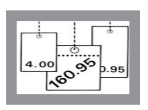
# ERICHTE **M** STATISTISCHE



# Preise und Preisindizes

Preisindizes für Bauwerke

August 2014

M I vj-3/14

Bestellnummer: 3M102



Herausgabemonat: November 2014

### Zu beziehen durch das

Statistische Landesamt Sachsen-Anhalt Dezernat Öffentlichkeitsarbeit Postfach 20 11 56 06012 Halle (Saale)

Preis: 2,00 EUR (kostenfrei als PDF-Datei verfügbar - Bestellnummer: 6M102)

### Inhaltliche Verantwortung:

Dezernat: Verdienste, Preise

Herr Schäfer

Telefon: 0345 2318-203

### Auskünfte erhalten Sie unter:

Telefon: 0345 2318-777
Telefon: 0345 2318-715
Telefon: 0345 2318-716

Telefax: 0345 2318-913

Internet: http://www.statistik.sachsen-anhalt.de E-Mail: info@stala.mi.sachsen-anhalt.de

### Vertrieb:

Telefon: 0345 2318-718

E-Mail: shop@stala.mi.sachsen-anhalt.de

**Druck:** Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

© Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2014

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

### Bibliothek und Besucherdienst (Merseburger Straße 2):

Montag bis Freitag: 8:00 Uhr bis 12:00 Uhr - möglichst nach Vereinbarung

Telefon: 0345 2318-714

E-Mail: bibliothek@stala.mi.sachsen-anhalt.de

# **Statistischer Bericht**

Preisindizes für Bauwerke

August 2014

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 2014	5
3.	Preisindizes für Bauwerksarten und Instandhaltung im August 2014	6
4.	Lange Reihen Preisindizes für Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk	7
5.	Lange Reihen Preisindizes für Straßen- und Brückenbau, Ortskanäle	9
6.	Lange Reihen Preisindizes für Instandhaltung von Wohngebäuden	11
7.	Lange Reihen Preisindizes für Außenanlagen	12
Gra	fiken	
	Preisindex für Wohngebäude insgesamt	8
	Preisindex für Straßenbau	10

### Zeichenerklärung

- nichts vorhanden
- Angabe fällt später an

### Abkürzungen

D = Durchschnitt

F = Februar

M = Mai

M = Mal
A = August
N = November
BGBl. Bundesgesetzblatt
BAnz. Bundesanzeiger

### 1. Vorbemerkungen

### Allgemeine Erläuterungen

Im vorliegenden Bericht wird ein Überblick der vom Statistischen Landesamt berechneten Baupreisindizes bis einschließlich August 2014 gegeben. Diese bringen die Entwicklung der Preise für den konventionell gefertigten Neubau ausgewählter Bauwerksarten des Hochund Tiefbaus sowie für Instandhaltungsmaßnahmen an Wohngebäuden zum Ausdruck.

Die Statistik der Bauleistungspreise ist Bestandteil des Systems der amtlichen Preistatistiken, 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, so dass 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 Berichtsmonat August 2013. So wurde die Berechnung der Preisindizes für Bauleistungen bzw. Bauwerke vom Basisjahr 2005 auf das Basisjahr 2010 umgestellt. Damit erfolgte eine Neuberechnung der Indizes zurück bis Februar 2010 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.

### Rechtsgrundlagen

Die Statistik der Bauleistungspreise wird auf der Grundlage des Gesetzes über die Preisstatistik vom 9. August 1958 (BGBI. I S. 605), zuletzt geändert durch Artikel 16 des 3. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1997 (3. StatBerG, BGBI. I S. 3158) und der Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Preisstatistik vom 29. Mai 1959

(BAnz. Nr. 104 S. 1), zuletzt geändert durch Artikel 5 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikänderungsverordnung – StatÄndV) vom 20. November 1996 (BGBI. I S. 1804) durchgeführt.

Die Unternehmen sind gemäß § 4 Abs. 2 des Gesetzes über die Preisstatistik in Verbindung mit dem § 15 und § 18 des Gesetzes über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz- BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBI. I S. 2749), zur Auskunft verpflichtet.

### **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 177 Bauleistungsrepräsentanten erfragt, darunter sind 173 landesspezifisch 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 2010 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 <u>unechte</u> 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 461,68) + Ausbauarbeiten (Wägungsanteil 538,32) = Gesamtbauleistung (Wägung insgesamt 1000,00)

### 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 in Prozent:

( neuer Indexstand \*100) – 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 Zeit

punkt werden jeweils auch die Nachweisungen neu festgelegt und gegebenenfalls methodische Verbesserungen eingeführt.

Mit dem Berichtsmonat August 2013 wurden neben der Umbasierung aller Indizes der Bauleistungspreise auf das neue Basisjahr 2010 = 100 u. a. folgende Änderungen wirksam:

- ° Wegfall des Preisindex für Einfamilienhäuser,
- Wegfall des Preisindex f
  ür Mehrfamiliengeb
  äude.

Diese beiden Preisindizes entfallen, da die festgestellten Preisentwicklungen in der Vergangenheit sehr ähnlich waren und damit deren zusätzliche Berechnung – über die Wohngebäude insgesamt hinaus – nicht gerechtfertigt ist

Mit dem Berichtsmonat August 2013 verlieren die bisher veröffentlichten Indizes vom Februar 2010 bis Mai 2013 ihre Gültigkeit und werden durch die neu berechneten Indizes auf der neuen Basis 2010 = 100 ersetzt. Auch die Wiederherstellungswerte für 1913/1914 erstellte Wohngebäude sind ab Februar 2010 neu errechnet worden und ersetzen die bisher veröffentlichten Werte ab Februar 2010.

# 2. Preisindex für Wohngebäude insgesamt im August 2014

	Wägungsanteil am	Indexstand			Veränderungen August 2014 gegenüber	
Art der Bauleistung	Gesamtindex	August	Mai	August	August	Mai
		2013	2014	2014	2013	2014
	in Promille	mille 2010 = 100		•	In Prozent	
Bauleistungen am Bauwerk	1000,00	106,0	107,4	107,7	1,6	0,3
Rohbauarbeiten	455,32	105,7	107,2	107,4	1,6	0,2
Erdarbeiten	37,81	105,4	107,0	107,1	1,6	0,1
Verbauarbeiten	0,54	107,1	108,2	110,4	3,1	2,0
Entwässerungskanalarbeiten	10,81	105,5	107,6	107,5	1,9	-0,1
Maurerarbeiten	110,41	106,7	109,0	108,9	2,1	-0,1
Beton- u. Stahlbetonarbeiten	156,88	105,4	106,2	106,8	1,3	0,6
Zimmer- u. Holzbauarbeiten	45,67	105,7	107,2	107,3	1,5	0,1
Stahlbauarbeiten	7,38	107,0	107,6	108,8	1,7	1,1
Abdichtungsarbeiten	11,88	104,7	106,4	106,5	1,7	0,1
Dachdeckungs- uabdichtungsarbeiten	48,33	105,3	106,4	107,0	1,6	0,6
Klempnerarbeiten	16,24	104,1	105,3	105,5	1,3	0,2
Gerüstarbeiten	9,37	106,5	108,5	109,0	2,3	0,5
Ausbauarbeiten	544,68	106,1	107,6	107,9	1,7	0,3
Naturwerksteinarbeiten	8,69	102,9	102,9	103,8	0,9	0,9
Betonwerksteinarbeiten	0,46	103,1	103,1	104,6	1,5	1,5
Putz- u. Stuckarbeiten	41,31	106,5	108,6	109,1	2,4	0,5
Wärmedämm-Verbundsysteme	32,34	107,2	108,8	109,1	1,8	0,3
Trockenbauarbeiten	25,29	106,9	107,9	108,0	1,0	0,1
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	0,74	101,6	102,7	102,8	1,2	0,1
Fliesen- u. Plattenarbeiten	28,77	105,8	106,6	106,9	1,0	0,3
Estricharbeiten	18,36	104,5	105,2	105,5	1,0	0,3
Tischlerarbeiten	96,33	103,2	103,7	103,8	0,6	0,1
Parkettarbeiten	25,09	105,7	107,9	107,9	2,1	0,0
Rollladenarbeiten	17,27	103,3	104,0	104,1	0,8	0,1
Metallbauarbeiten	35,49	104,9	105,4	105,9	1,0	0,5
Verglasungsarbeiten	10,44	108,0	109,0	109,0	0,9	0,0
Maler- u. Lackierarbeiten - Beschicht.	16,78	107,2	108,7	109,6	2,2	0,8
Bodenbelagarbeiten	5,40	102,3	102,3	102,3	0,0	0,0
Tapezierarbeiten	7,71	105,1	107,0	107,0	1,8	0,0
Raumlufttechnische Anlagen	6,90	111,3	114,7	114,9	3,2	0,2
Heiz- u. zentrale Wassererwärmungsanl.	70,38	109,3	112,2	112,8	3,2	0,5
Gas-, Wasser- u. Abwasser-Install. Arb.	46,43	108,5	110,7	111,2	2,5	0,5
Nieder- u. Mittelspannungsanlagen	40,31	106,8	108,5	108,7	1,8	0,2
Gebäudeautomation	1,07	102,5	103,7	103,7	1,2	0,0
Blitzschutzanlagen	1,70	107,6	107,7	108,5	0,8	0,7
Dämmarbeiten an technischen Anlagen	3,65	105,3	106,2	106,4	1,0	0,2
Förder- u. Aufzugsanlagen, Fahrtreppen und Fahrsteige	3,77	105,5	108,2	108,7	3,0	0,5

<sup>1)</sup> einschließlich Mehrwertsteuer

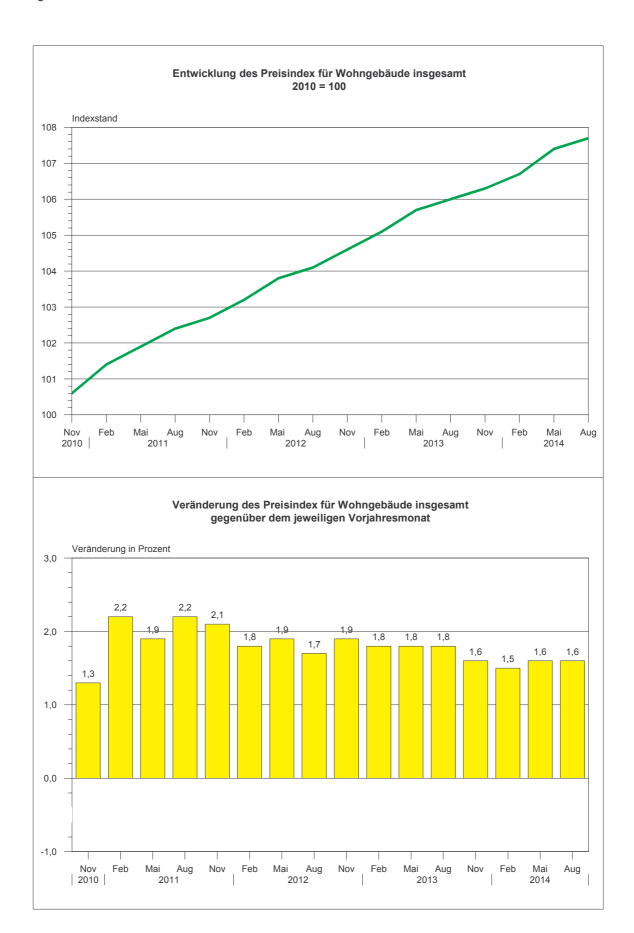
# 3. Preisindizes für Bauwerksarten und Instandhaltung im August 2014

Gebäudeart	Wägungsanteil am		Veränderur Indexstand August 20 gegenüb		st 2014	
	Gesamtindex	August	Mai	August	August	Mai
		2013	2014	2014	2013	2014
Art der Bauleistung	in Promille		2010 = 100		in Prozent	
	V	Vohngebäude	e – Bauleistu	ngen am Ba	uwerk	
Wohngebäude insgesamt	1000,00	106,0	107,4	107,7	1,6	0,3
Rohbauarbeiten	455,32	105,7	107,2	107,4	1,6	0,2
Ausbauarbeiten	544,68	106,1	107,6	107,9	1,7	0,3
	Nic	htwohngebäi	ude – Bauleis	stungen am	Bauwerk	
Bürogebäude	1000,00	106,0	107,3	107,7	1,6	0,4
Rohbauarbeiten	341,93	105,8	107,0	107,4	1,5	0,4
Ausbauarbeiten	658,07	106,1	107,5	107,9	1,7	0,4
Gewerbliche Betriebsgebäude	1000,00	106,0	107,3	107,8	1,7	0,5
Rohbauarbeiten	530,89	105,7	106,8	107,2	1,4	0,4
Ausbauarbeiten	469,11	106,4	107,9	108,3	1,8	0,4
		S	onstige Bauv	ge Bauwerke		
Straßenbau insgesamt	1000,00	106,9	108,5	109,0	2,0	0,5
Brücken im Straßenbau	1000,00	106,7	107,7	108,1	1,3	0,4
Ortskanäle	1000,00	106,5	108,2	108,8	2,2	0,6
		Instandha	altung von W	ohngebäude	en	
Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen	1000,00	106,1	108,0	108,3	2,1	0,3
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	1000,00	104,7	107,1	107,4	2,6	0,3
	An	legen und In	standhaltung	von Außen	anlagen	
Außenanlagen	1000,00	106,1	107,6	108,3	2,1	0,7

<sup>1)</sup> einschließlich Mehrwertsteuer

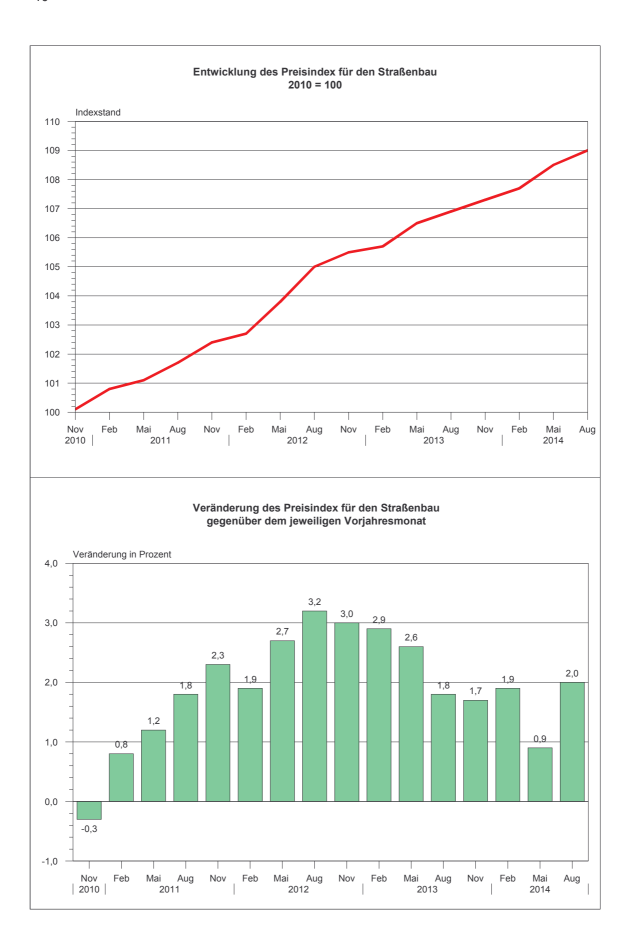
4. Lange Reihen Preisindizes für Wohngebäude und Nichtwohngebäude Bauleistungen am Bauwerk (einschließlich Mehrwertsteuer)

	Jahr Monat	Wohngebäude insgesamt	Bürogebäude	Gewerbliche Betriebsge bäude
			2010 = 100	
	1991 D	70,3	70,5	67,7
	1992 D	78,5	78,1	76,1
	1993 D	85,1	83,8	81,7
	1994 D	88,6	86,6	83,9
	1995 D	90,8	88,4	85,7
	1996 D	90,8	88,5	86,0
	1997 D	89,8	87,8	85,5
	1998 D	89,2	87,6	85,4
	1999 D	88,2	87,0	84,6
	2000 D	88,0	86,9	84,7
	2001 D	88,0	86,9	85,0
	2002 D	88,2	87,0	85,2
	2003 D	88,2	87,1	85,6
	2004 D	89,1	88,0	86,9
	2005 D	89,7	89,0	88,6
	2006 D	91,0	90,6	90,1
	2007 D	96,0	95,8	95,4
	2008 D	98,5	98,2	98,2
	2009 D	99,1	98,9	98,9
	2010 D	100,0	100,0	100,0
	2011 D	102,1	102,3	102,5
	2012 D	103,9	104,2	104,3
	2013 D	105,8	105,9	105,9
2011	Februar	101,4	101,6	101,8
	Mai	101,9	102,1	102,3
	August	102,4	102,6	102,8
	November	102,7	102,9	103,1
2012	Februar	103,2	103,5	103,6
	Mai	103,8	104,0	104,1
	August	104,1	104,4	104,5
	November	104,6	104,8	104,9
2013	Februar	105,1	105,3	105,4
	Mai	105,7	105,8	105,9
	August	106,0	106,0	106,0
	November	106,3	106,3	106,3
2014	Februar	106,7	106,7	106,7
	Mai	107,4	107,3	107,3
	August	107,7	107,7	107,8
	November			



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

	Jahr Monat	Straßenbau	Brücken im Straßenbau	Ortskanäle
			2010 = 100	
	1991 D	88,3	73,8	85,:
	1992 D	95,6	80,5	94,
	1993 D	95,3	84,5	99,
	1994 D	95,5	87,5	101,
	1995 D	95,8	89,2	100,
	1996 D	94,2	89,2	98,0
	1997 D	90,1	87,5	96,
	1998 D	88,3	86,5	93,
	1999 D	86,7	85,1	92,
	2000 D	87,0	84,9	91,
	2001 D	86,4	84,8	90,
	2002 D	87,1	84,7	90,
	2003 D	88,0	84,5	90,
	2004 D	88,1	86,5	90,
	2005 D	88,0	88,3	90,
	2006 D	90,1	89,5	92,
	2007 D	96,3	95,2	97,
	2008 D	99,2	99,0	99,
	2009 D	100,3	99,5	100,
	2010 D	100,0	100,0	100,
	2011 D	101,5	103,0	101,
	2012 D	104,3	104,9	103,
	2013 D	106,6	106,6	106,
2011	Februar	100,8	102,2	100,
	Mai	101,1	102,9	101,
	August	101,7	103,2	101,
	November	102,4	103,6	102,
2012	Februar	102,7	104,0	102,
	Mai	103,8	104,7	103,
	August	105,0	105,3	104,
	November	105,5	105,5	105,
2013	Februar	105,7	106,0	105,
	Mai	106,5	106,8	106,
	August	106,9	106,7	106,
	November	107,3	106,7	107,
2014	Februar	107,7	107,3	107,
	Mai	108,5	107,7	108,
	August	109,0	108,1	108,
	November			,



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

Instandhaltung von Wohngebäuden Wohngebäude ohne Schönheitsreparaturen Jahr Schönheitsreparaturen in einer Wohnung Monat 2010= 100 1991 D 65,2 73,3 1992 D 73,3 84,4 1993 D 79,2 90,9 1994 D 82,8 95,5 1995 D 85,3 98,6 1996 D 85,9 99,0 1997 D 85,9 98,2 1998 D 86.6 99,1 1999 D 86,2 98,2 2000 D 86,3 97,8 2001 D 86,7 97,5 2002 D 87,1 97,5 2003 D 87,8 97,0 88,6 2004 D 95,8 2005 D 89,4 94,9 2006 D 90,5 95,4 2007 D 95,3 98,5 2008 D 97,4 99,5 2009 D 98,8 99,6 2010 D 100,0 100,0 2011 D 102,1 101,3 2012 D 104,1 103,3 2013 D 105,9 104,4 2011 Februar 101,3 100,7 Mai 101,9 100,9 August 102,4 101,7 November 102,6 102,0 2012 Februar 103,4 103,4 Mai 104,1 103,4 103,2 August 104,4 November 104,6 103,1 2013 Februar 105,3 103,7 Mai 105,7 104,0 August 106,1 104,7 November 106,5 105,2 2014 Februar 107,2 106,2 Mai 108,0 107,1 August 108,3 107,4 November

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

(ei	nschließlich Mehrwertsteuer)	
	Jahr	Außenanlagen
	Monat	2010 = 100
	2005 D	90,1
	2006 D	91,0
	2007 D	96,2
	2008 D	98,6
	2009 D	99,9
	2010 D	100,0
	2011 D	101,5
	2012 D	103,6
	2013 D	105,8
2011	Februar	100,9
	Mai	101,2
	August	101,6
	November	102,3
2012	Februar	102,6
	Mai	103,1
	August	104,0
	November	104,5
2013	Februar	104,8
	Mai	105,8
	August	106,1
	November	106,3
2014	Februar	106,8
	Mai	107,6
	August	108,3
	November	

## Veröffentlichungen 1) im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

### Im Monat Oktober 2014 erschienen:

Bestell- Nr.	Kennziffer/ Periodizität	Titel	Preis (in EUR)
<b>1</b> Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 10/14	5,50
3 A 1 02	A I, A II, A III - hj-02/13	Bevölkerung der Gemeinden; Natürliche Bevölkerungsbewegungen, Wanderungen Stand: 31.12.2013 (auf Basis des Zensus vom 9. Mai 2011 - Stand: 10.04.2014)	4,50
3 C 3 05	C III - m-8/14	Schlachtungen und Geflügel - August 2014 -	1,50
3 D 1 01	D I - hj-1/14	Gewerbeanmeldungen und Gewerbeabmeldungen - 1. Halbjahr 2014	2,50
3 E 1 02	E I - m-5/14	Beschäftigte, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden - Mai 2014 - Vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen	5,00
3 E 1 02	E I - m-6/14	Beschäftigte, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden - Juni 2014 - Vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen	5,00
3 E 1 09	E I - vj-1/14	Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden - I. Quartal 2014 -	2,50
3 E 2 01	E II, E III - m-6/14	Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juni 2014	2,50
3 E 2 01	E II - m-7/14	Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juli 2014	2,50
3 G 4 01	G IV - m-6/14	Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Juni 2014, Januar - Juni 2014 - Vorläufige Ergebnisse -	6,00
3 H 2 01	H II - m-5/14	Binnenschifffahrt - Mai 2014 -	4,00
3 K 1 01	K I - j/13	Ausgaben und Einnahmen, Empfängerinnen und Empfänger der Sozialhilfe Jahr 2013	4,00
3 Q 3 01	Q III - j/12	Investitionen für Umweltschutz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden - Jahr 2012 -	4,00
3 Q 4 02	Q IV - j/13	Unfälle beim Umgang mit und bei der Beförderung von wassergefährdenden Stoffen - Jahr 2013 -	3,50

<sup>1)</sup> Veröffentlichung als PDF-Datei kostenfrei erhältlich - bei Bestellung bitte die erste Stelle der Bestellnummer durch eine "6" ersetzen