

## Baupreisindex des Statistischen Bundesamts (2010 = 100)

Jahr bzw. Monat	Wohngebäude	Bürogebäude	gewerbliche Betriebsgebäude
2013 D	107,5	107,6	107,8
2012 D	105,4	105,5	105,8
2011 D	102,8	103,0	103,2
2010 D	100,0	100,0	100,0
2009 D	99,0	98,8	99,0
2008 D	98,2	97,9	97,9
2007 D	95,4	94,8	94,4
2006 D	89,5	88,7	88,1
2005 D	87,8	86,9	86,1
2004 D	87,0	85,8	84,4
2003 D	85,9	84,6	83,1
2002 D	85,9	84,5	82,9
2001 D	85,9	84,4	82,8
2000 D	85,9	84,1	82,5
<b>D = Durchschnitt</b>			
2013 November	108,1	108,2	108,3
2013 August	107,8	107,9	108,1
2013 Mai	107,4	107,5	107,7
2013 Februar	106,8	106,9	107,1
2012 November	106,0	106,1	106,4
2012 August	105,7	105,8	106,0
2012 Mai	105,2	105,4	105,6
2012 Februar	104,6	104,8	105,0
2011 November	103,5	103,7	103,9
2011 August	103,2	103,4	103,7
2011 Mai	102,5	102,7	103,0
2011 Februar	101,8	102,0	102,2
2010 November	100,6	100,6	100,9
2010 August	100,3	100,3	100,4
2010 Mai	99,9	99,9	99,8
2010 Februar	99,2	99,1	98,9
2009 November	99,1	98,9	98,9
2009 August	99,0	98,8	99,0
2009 Mai	98,8	98,7	99,0
2009 Februar	99,1	98,8	99,1
2008 November	98,8	98,6	98,8
2008 August	98,9	98,6	98,9
2008 Mai	97,9	97,5	97,5
2008 Februar	97,1	96,7	96,3
2007 November	96,1	95,6	95,3
2007 August	95,7	95,1	94,7

2007 Mai	95,2	94,6	94,2
2007 Februar	94,6	93,9	93,4
2006 November	90,8	90,0	89,6
2006 August	89,9	89,1	88,7
2006 Mai	88,8	88,1	87,4
2006 Februar	88,3	87,5	86,8
2005 November	87,9	87,0	86,3
2005 August	87,8	86,9	86,1
2005 Mai	87,7	86,8	86,1
2005 Februar	87,8	86,8	86,0
2004 November	87,4	86,3	85,2
2004 August	87,3	86,2	84,9
2004 Mai	87,1	85,8	84,3
2004 Februar	86,1	84,9	83,3
2003 November	85,9	84,7	83,1
2003 August	85,9	84,6	83,1
2003 Mai	85,9	84,6	83,1
2003 Februar	85,9	84,6	83,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 4 (Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke); Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014. Alle Rechte vorbehalten.