



**Pressemitteilung**  
Nr. 198 vom 5. Juli 2011

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg  
Anstalt des öffentlichen Rechts  
Behlertstraße 3a  
14467 Potsdam  
info@statistik-bbb.de  
www.statistik-berlin-brandenburg.de  
Telefon: 0331 8173-1753 / -1750  
Telefax: 030 9028-4091

**Wohnungsbestand in Berlin auch 2010 auf Vorjahresniveau**

Nach Angaben des Amtes für Statistik Berlin-Brandenburg gab es zum Jahresende 2010 in Berlin 1 898 807 Wohnungen; das waren 4 243 (0,2 Prozent) mehr als Ende 2009.

Die Ergebnisse resultieren aus Wohnungszugängen durch Neubau (3 650) und Baumaßnahmen an bestehenden Gebäuden (729) sowie aus Abgängen als Folge von Nutzungsänderung, Zusammenlegung und Abbruch. Über die Hälfte der 316 669 Wohngebäude (54,9 Prozent) sind Ein- und Zweifamilienhäuser; knapp 1 Prozent aller Wohnungen befindet sich in Nichtwohngebäuden.

In der Reihe der zwölf Berliner Bezirke hat Pankow die meisten Wohnungen, gefolgt von Mitte und Charlottenburg-Wilmersdorf. Am Ende der Skala rangieren Spandau und Treptow-Köpenick. In allen Berliner Bezirken hat sich der Wohnungsbestand geringfügig erhöht; die meisten Wohnungen kamen in Pankow und Friedrichshain-Kreuzberg hinzu.

**Wohnungsbestand in Berlin 2009 und 2010**

Bezirk	Bestand		Veränderung	
	am 31.12.2009	am 31.12.2010	absolut	in %
Mitte	191 032	191 366	334	0,2
Friedrichshain-Kreuzberg	146 001	146 694	693	0,5
Pankow	204 768	206 203	1 435	0,7
Charlottenburg-Wilmersdorf	190 976	190 986	10	0,0
Spandau	118 252	118 484	232	0,2
Steglitz-Zehlendorf	157 639	157 851	212	0,1
Tempelhof-Schöneberg	185 576	185 690	114	0,1
Neukölln	165 147	165 195	48	0,0
Treptow-Köpenick	128 645	128 943	298	0,2
Marzahn-Hellersdorf	130 798	131 257	459	0,4
Lichtenberg	142 922	143 212	290	0,2
Reinickendorf	132 808	132 926	118	0,1
Berlin	1 894 564	1 898 807	4 243	0,2

Über das Datenangebot des Bereiches der Bautätigkeitsstatistik informiert:

**Amt für Statistik Berlin-Brandenburg**

**Telefon:** 030 9021-3593,-3843,-3355 **Fax:** 030 9028-4014

**E-Mail:** Bau@statistik-bbb.de