626 DM	2,459 DM		1974 D	9,226 DM	8,639 DM
1950 D	2,503 DM	2,344 DM		1975 D	9,446 DM	8,844 DM
1951 D	2,898 DM	2,713 DM		1976 D	9,771 DM	9,150 DM
1952 D	3,088 DM	2,892 DM		1977 D	10,245 DM	9,593 DM
1953 D	2,986 DM	2,796 DM		1978 D	10,878 DM	10,186 DM
1954 D	3,000 DM	2,809 DM		1979 D	11,833 DM	11,080 DM
1955 D	3,163 DM	2,962 DM		1980 D	13,097 DM	12,263 DM
1956 D	3,245 DM	3,038 DM		1981 D	13,863 DM	12,981 DM
1957 D	3,361 DM	3,146 DM		1982 D	14,263 DM	13,355 DM
1958 D	3,469 DM	3,248 DM		1983 D	14,564 DM	13,637 DM
1959 D	3,653 DM	3,420 DM		1984 D	14,924 DM	13,974 DM
1960 D	3,925 DM	3,675 DM		1985 D	14,987 DM	14,033 DM
1961 D	4,224 DM	3,955 DM		1986 D	15,193 DM	14,226 DM
1962 D	4,571 DM	4,280 DM		1987 D	15,482 DM	14,496 DM
1963 D	4,810 DM	4,503 DM		1988 D	15,811 DM	14,805 DM
1964 D	5,034 DM	4,713 DM		1989 D	16,389 DM	15,345 DM
1965 D	5,245 DM	4,911 DM		1990 D	17,445 DM	16,334 DM
1966 D	5,415 DM	5,070 DM		1991 D	18,656 DM	17,469 DM
1967 D	5,299 DM	4,962 DM		1991 D 1992 D	19,850 DM	18,587 DM
1967 D	5,524 DM	5,172 DM		1992 D 1993 D	20,830 DM	19,504 DM
1969 D	5,840 DM	5,468 DM		1993 D 1994 D	21,329 DM	19,971 DM
1909 D 1970 D	6,803 DM	6,369 DM		1994 D 1995 D	21,829 DM	20,440 DM
1970 D 1971 D	7,505 DM	7,027 DM		1995 D 1996 D	21,791 DM	20,440 DM 20,405 DM
	8,012 DM			1996 D 1997 D	21,791 DM 21,627 DM	20,405 DM 20,252 DM
1972 D 1973 D	8,600 DM	7,502 DM 8,053 DM		1997 D 1998 D	21,551 DM	20,232 DM 20,180 DM
1913 D	0,000 DIVI	O,OOO DIVI		1990 D	21,001 DIVI	20, 100 DIVI

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 4 "Baupreisindizes".

<sup>1) 1913</sup> bis 1944 Reichsgebiet (jeweiliger Gebietsstand); 1945 bis 1990 früheres Bundesgebiet (jeweiliger Gebietsstand). — 2) Für 1922 und 1923 wurden wegen der sprunghaften Entwertung der Mark keine Jahresdurchschnitte veröffentlicht. — 3) Für den Jahresdurchschnitt wurden 2,810 (1913 = 1 M) bzw. 2,631 (1914 = 1 M) als Mittelwert der Ergebnisse auf Basis der Reichsmark bzw. Deutsche Mark ermittelt.

## 3. Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude in Deutschland

#### (einschl. Umsatzsteuer)

Jahr	1913 = 1 M	1914 = 1 M		Monat	1913 = 1 M	1914 = 1 M
1999 D	21,474 DM	20,108 DM	2016	Februar	28,165 DM	26,373 DM
2000 D	21,545 DM	20,174 DM		Mai	28,360 DM	26,555 DM
2001 D	21,529 DM	20,159 DM		August	28,499 DM	26,686 DM
2002 D	21,518 DM	20,149 DM		November	28,583 DM	26,764 DM
2003 D	21,529 DM	20,159 DM				
2004 D	21,809 DM	20,422 DM	2017	Februar	28,945 DM	27,103 DM
2005 D	22,003 DM	20,603 DM		Mai	29,195 DM	27,337 DM
2006 D	22,421 DM	20,995 DM		August	29,418 DM	27,546 DM
2007 D	23,917 DM	22,395 DM		November	29,613 DM	27,728 DM
2008 D	24,599 DM	23,034 DM				
2009 D	24,808 DM	23,230 DM	2018	Februar	30,113 DM	28,197 DM
2010 D	25,064 DM	23,469 DM		Mai	30,392 DM	28,458 DM
2011 D	25,753 DM	24,114 DM		August	30,781 DM	28,823 DM
2012 D	26,411 DM	24,730 DM		November	31,032 DM	29,057 DM
2013 D	26,950 DM	25,235 DM				
2014 D	27,413 DM	25,669 DM	2019	Februar	31,561 DM	29,552 DM
2015 D	27,832 DM	26,060 DM		Mai	31,811 DM	29,787 DM
2016 D	28,402 DM	26,595 DM		August	32,034 DM	29,995 DM
2017 D	29,293 DM	27,429 DM		November	32,201 DM	30,152 DM
2018 D	30,580 DM	28,634 DM				
2019 D	31,902 DM	29,872 DM	2020	Februar	32,618 DM	30,543 DM
		Umstellun	y von Deutsche Ma	ırk auf Euro	)	
1999 D	10,980 EUR	10,281 EUR		Februar	14,401 EUR	13,484 EUR
2000 D	11,016 EUR	10,315 EUR	2010	Mai	14,500 EUR	13,577 EUR
2001 D	11,007 EUR	10,307 EUR		August	14,571 EUR	13,644 EUR
2002 D	11,002 EUR	10,302 EUR		November	14,614 EUR	13,684 EUR
2003 D	11,008 EUR	10,307 EUR			,-	-,
2004 D	11,151 EUR	10,442 EUR	2017	Februar	14,799 EUR	13,858 EUR
2005 D	11,250 EUR	10,534 EUR		Mai	14,927 EUR	13,977 EUR
2006 D	11,464 EUR	10,735 EUR		August	15,041 EUR	14,084 EUR
2007 D	12,229 EUR	11,451 EUR		November	15,141 EUR	14,177 EUR
2008 D	12,577 EUR	11,777 EUR				
2009 D	12,684 EUR	11,877 EUR	2018	Februar	15,397 EUR	14,417 EUR
2010 D	12,815 EUR	11,999 EUR		Mai	15,539 EUR	14,550 EUR
2011 D	13,167 EUR	12,329 EUR		August	15,738 EUR	14,737 EUR
2012 D	13,503 EUR	12,644 EUR		November	15,866 EUR	14,857 EUR
2013 D	13,779 EUR	12,902 EUR				
2014 D	14,016 EUR	13,124 EUR	2019	Februar	16,137 EUR	15,110 EUR
2015 D	14,230 EUR	13,324 EUR		Mai	16,265 EUR	15,230 EUR
2016 D	14,522 EUR	13,597 EUR		August	16,379 EUR	15,336 EUR
2017 D	14,977 EUR	14,024 EUR		November	16,464 EUR	15,416 EUR
2018 D	15,635 EUR	14,640 EUR				
2019 D	16,311 EUR	15,273 EUR	2020	Februar	16,677 EUR	15,616 EUR

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 4 "Baupreisindizes".

2015 = 100

	Neub	oau von Wohngebäuden	Instandhaltung von Wohngebäuden		
Jahr / Monat		davor	ı	Wohngebäude ohne	Schönheits- reparaturen in einer Wohnung
	Wohngebäude insgesamt	Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten	Schönheits- reparaturen	
2016 D	102,1	101,7	102,3	102,4	102,2
2017 D	105,3	105,0	105,5	105,6	105,4
2018 D	109,9	110,5	109,4	109,8	109,1
2019 D	114,6	115,6	113,9	114,4	113,3
2015 Februar	99,6	99,7	99,4	99,4	99,5
Mai	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8
August	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3
November	100,4	100,2	100,5	100,5	100,4
2016 Februar	101,2	100,7	101,6	101,6	101,3
Mai	101,9	101,6	102,1	102,2	102,2
August	102,4	102,1	102,6	102,7	102,6
November	102,7	102,3	103,0	103,0	102,8
2017 Februar	104,0	103,5	104,4	104,4	104,3
Mai	104,9	104,5	105,2	105,2	105,1
August	105,7	105,4	105,8	106,1	105,9
November	106,4	106,4	106,4	106,6	106,4
2018 Februar	108,2	108,3	108,1	108,3	107,9
Mai	109,2	109,6	108,9	109,3	108,6
August	110,6	111,5	109,9	110,4	109,6
November	111,5	112,5	110,7	111,1	110,4
2019 Februar	113,4	114,4	112,6	113,0	112,0
Mai	114,3	115,3	113,5	114,0	112,9
August	115,1	116,2	114,3	114,9	113,7
November	115,7	116,6	115,0	115,6	114,6
2020 Februar	117,2	118,0	116,7	117,5	115,8

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 4 "Baupreisindizes".

2015 = 100

	Nichtwohi	ngebäude		A 0			
Jahr / Monat	Büro- gebäude Gewerbliche Betriebs- gebäude		Straßenbau Brücken im Straßenbau		Ortskanäle	Außenanlagen für Wohngebäude	
2016 D	102,2	102,1	100,9	101,1	101,7	101,9	
2017 D	105,5	105,5	104,7	105,2	105,3	105,3	
2018 D	110,2	110,2	111,1	111,3	111,5	110,9	
2019 D	115,0	115,1	117,9	116,8	117,7	116,7	
2015 Februar	99,5	99,5	99,8	99,8	99,4	99,2	
Mai	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	99,9	
August	100,2	100,3	100,1	100,3	100,3	100,3	
November	100,5	100,4	100,2	100,2	100,6	100,7	
2016 Februar	101,3	101,2	100,3	100,0	101,0	101,0	
Mai	102,0	101,8	100,6	100,8	101,4	101,7	
August	102,5	102,4	101,2	101,7	102,1	102,3	
November	102,9	102,8	101,6	101,9	102,4	102,7	
2017 Februar	104,2	104,1	102,9	103,4	103,5	103,7	
Mai	105,1	105,1	104,3	105,0	104,9	104,9	
August	105,9	105,9	105,3	105,7	106,0	106,0	
November	106,7	106,8	106,2	106,8	106,9	106,6	
2018 Februar	108,5	108,5	108,2	109,0	109,0	108,5	
Mai	109,5	109,5	109,9	110,5	110,5	110,0	
August	110,9	111,0	112,4	112,4	112,8	112,1	
November	111,7	111,9	113,7	113,4	113,7	113,0	
2019 Februar	113,7	113,9	116,3	115,5	116,1	115,3	
Mai	114,6	114,7	117,6	116,6	117,4	116,4	
August	115,4	115,6	118,6	117,4	118,4	117,4	
November	116,1	116,2	118,9	117,6	118,8	117,8	
2020 Februar	117,6	117,7	120,1	118,9	120,0	119,2	

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 4 "Baupreisindizes".