

Statistischer Bericht



Preise und Preisindizes

Preisindizes für Bauwerke

August 2019

August 2019 August



SACHSEN-ANHALT

Statistisches Landesamt

Herausgabemonat Oktober 2019

Inhaltliche Verantwortung:

Dezernat Verdienste und Preise
Herr Schäfer Telefon: 0345 2318-203

Pressesprecherin/Dezernatsleiterin Öffentlichkeitsarbeit:

Frau Richter-Grünwald Telefon: 0345 2318-702

Informations- und Auskunftsdienst:

Frau Hannemann Telefon: 0345 2318-777
Frau Heyl Telefon: 0345 2318-716
Frau Booch Telefon: 0345 2318-715
 Telefax: 0345 2318-913
E-Mail: info@stala.mi.sachsen-anhalt.de
Internet: <https://statistik.sachsen-anhalt.de>

Vertrieb: Telefon: 0345 2318-718
 E-Mail: shop@stala.mi.sachsen-anhalt.de

**Bibliothek und
Besucherdienst:** Merseburger Straße 2
 Montag - Freitag: 8.00 Uhr - 12.00 Uhr
 Telefon: 0345 2318-714
 E-Mail: bibliothek@stala.mi.sachsen-anhalt.de

**Schriftliche
Bestellungen an:** Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt
 Öffentlichkeitsarbeit
 Postfach 20 11 56
 06012 Halle (Saale)

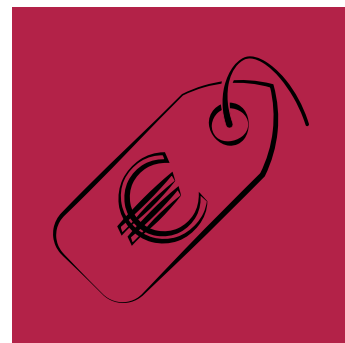
Herausgeber: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

© Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2019
 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Bezug: Preis: 3,00 Euro; Bestell-Nr. 3M102
 kostenfrei als PDF-Datei verfügbar - Bestell-Nr.: 6M102

Bildrechte: Pixelio.de/Thorben Wengert

Statistischer Bericht



Preise und
Preisindizes

Preisindizes für Bauwerke

August 2019

Land Sachsen-Anhalt

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|---|--------------|
| 1. Vorbemerkungen | 3 |
| Allgemeine Erläuterungen | 3 |
| Rechtsgrundlagen | 3 |
| Methodische Hinweise | 3 |
| Preisindexberechnung | 3 |
| Rechnen mit Indexzahlen | 4 |
| 2. Preisindex für Wohngebäude insgesamt im August 2019 | 5 |
| 3. Preisindizes für Bauwerksarten und Instandhaltung im August 2019 | 6 |
| 4. Lange Reihen Preisindizes für Wohngebäude und Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Mehrwertsteuer) | 8 |
| 5. Lange Reihen Preisindizes für Straßen- und Brückenbau, Ortskanäle (einschließlich Mehrwertsteuer) | 12 |
| 6. Lange Reihen Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Mehrwertsteuer) | 16 |
| 7. Lange Reihen Preisindizes für Außenanlagen | 18 |
| | |
| Grafiken | |
| Preisindex für Wohngebäude insgesamt | 7 |
| Preisindex für Bürogebäude | 10 |
| Preisindex für gewerbliche Betriebsgebäude | 11 |
| Preisindex für den Straßenbau | 14 |
| Preisindex für Ortskanäle | 15 |

Abkürzungen

| | |
|---------|-------------------------|
| D | = Durchschnitt |
| BGBI. | = Bundesgesetzblatt |
| BAnz. | = Bundesanzeiger |
| BstatG. | = Bundesstatistikgesetz |

1. Vorbemerkungen

Allgemeine Erläuterungen

Im vorliegenden Bericht wird ein Überblick der vom Statistischen Landesamt berechneten Baupreisindizes bis einschließlich August 2019 gegeben. Diese bringen die Entwicklung der Preise für den konventionell gefertigten Neubau ausgewählter Bauwerksarten des Hoch- und Ingenieurbaus sowie für Instandhaltungsmaßnahmen an Wohngebäuden zum Ausdruck.

Die Statistik der Bauleistungspreise ist Bestandteil des Systems der amtlichen Preisstatistiken, wobei die Baupreisindizes gleichzeitig Erzeugerpreisindizes darstellen.

Die Ergebnisse dienen amtlichen Stellen, Betrieben, Verbänden, Instituten und Privatpersonen für Wirtschaftsanalysen sowie zur Verfolgung wirtschaftlicher und sozialpolitischer Zwecke.

Für den Neubau von Bauwerken sind verschiedene Bauleistungen notwendig. Innerhalb der Bundesrepublik Deutschland wird wegen der großen Normung im Bauwesen davon ausgegangen, dass es keine gravierenden Abweichungen in den Bauleistungsstrukturen gibt, sodass für alle Bundesländer die gleichen Wägungsschemata zur Berechnung der Preisindizes verwendet werden.

Das Statistische Bundesamt wählt zur Erstellung der Wägungsschemata typische Bauwerksarten aus. Da sich die Bauverfahren und Bauformen im Laufe der Zeit verändern, werden die Wägungsschemata etwa alle fünf Jahre überprüft und gegebenenfalls aktualisiert.

Die letzte Aktualisierung erfolgte im Monatsbericht August 2018. So wurde die Berechnung der Preisindizes für Bauleistungen bzw. Bauwerke vom Basisjahr 2010 auf das Basisjahr 2015 umgestellt. Damit erfolgte eine Neuberechnung der Indizes zurück bis Februar 2015 mit Hilfe von Umbasierungsfaktoren. Die Indexreihe wurde infolge der Umbasierung auf ein höheres Niveau gebracht, ohne dass sich die Relationen zwischen den Werten veränderten. Um eine langfristige Betrachtung der Preisentwicklung zu ermöglichen, wurden auch die Indexwerte bis Februar 1991 mit den Indizes auf neuer Basis zu einer durchlaufenden Reihe verkettet. Die Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude sind ebenfalls auf Basis 2015 = 100 neu errechnet und vom Statistischen Bundesamt veröffentlicht worden.

Rechtsgrundlagen

Gesetz über die Preisstatistik in der im Bundesgesetzblatt Teil III, Gliederungsnummer 720 - 9, veröffentlichten bereinigten Fassung, das zuletzt durch Artikel 12 des Gesetzes vom 28. Juli 2015 (BGBl. I S. 1400) geändert worden ist, Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Preisstatistik vom 29. Mai 1959 (BAnz. Nr. 104 S. 1), die zuletzt durch Artikel 5 der Verordnung vom 20. November 1996 (BGBl. I S. 1804) geändert worden ist, Statistikanpassungsverordnung (StatAV) vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 10 des Gesetzes vom 30. Oktober 2017 (BGBl. I S. 3618) geändert worden ist.

Methodische Hinweise

Die Preiserhebungen werden in ausgewählten baugewerblichen Unternehmen des Landes Sachsen-Anhalt vierteljährlich in den Monaten Februar, Mai, August und November durchgeführt. Insgesamt werden die Preise für 173 Bauleistungsrepräsentanten erfragt, darunter sind 169 landesspezifische für Sachsen-Anhalt. Die übrigen Preise gehen als zentral ermittelte, bundeseinheitliche Werte in die Indexberechnung ein. Die von den Unternehmen gemeldeten Preise sind Marktpreise bei Auftragsvergabe (keine Angebotspreise) ohne Mehrwertsteuer. Sie entsprechen nicht den Baukosten.

Baupreisindizes können sowohl mit als auch ohne Mehrwertsteuer berechnet werden. In diesem Bericht werden alle Preisindizes einschließlich Mehrwertsteuer ausgewiesen.

Mit der Berechnung von Preismesszahlen werden die relativen Preisveränderungen ausgewählter Bauleistungen über einen längeren Zeitraum dargestellt, zu Preisindizes für Bauwerke zusammengefasst und veröffentlicht. Die Baupreisindizes sind als gewogene Durchschnitte aus den Preisveränderungszahlen für eine repräsentative Auswahl von Bauleistungen zu werten.

Preisindexberechnung

In der deutschen Preisstatistik ist die Berechnung von Preisindizes nach der Laspeyres-Formel mit fester Basis das übliche Verfahren. Bei der Berechnung wird davon ausgegangen, dass die preisbestimmenden Merkmale der ausgewählten Bauleistungen solange wie möglich konstant gehalten werden. Das bedeutet, dass die aus dem Basisjahr 2015 stammenden Wägungsanteile bis zur Umstellung des Index auf ein neues Basisjahr unverändert bleiben.

Weiterhin ist anzustreben, dass sich die Mengeneinheit der Leistung und deren qualitative Faktoren sowie Zusatzvereinbarungen und Lieferbedingungen nicht verändern sollten, da nur der Nachweis echter Preisveränderungen für die Preisstatistik von Interesse ist.

Ändert sich eines dieser preisbestimmenden Merkmale, dann kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt genannten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die rechnerisch zu eliminieren ist.

Zum besseren Verständnis der Berechnungsmethode von Baupreisindizes nach Laspeyres erfolgt eine Erläuterung der wichtigsten Begriffe.

Preismesszahl:

Die den Baupreisindizes zugrunde liegenden Preisreihen sind Messzahlen, die die Preisentwicklung gegenüber dem Basiszeitraum aufzeigen.

Wägungsanteile:

Entsprechend der Anteile von Bauleistungen oder Bauleistungsgruppen, die zur Erstellung von Bauwerken notwendig sind, werden innerhalb einer Wägungsgesamtheit (Wägungsschema) Wägungsanteile vergeben.

Die Summe aller Wägungsanteile für eine Gesamtbauleistung ergibt immer die Zahl 1 000.

Beispiel:

- Preisindex für Wohngebäude -
(Hauptgruppen des Wägungsschemas)

| | | |
|---------------------|-------------------|-----------|
| Rohbauarbeiten | (Wägungsanteil | 444,69) |
| + Ausbauarbeiten | (Wägungsanteil | 555,31) |
| = Gesamtbauleistung | (Wägung insgesamt | 1 000,00) |

Rechnen mit Indexzahlen

Die Indexveränderung von einem Zeitpunkt zum anderen kann in Indexpunkten oder Prozent gemessen werden.

Indexveränderung nach Punkten:

Differenz zwischen neuem und altem Indexstand

Indexveränderung um Prozent:

$$\left(\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} * 100 \right) - 100$$

Die Berechnung nach Prozent führt dabei unabhängig vom Basisjahr, abgesehen von geringen Rundungsdifferenzen, immer zum gleichen Ergebnis. Nur wenn Veränderungen von Preisindizes in Punkten gemessen werden sollen, sind Werte von Preisindexreihen auf alter Basis erforderlich.

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

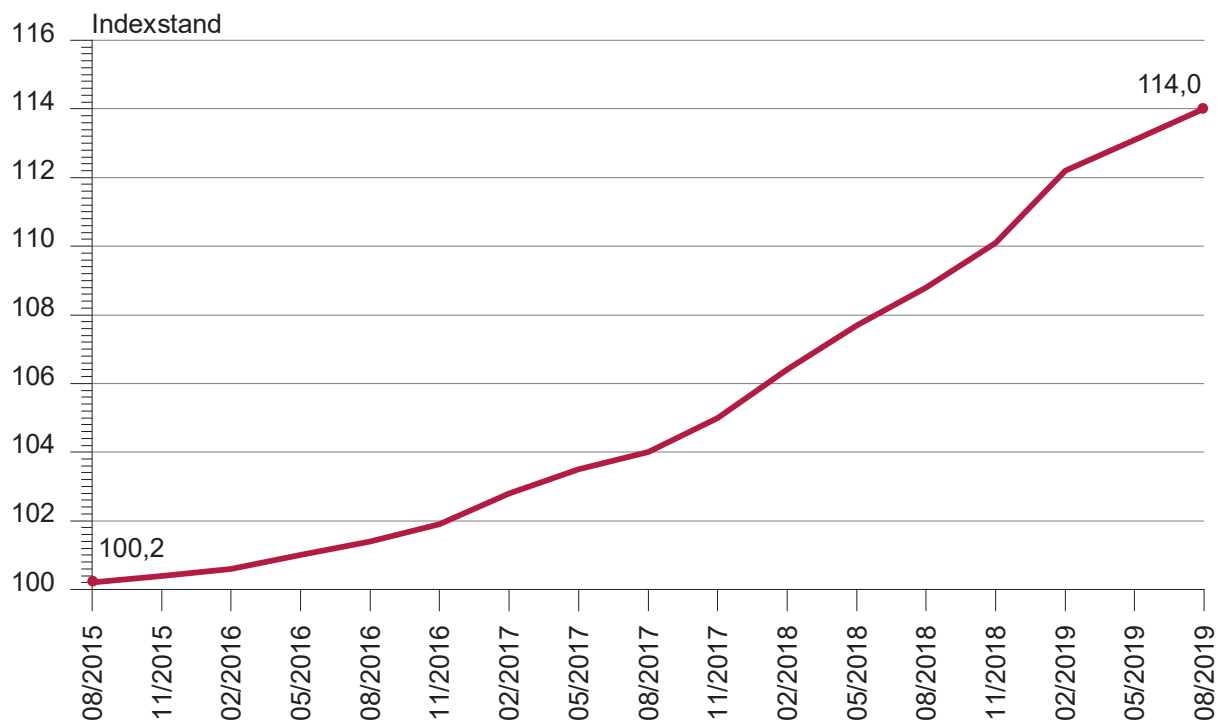
2. Preisindex für Wohngebäude insgesamt im August 2019 (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Art der Bauleistung | Wägungsanteil am Gesamtindex | Indexstand | | | Veränderungen August 2019 gegenüber | |
|--|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|------------|
| | | August | Mai | August | August | Mai |
| | | 2018 | 2019 | 2019 | 2018 | 2019 |
| | in Promille | 2015 = 100 | | | um % | |
| Bauleistungen am Bauwerk | 1 000,00 | 108,8 | 113,1 | 114,0 | 4,8 | 0,8 |
| Rohbauarbeiten | 444,69 | 108,9 | 113,0 | 113,8 | 4,5 | 0,7 |
| Erdarbeiten | 37,56 | 110,7 | 116,3 | 116,8 | 5,5 | 0,4 |
| Verbauarbeiten | 0,36 | 111,1 | 116,4 | 116,4 | 4,8 | 0,0 |
| Ramm-, Rüttel- und Pressarbeiten | 2,12 | 107,2 | 110,3 | 110,3 | 2,9 | 0,0 |
| Entwässerungskanalarbeiten | 10,42 | 113,2 | 117,0 | 118,0 | 4,2 | 0,9 |
| Maurerarbeiten | 104,66 | 106,8 | 110,5 | 111,3 | 4,2 | 0,7 |
| Betonarbeiten | 173,97 | 108,7 | 113,2 | 113,9 | 4,8 | 0,6 |
| Zimmer- u. Holzbauarbeiten | 28,74 | 111,8 | 116,7 | 118,6 | 6,1 | 1,6 |
| Stahlbauarbeiten | 6,32 | 107,6 | 109,3 | 109,6 | 1,9 | 0,3 |
| Abdichtungsarbeiten | 12,63 | 111,0 | 113,8 | 114,3 | 3,0 | 0,4 |
| Dachdeckungs- u. -abdichtungsarbeiten | 41,93 | 107,0 | 110,1 | 110,7 | 3,5 | 0,5 |
| Klempnerarbeiten | 17,39 | 111,5 | 115,5 | 116,1 | 4,1 | 0,5 |
| Gerüstarbeiten | 8,59 | 116,4 | 118,9 | 120,3 | 3,4 | 1,2 |
| Ausbauarbeiten | 555,31 | 108,7 | 113,2 | 114,3 | 5,2 | 1,0 |
| Naturwerksteinarbeiten | 4,75 | 106,8 | 112,0 | 113,1 | 5,9 | 1,0 |
| Betonwerksteinarbeiten | 2,12 | 110,3 | 116,3 | 116,5 | 5,6 | 0,2 |
| Putz- u. Stuckarbeiten | 35,88 | 111,2 | 116,5 | 117,4 | 5,6 | 0,8 |
| Wärmedämm-Verbundsysteme | 42,96 | 111,6 | 116,6 | 118,4 | 6,1 | 1,5 |
| Trockenbauarbeiten | 25,37 | 110,3 | 115,0 | 116,1 | 5,3 | 1,0 |
| Vorgehängte hinterlüftete Fassaden | 1,42 | 109,2 | 113,5 | 114,7 | 5,0 | 1,1 |
| Fliesen- u. Plattenarbeiten | 23,00 | 106,0 | 110,7 | 111,6 | 5,3 | 0,8 |
| Estricharbeiten | 18,12 | 107,5 | 111,9 | 113,4 | 5,5 | 1,3 |
| Tischlerarbeiten | 87,46 | 104,9 | 107,8 | 108,4 | 3,3 | 0,6 |
| Parkett- und Holzpflasterarbeiten | 25,65 | 106,5 | 111,5 | 111,5 | 4,7 | 0,0 |
| Rollladenarbeiten | 15,78 | 105,5 | 108,1 | 108,5 | 2,8 | 0,4 |
| Metallbauarbeiten | 46,30 | 109,8 | 114,2 | 115,1 | 4,8 | 0,8 |
| Verglasungsarbeiten | 9,39 | 107,8 | 111,9 | 113,9 | 5,7 | 1,8 |
| Maler- u. Lackierarbeiten - Beschicht. | 23,16 | 110,0 | 115,3 | 116,3 | 5,7 | 0,9 |
| Bodenbelagarbeiten | 5,28 | 105,3 | 110,5 | 112,6 | 6,9 | 1,9 |
| Tapezierarbeiten | 2,43 | 108,5 | 113,0 | 116,6 | 7,5 | 3,2 |
| Raumluftechnische Anlagen | 11,85 | 108,1 | 114,4 | 115,1 | 6,5 | 0,6 |
| Heiz- u. zentrale Wassererwärmungsanl. | 67,82 | 110,4 | 115,6 | 116,9 | 5,9 | 1,1 |
| Gas-, Wasser- u. Abwasser-Install. Arb. | 42,41 | 110,6 | 116,2 | 117,4 | 6,1 | 1,0 |
| Nieder- u. Mittelspannungsanlagen | 46,81 | 110,1 | 114,2 | 115,4 | 4,8 | 1,1 |
| Gebäudeautomation | 4,86 | 111,2 | 113,4 | 115,5 | 3,9 | 1,9 |
| Blitzschutzanlagen | 2,11 | 107,0 | 110,1 | 111,3 | 4,0 | 1,1 |
| Dämmarbeiten an technischen Anlagen | 5,81 | 104,5 | 110,5 | 111,1 | 6,3 | 0,5 |
| Förder- u. Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige | 4,57 | 105,8 | 107,3 | 108,2 | 2,3 | 0,8 |

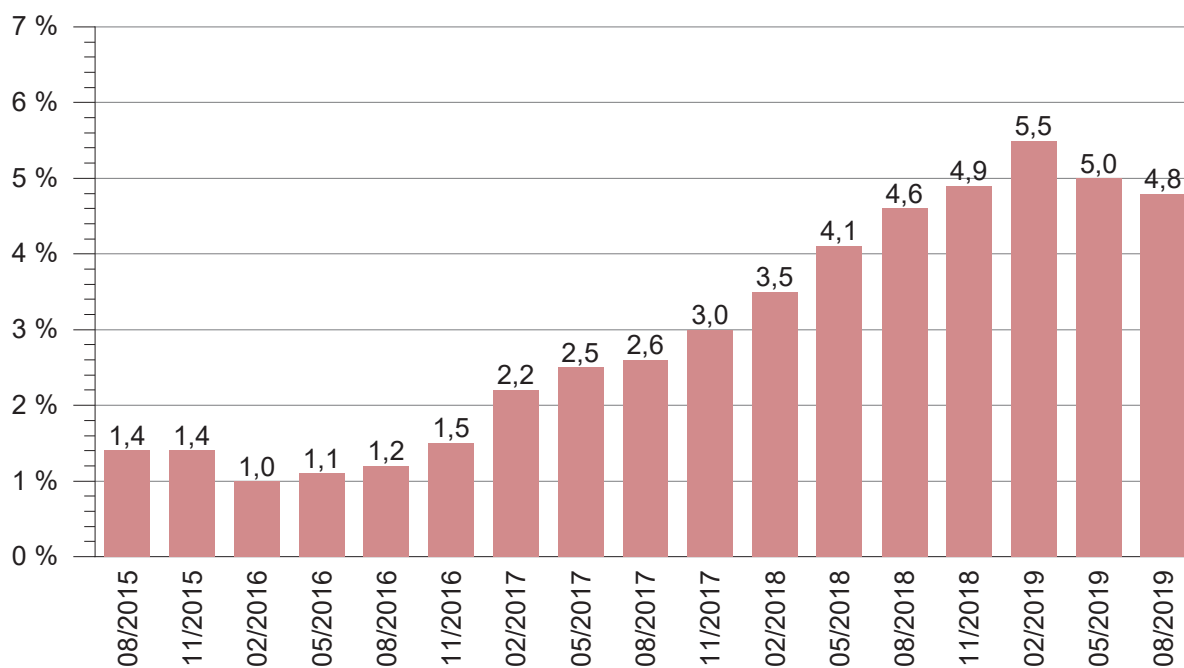
3. Preisindizes für Bauwerksarten und Instandhaltung im August 2019 (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Gebäudeart | Wägungsanteil am Gesamtindex | Indexstand | | | Veränderungen August 2019 gegenüber | |
|--|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|------------|
| | | August | Mai | August | August | Mai |
| Art der Bauleistung | | 2018 | 2019 | 2019 | 2018 | 2019 |
| | in Promille | 2015 = 100 | | | um % | |
| Wohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk | | | | | | |
| Wohngebäude insgesamt | 1 000,00 | 108,8 | 113,1 | 114,0 | 4,8 | 0,8 |
| Rohbauarbeiten | 444,69 | 108,9 | 113,0 | 113,8 | 4,5 | 0,7 |
| Ausbauarbeiten | 555,31 | 108,7 | 113,2 | 114,3 | 5,2 | 1,0 |
| Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk | | | | | | |
| Bürogebäude | 1 000,00 | 109,1 | 113,4 | 114,4 | 4,9 | 0,9 |
| Rohbauarbeiten | 349,26 | 108,7 | 112,6 | 113,3 | 4,2 | 0,6 |
| Ausbauarbeiten | 650,74 | 109,3 | 113,8 | 115,0 | 5,2 | 1,1 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude | 1 000,00 | 109,2 | 113,6 | 114,5 | 4,9 | 0,8 |
| Rohbauarbeiten | 526,34 | 109,0 | 113,0 | 113,5 | 4,1 | 0,4 |
| Ausbauarbeiten | 473,66 | 109,5 | 114,3 | 115,5 | 5,5 | 1,0 |
| Sonstige Bauwerke | | | | | | |
| Straßenbau insgesamt | 1 000,00 | 111,3 | 116,5 | 117,3 | 5,4 | 0,7 |
| Brücken im Straßenbau | 1 000,00 | 111,3 | 116,3 | 117,5 | 5,6 | 1,0 |
| Ortskanäle | 1 000,00 | 111,8 | 116,7 | 117,4 | 5,0 | 0,6 |
| Instandhaltung von Wohngebäuden | | | | | | |
| Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen | 1 000,00 | 109,4 | 114,3 | 115,5 | 5,6 | 1,0 |
| Schönheitsreparaturen in einer Wohnung | 1 000,00 | 111,7 | 118,8 | 119,8 | 7,3 | 0,8 |
| Anlegen und Instandhaltung von Außenanlagen | | | | | | |
| Außenanlagen | 1 000,00 | 111,2 | 116,6 | 117,6 | 5,8 | 0,9 |

Entwicklung des Preisindex für Wohngebäude insgesamt 2015 = 100



Veränderung des Preisindex für Wohngebäude insgesamt gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat



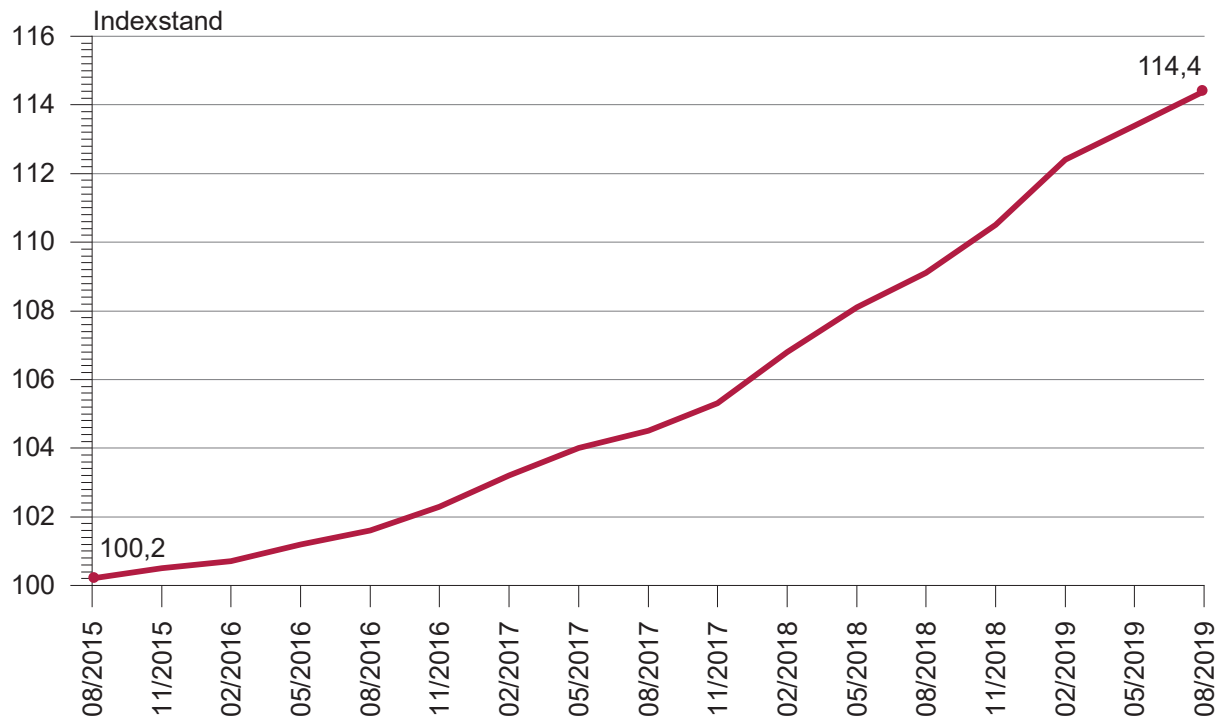
4. Lange Reihen Preisindizes für Wohngebäude und Nichtwohngebäude Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Jahr Monat | Wohngebäude insgesamt | Bürogebäude | Gewerbliche Betriebsge- bäude |
|---------------|--------------------------|-------------|----------------------------------|
| | 2015 = 100 | | |
| 1991 D | 64,4 | 64,6 | 61,9 |
| 1992 D | 72,0 | 71,5 | 69,6 |
| 1993 D | 78,0 | 76,8 | 74,8 |
| 1994 D | 81,2 | 79,3 | 76,8 |
| 1995 D | 83,3 | 80,9 | 78,4 |
| 1996 D | 83,3 | 81,0 | 78,7 |
| 1997 D | 82,4 | 80,4 | 78,3 |
| 1998 D | 81,8 | 80,2 | 78,2 |
| 1999 D | 80,9 | 79,6 | 77,4 |
| 2000 D | 80,7 | 79,5 | 77,5 |
| 2001 D | 80,7 | 79,5 | 77,8 |
| 2002 D | 80,9 | 79,6 | 78,0 |
| 2003 D | 80,9 | 79,7 | 78,4 |
| 2004 D | 81,7 | 80,5 | 79,6 |
| 2005 D | 82,3 | 81,5 | 81,1 |
| 2006 D | 83,4 | 82,9 | 82,5 |
| 2007 D | 88,1 | 87,7 | 87,3 |
| 2008 D | 90,4 | 89,9 | 89,8 |
| 2009 D | 90,9 | 90,5 | 90,5 |
| 2010 D | 91,7 | 91,6 | 91,5 |
| 2011 D | 93,7 | 93,7 | 93,8 |
| 2012 D | 95,3 | 95,4 | 95,5 |
| 2013 D | 97,0 | 96,9 | 96,9 |
| 2014 D | 98,6 | 98,3 | 98,4 |
| 2015 D | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 D | 101,2 | 101,5 | 101,3 |
| 2017 D | 103,8 | 104,3 | 104,2 |
| 2018 D | 108,3 | 108,6 | 108,7 |

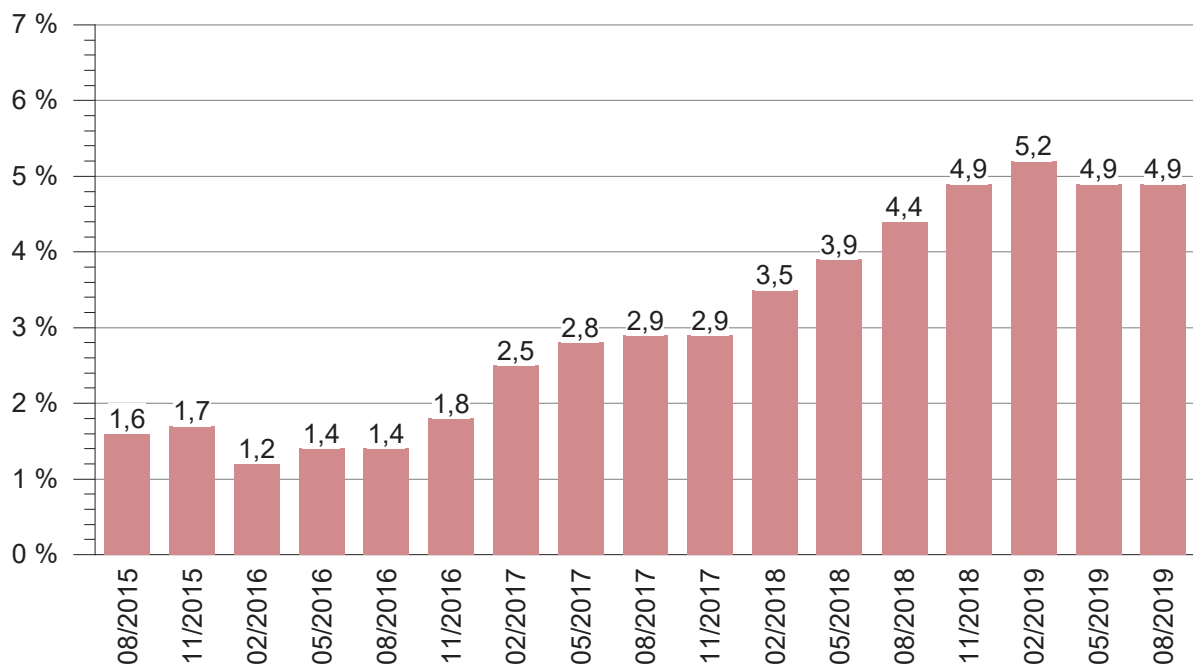
Noch 4. Lange Reihen Preisindizes für Wohngebäude und Nichtwohngebäude Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Jahr Monat | | Wohngebäude insgesamt | Bürogebäude | Gewerbliche Betriebsge- bäude |
|---------------|----------|--------------------------|-------------|----------------------------------|
| | | 2015 = 100 | | |
| 2012 | Februar | 94,6 | 94,7 | 94,8 |
| | Mai | 95,2 | 95,2 | 95,3 |
| | August | 95,5 | 95,6 | 95,7 |
| | November | 95,9 | 95,9 | 96,0 |
| 2013 | Februar | 96,4 | 96,4 | 96,5 |
| | Mai | 96,9 | 96,8 | 96,9 |
| | August | 97,2 | 97,0 | 97,0 |
| | November | 97,5 | 97,3 | 97,3 |
| 2014 | Februar | 97,9 | 97,7 | 97,7 |
| | Mai | 98,5 | 98,2 | 98,2 |
| | August | 98,8 | 98,6 | 98,7 |
| | November | 99,0 | 98,8 | 98,9 |
| 2015 | Februar | 99,6 | 99,5 | 99,5 |
| | Mai | 99,9 | 99,8 | 99,9 |
| | August | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| | November | 100,4 | 100,5 | 100,4 |
| 2016 | Februar | 100,6 | 100,7 | 100,6 |
| | Mai | 101,0 | 101,2 | 101,0 |
| | August | 101,4 | 101,6 | 101,5 |
| | November | 101,9 | 102,3 | 102,2 |
| 2017 | Februar | 102,8 | 103,2 | 103,1 |
| | Mai | 103,5 | 104,0 | 103,9 |
| | August | 104,0 | 104,5 | 104,4 |
| | November | 105,0 | 105,3 | 105,2 |
| 2018 | Februar | 106,4 | 106,8 | 106,8 |
| | Mai | 107,7 | 108,1 | 108,1 |
| | August | 108,8 | 109,1 | 109,2 |
| | November | 110,1 | 110,5 | 110,7 |
| 2019 | Februar | 112,2 | 112,4 | 112,7 |
| | Mai | 113,1 | 113,4 | 113,6 |
| | August | 114,0 | 114,4 | 114,5 |
| | November | ... | ... | ... |

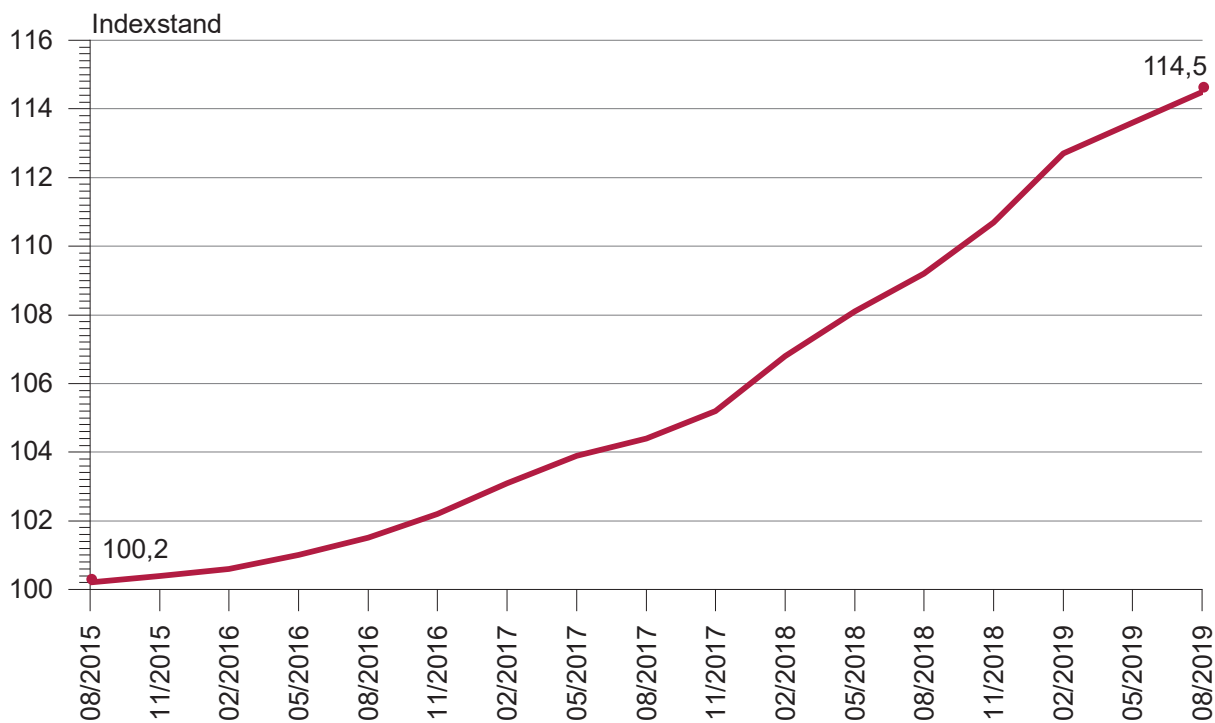
Entwicklung des Preisindex für Bürogebäude 2015 = 100



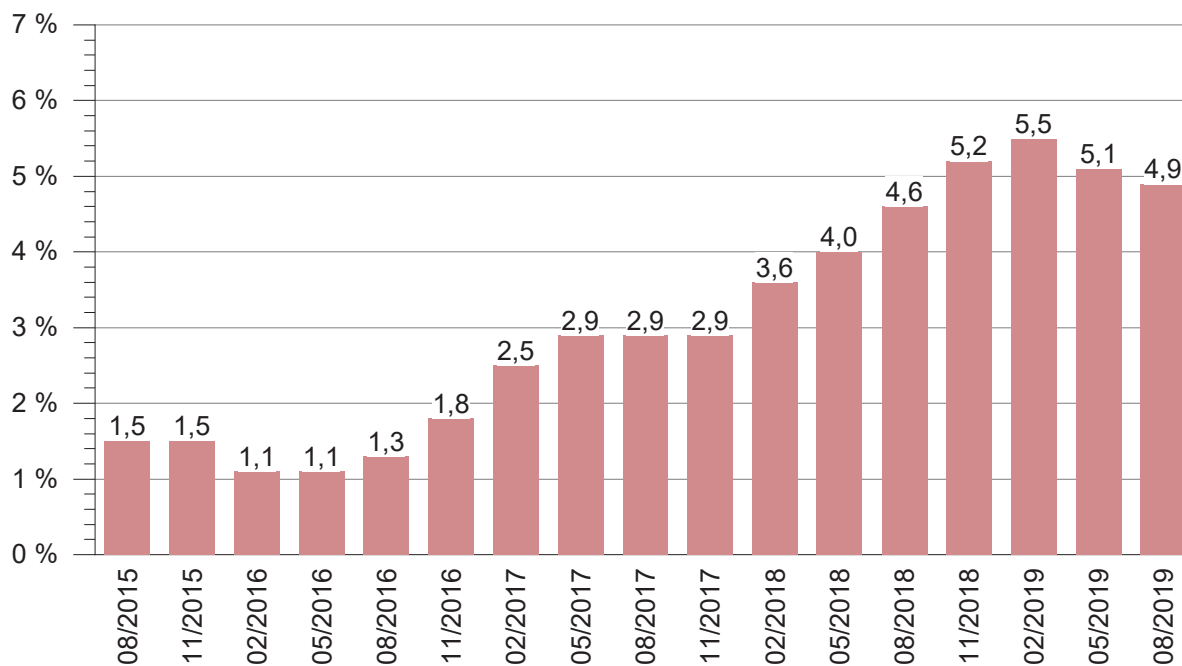
Veränderung des Preisindex für Bürogebäude gegenüber dem jeweiligen Vorjahreszeitraum



Entwicklung des Preisindex für gewerbliche Betriebsgebäude 2015 = 100



Veränderung des Preisindex für gewerbliche Betriebsgebäude gegenüber dem jeweiligen Vorjahreszeitraum



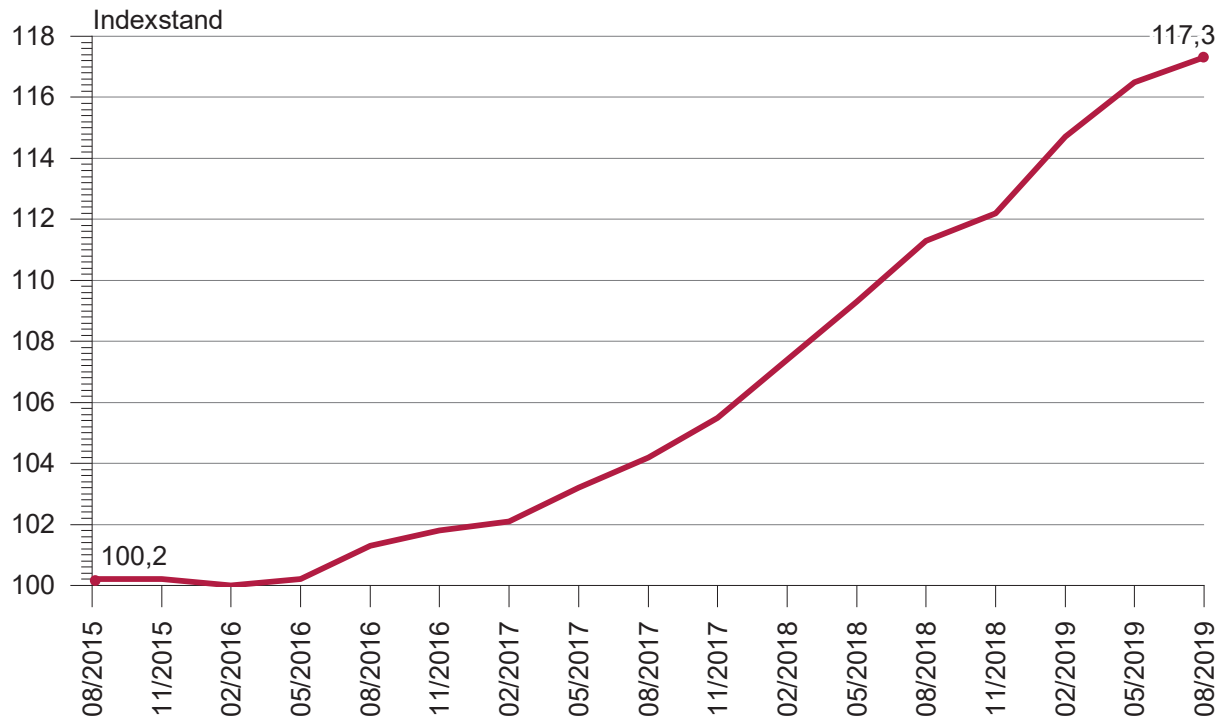
**5. Lange Reihen Preisindizes für Straßen- und Brückenbau, Ortskanäle
(einschließlich Mehrwertsteuer)**

| Jahr Monat | Straßenbau | Brücken im Straßenbau | Ortskanäle |
|---------------|------------|-----------------------|------------|
| | 2015 = 100 | | |
| 1991 D | 80,5 | 67,4 | 77,7 |
| 1992 D | 87,1 | 73,6 | 86,0 |
| 1993 D | 86,8 | 77,3 | 90,4 |
| 1994 D | 87,1 | 80,0 | 92,2 |
| 1995 D | 87,3 | 81,5 | 91,8 |
| 1996 D | 85,9 | 81,5 | 89,8 |
| 1997 D | 82,1 | 79,9 | 87,4 |
| 1998 D | 80,4 | 79,0 | 85,4 |
| 1999 D | 79,0 | 77,7 | 83,8 |
| 2000 D | 79,2 | 77,6 | 83,0 |
| 2001 D | 78,7 | 77,5 | 82,2 |
| 2002 D | 79,4 | 77,4 | 82,4 |
| 2003 D | 80,2 | 77,2 | 82,6 |
| 2004 D | 80,3 | 79,0 | 82,6 |
| 2005 D | 80,2 | 80,7 | 82,5 |
| 2006 D | 82,1 | 81,8 | 83,8 |
| 2007 D | 87,7 | 87,0 | 88,3 |
| 2008 D | 90,4 | 90,4 | 90,1 |
| 2009 D | 91,4 | 90,9 | 91,1 |
| 2010 D | 91,1 | 91,4 | 91,0 |
| 2011 D | 92,5 | 94,1 | 92,4 |
| 2012 D | 95,0 | 95,8 | 94,6 |
| 2013 D | 97,2 | 97,4 | 96,7 |
| 2014 D | 99,0 | 98,6 | 98,6 |
| 2015 D | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 D | 100,8 | 101,6 | 101,2 |
| 2017 D | 103,8 | 104,3 | 104,8 |
| 2018 D | 110,1 | 110,5 | 110,6 |

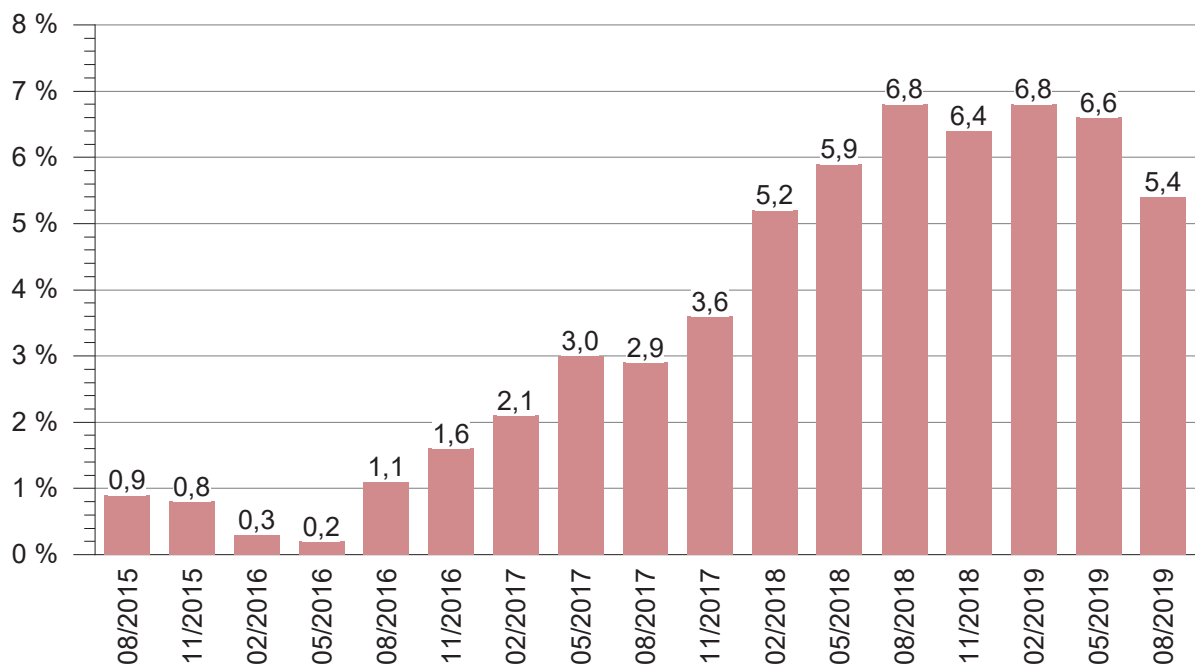
**Noch 5. Lange Reihen Preisindizes für Straßen- und Brückenbau, Ortskanäle
(einschließlich Mehrwertsteuer)**

| Jahr Monat | | Straßenbau | Brücken im Straßenbau | Ortskanäle |
|---------------|----------|------------|-----------------------|------------|
| | | | | |
| 2012 | Februar | 93,6 | 95,0 | 93,5 |
| | Mai | 94,6 | 95,7 | 94,0 |
| | August | 95,7 | 96,2 | 95,2 |
| | November | 96,1 | 96,4 | 95,7 |
| 2013 | Februar | 96,3 | 96,9 | 95,8 |
| | Mai | 97,1 | 97,6 | 96,5 |
| | August | 97,4 | 97,5 | 97,0 |
| | November | 97,8 | 97,5 | 97,4 |
| 2014 | Februar | 98,2 | 98,0 | 97,8 |
| | Mai | 98,9 | 98,4 | 98,5 |
| | August | 99,3 | 98,8 | 99,1 |
| | November | 99,4 | 99,0 | 99,1 |
| 2015 | Februar | 99,7 | 99,6 | 99,6 |
| | Mai | 100,0 | 99,8 | 99,9 |
| | August | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| | November | 100,2 | 100,4 | 100,4 |
| 2016 | Februar | 100,0 | 100,9 | 100,4 |
| | Mai | 100,2 | 101,3 | 100,4 |
| | August | 101,3 | 102,0 | 101,7 |
| | November | 101,8 | 102,3 | 102,4 |
| 2017 | Februar | 102,1 | 102,8 | 102,9 |
| | Mai | 103,2 | 103,9 | 104,0 |
| | August | 104,2 | 105,0 | 105,5 |
| | November | 105,5 | 105,4 | 106,6 |
| 2018 | Februar | 107,4 | 107,9 | 108,2 |
| | Mai | 109,3 | 109,7 | 110,0 |
| | August | 111,3 | 111,3 | 111,8 |
| | November | 112,2 | 112,9 | 112,4 |
| 2019 | Februar | 114,7 | 114,8 | 115,0 |
| | Mai | 116,5 | 116,3 | 116,7 |
| | August | 117,3 | 117,5 | 117,4 |
| | November | ... | ... | ... |

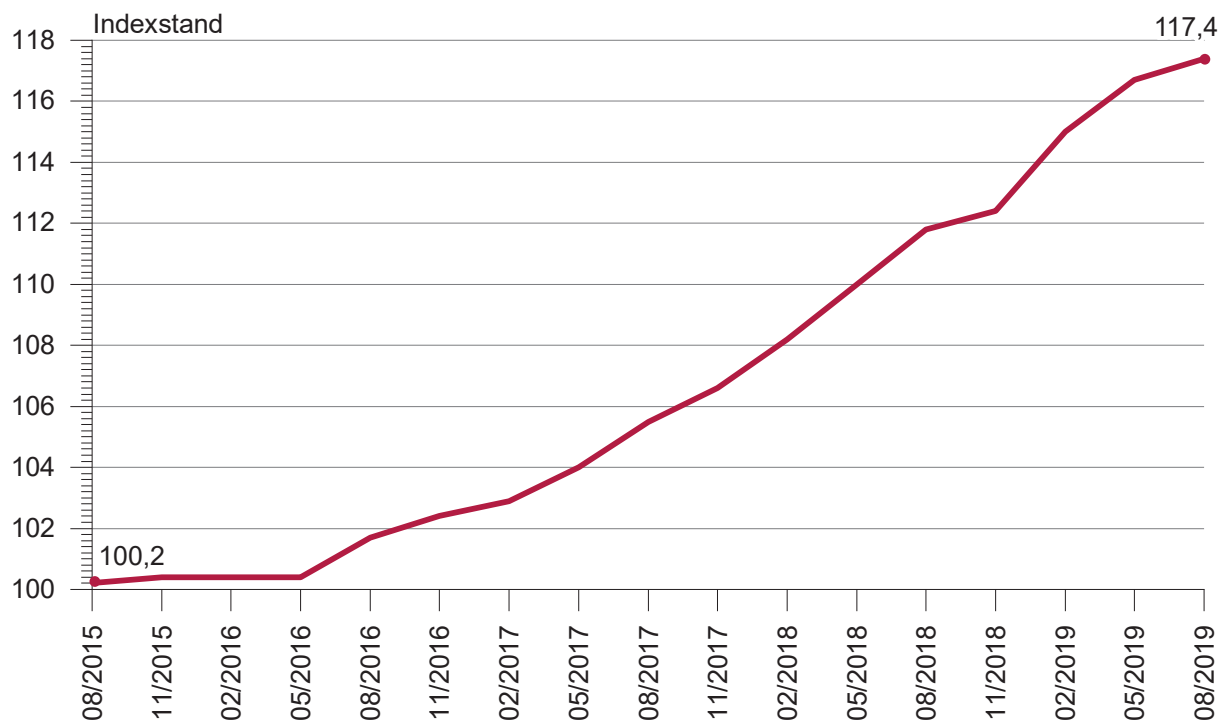
Entwicklung des Preisindex für den Straßenbau 2015 = 100



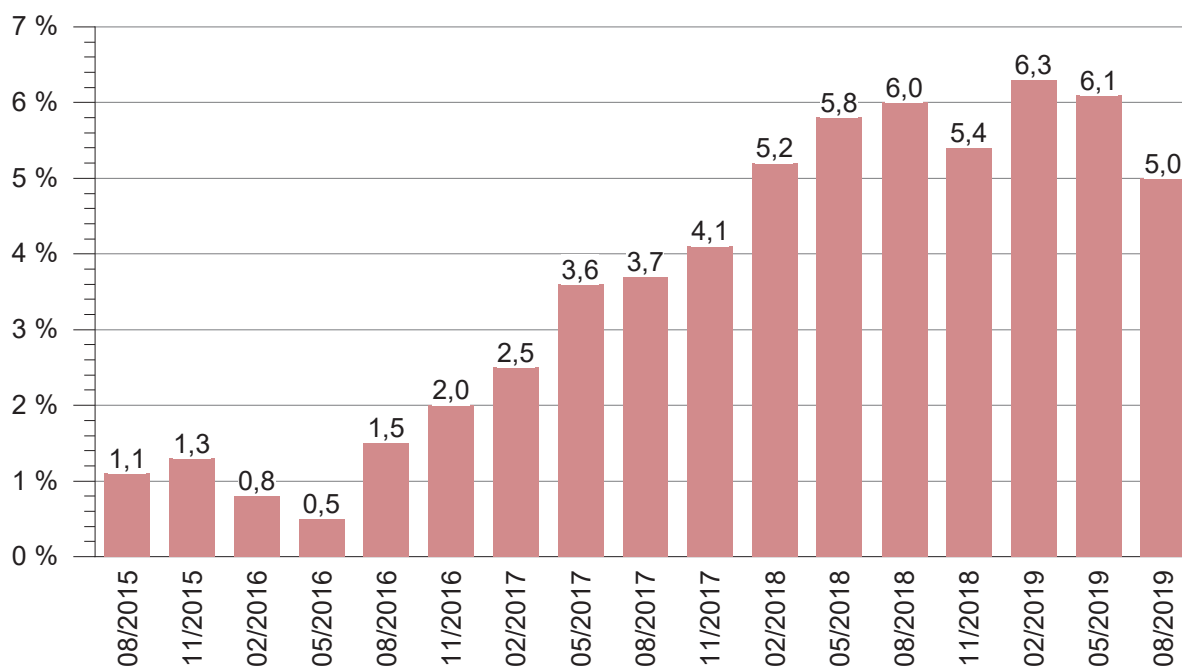
Veränderung des Preisindex für den Straßenbau gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat



Entwicklung des Preisindex für Ortskanäle 2015 = 100



Veränderung des Preisindex für Ortskanäle gegenüber dem jeweiligen Vorjahreszeitraum



6. Lange Reihen Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Jahr Monat | Instandhaltung von Wohngebäuden | |
|---------------|---|---|
| | Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung |
| | 2015 = 100 | |
| 1991 D | 59,5 | 67,7 |
| 1992 D | 66,9 | 78,0 |
| 1993 D | 72,3 | 84,0 |
| 1994 D | 75,5 | 88,2 |
| 1995 D | 77,8 | 91,1 |
| 1996 D | 78,3 | 91,5 |
| 1997 D | 78,4 | 90,7 |
| 1998 D | 79,0 | 91,5 |
| 1999 D | 78,6 | 90,7 |
| 2000 D | 78,7 | 90,4 |
| 2001 D | 79,1 | 90,1 |
| 2002 D | 79,4 | 90,1 |
| 2003 D | 80,1 | 89,7 |
| 2004 D | 80,8 | 88,5 |
| 2005 D | 81,5 | 87,7 |
| 2006 D | 82,6 | 88,1 |
| 2007 D | 86,9 | 91,0 |
| 2008 D | 88,8 | 91,9 |
| 2009 D | 90,1 | 92,0 |
| 2010 D | 91,2 | 92,4 |
| 2011 D | 93,1 | 93,6 |
| 2012 D | 95,0 | 95,4 |
| 2013 D | 96,6 | 96,5 |
| 2014 D | 98,5 | 98,8 |
| 2015 D | 100,0 | 100,0 |
| 2016 D | 101,5 | 103,1 |
| 2017 D | 104,5 | 106,4 |
| 2018 D | 109,0 | 111,1 |

Noch 6. Lange Reihen Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Mehrwertsteuer)

| Jahr Monat | | Instandhaltung von Wohngebäuden | |
|---------------|----------|---|---|
| | | Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung |
| | | 2015 = 100 | |
| 2012 | Februar | 94,3 | 95,5 |
| | Mai | 94,9 | 95,5 |
| | August | 95,2 | 95,3 |
| | November | 95,4 | 95,3 |
| 2013 | Februar | 96,0 | 95,8 |
| | Mai | 96,4 | 96,1 |
| | August | 96,8 | 96,7 |
| | November | 97,1 | 97,2 |
| 2014 | Februar | 97,8 | 98,1 |
| | Mai | 98,5 | 99,0 |
| | August | 98,8 | 99,2 |
| | November | 99,0 | 99,0 |
| 2015 | Februar | 99,5 | 99,6 |
| | Mai | 99,8 | 99,9 |
| | August | 100,2 | 100,3 |
| | November | 100,4 | 100,2 |
| 2016 | Februar | 100,8 | 101,9 |
| | Mai | 101,3 | 103,2 |
| | August | 101,6 | 103,4 |
| | November | 102,2 | 103,9 |
| 2017 | Februar | 103,5 | 105,1 |
| | Mai | 104,3 | 106,2 |
| | August | 104,7 | 106,6 |
| | November | 105,6 | 107,5 |
| 2018 | Februar | 107,2 | 109,4 |
| | Mai | 108,6 | 110,8 |
| | August | 109,4 | 111,7 |
| | November | 110,9 | 112,5 |
| 2019 | Februar | 113,2 | 116,0 |
| | Mai | 114,3 | 118,8 |
| | August | 115,5 | 119,8 |
| | November | ... | ... |

**7. Lange Reihen Preisindizes für Außenanlagen
(einschließlich Mehrwertsteuer)**

| Jahr Monat | Außenanlagen |
|---------------|--------------|
| | 2015 = 100 |
| 2005 D | 82,3 |
| 2006 D | 83,2 |
| 2007 D | 87,9 |
| 2008 D | 90,2 |
| 2009 D | 91,3 |
| 2010 D | 91,4 |
| 2011 D | 92,8 |
| 2012 D | 94,6 |
| 2013 D | 96,7 |
| 2015 D | 98,5 |
| 2015 D | 100,0 |
| 2016 D | 101,0 |
| 2017 D | 104,5 |
| 2018 D | 110,1 |

**Noch 7. Lange Reihen Preisindizes für Außenanlagen
(einschließlich Mehrwertsteuer)**

| Jahr Monat | | Außenanlagen |
|---------------|----------|--------------|
| | | 2015 = 100 |
| 2012 | Februar | 93,8 |
| | Mai | 94,2 |
| | August | 95,0 |
| | November | 95,5 |
| 2013 | Februar | 95,8 |
| | Mai | 96,7 |
| | August | 97,0 |
| | November | 97,1 |
| 2014 | Februar | 97,6 |
| | Mai | 98,3 |
| | August | 99,0 |
| | November | 99,1 |
| 2015 | Februar | 99,7 |
| | Mai | 100,0 |
| | August | 100,1 |
| | November | 100,2 |
| 2016 | Februar | 100,3 |
| | Mai | 100,5 |
| | August | 101,3 |
| | November | 101,8 |
| 2017 | Februar | 102,8 |
| | Mai | 104,2 |
| | August | 105,0 |
| | November | 105,8 |
| 2018 | Februar | 107,2 |
| | Mai | 109,4 |
| | August | 111,2 |
| | November | 112,4 |
| 2019 | Februar | 114,6 |
| | Mai | 116,6 |
| | August | 117,6 |
| | November | ... |

Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

Im Monat September 2019 erschienen

| Bestell-Nr. | Kennziffer/Periodizität | Titel | Preis Print (in EUR) |
|-------------|-------------------------|---|-------------------------|
| 1 Z 0 03 | Z | Statistisches Monatsheft 08/2019 | 5,50 |
| 3 A 4 02 | A IV j/17 | Gestorbene nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen Jahr 2017 | 7,50 |
| 3 A 6 04 | A VI j/17 | Erwerbstätige am Arbeitsort und Standard-Arbeitsvolumen nach Kreisen 1991 - 2017 Jahresdurchschnittsberechnungen bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2018 | 10,50 |
| 3 A 6 05 | A VI j/18 | Arbeitsmarkt Jahr 2018 | 4,50 |
| 3 B 2 01 | B II | Berufsbildende Schulen und Schulen für Berufe im Gesundheitswesen Schuljahr 2018/19 | 9,50 |
| 3 B 3 03 | B III j/18 | Akademische, staatliche und kirchliche Abschlussprüfungen Prüfungsjahr 2018 | 6,00 |
| 3 E 1 02 | E I m-6/19 | Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Juni 2019: Vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen | 5,00 |
| 3 E 1 03 | E I j/18 | Tätige Personen, Umsatz, Produktion im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Jahr 2018 | 10,50 |
| 3 E 2 01 | E II m-6/19 | Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juni 2019 | 2,50 |
| 3 G 1 01 | G I m-6/19 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse | 2,00 |
| 3 G 4 02 | G IV m-6/19 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse | 2,00 |
| 3 H 1 01 | H I m-4/19 | Straßenverkehrsunfälle April 2019: Vorläufige Ergebnisse | 6,00 |
| 3 H 1 05 | H I vj-1/19 | Fahrgäste und Beförderungsleistungen im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr I. Quartal 2019 | 1,50 |
| 3 H 1 06 | H I j/17 | Personenbeförderung im Nahverkehr auf Schienen und Straßen sowie Fernverkehr mit Omnibussen | 2,50 |
| 3 H 2 01 | H II m-3/19 | Binnenschifffahrt März 2019 | 4,00 |
| 3 K 5 04 | K V j/19 | Tageseinrichtungen für Kinder und öffentlich geförderte Kindertagespflege Stichtag: 1. März 2019 | 4,00 |
| 3 K 7 01 | K VII j/18 | Wohngeld Jahr 2018 | 2,50 |
| 3 L 2 01 | L II vj-2/19 | Gemeindefinanzen; Einzahlungen und Auszahlungen, Schuldenstände - Kassenstatistik 01.01.2019 bis 30.06.2019, Schuldenstatistik 30.06.2019 | 14,50 |
| 3 P 1 04 | P I j/17 | Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2000 - 2017; bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2018 | 7,50 |
| 3 P 1 06 | P I j/17 | Arbeitnehmerentgelt, Bruttolöhne und -gehälter in den kreisfreien Städten und Landkreisen 2000 - 2017; bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2018 | 14,50 |

Alle Veröffentlichungen stehen kostenfrei als PDF-Datei zum Download unter <https://statistik.sachsen-anhalt.de> zur Verfügung, bei einer Bestellung ersetzen Sie bitte die erste Stelle der Bestellnummer durch eine „6“.



Bestellnummer: 3M102

<https://statistik.sachsen-anhalt.de>



MI
vj-3/19