

Gebäude- u. Wohnungszählung vom 15. Mai 2001

Gemeinde: Kitzbühel (70411)
Politischer Bezirk: Kitzbühel (704)
NUTS 3 Region: Tiroler Unterland (AT335)
Bundesland (NUTS 2): Tirol

Merkmal	Zusammen	%
Gebäude insgesamt	2.729	100,0
Art des Gebäudes		
Wohngebäude mit ...		
1 od. 2 Wohnungen	1.488	54,5
3 bis 10 Wohnungen	521	19,1
11 od. mehr Wohnungen	63	2,3
Wohngebäude von Gemeinschaften	2	0,1
Nichtwohngebäude (CC)	655	24,0
Eigentümer des Gebäudes		
Privatperson/en	2.430	89,0
Gebietskörperschaft	93	3,4
Gemeinnützige Bauvereinigung	58	2,1
sonstige juristische Person	148	5,4
Staatsbürgerschaft des Gebäudeeigentümers		
Inländer	2.427	88,9
Ausländer: sonst. EU- u. anderer Staat (ohne österr. Beteiligung)	158	5,8
In- u. Ausländer als Miteigentümer (mit österr. Beteiligung)	144	5,3
Überwiegende Nutzung des Gebäudes		
Wohngebäude mit 1 oder 2 Wohnungen	1.488	54,5
Wohngebäude mit 3 oder mehr Wohnungen	584	21,4
Wohngebäude von Gemeinschaften	2	0,1
Hotel oder ähnliche Gebäude	162	5,9
Bürogebäude	73	2,7
Gebäude des Groß- oder Einzelhandels	100	3,7
Gebäude des Verkehrs- oder Nachrichtenwesens	14	0,5
Werkstätte, Industrie- oder Lagerhalle	100	3,7
Gebäude für Kultur/Freizeit, Bildungs/Gesundheitswesen	21	0,8
Sonstiges Gebäude	185	6,8

Merkmal	Zusammen	%
Gebäudezentralheizung		
Zentralheizung (Fernwärme)	26	1,0
Zentralheizung (Blockheizung, Biomassefernwärme)	32	1,2
Hauszentralheizung	2.191	80,3
keine Zentralheizung	480	17,6
Brennstoff / Energieträger zur Gebäudebeheizung		
Heizöl	1.832	67,1
Holz	93	3,4
Hackschnitzel, Sägespäne, Pellets, Stroh	15	0,5
Kohle, Koks, Briketts	2	0,1
Elektrischer Strom	57	2,1
Gas	206	7,5
Alternative Wärmebereitstellungssysteme (Solar, Wärmepumpe usw.)	17	0,6
Sonstiger Brennstoff	1	0,0
Fernwärme	26	1,0
Gebäude nicht zentralbeheizt	480	17,6
Nachträgliche bauliche Maßnahmen (bezogen auf die Gesamtzahl der Gebäude)		
Dachneudeckung	274	10,0
Erneuerung der Fenster im überwiegenden Teil des Gebäudes	264	9,7
Einbau einer neuen Zentralheizung für das ganze Gebäude	174	6,4
Fassadenerneuerung mit Wärmedämmung	156	5,7
Anschluss an das Kanalnetz	153	5,6

Gebäude- u. Wohnungszählung vom 15. Mai 2001

Gemeinde: Kitzbühel (70411)
Politischer Bezirk: Kitzbühel (704)
NUTS 3 Region: Tiroler Unterland (AT335)
Bundesland (NUTS 2): Tirol

Merkmal	Zusammen	%
---------	----------	---

Merkmal	Zusammen	%
---------	----------	---

Wohnungen insgesamt 5.859 100,0

Wohnsitzangabe

mit Hauptwohnsitzangabe	3.899	66,5
nur mit Nebenwohnsitzangabe	1.381	23,6
ohne Wohnsitzangabe	579	9,9

Rechtsgrund für die Wohnungsbenützung

Hauptmiete befristet	754	12,9
Hauptmiete unbefristet	1.230	21,0
Eigenbenützung durch Gebäudeeigentümer	1.713	29,2
Eigenbenützung durch Wohnungseigentümer	1.488	25,4
Dienst- oder Naturalwohnung	193	3,3
Sonstiges Rechtsverhältnis	481	8,2

Überwiegende Heizungsart

Fernheizung oder Blockheizung	214	3,7
Hauszentralheizung	4.551	77,7
Gaskonvektoren	10	0,2
Elektroheizung (fest angeschlossen)	230	3,9
Wohnungszentralheizung (Etagenheizung)	297	5,1
Einzelöfen	557	9,5

Ausstattungskategorie der Wohnung

Zentralheizung u.ä., Bad/Dusche, WC ('A')	5.248	89,6
Bad/Dusche, WC ('B')	444	7,6
WC und Wasserentnahme in der Wohnung ('C')	97	1,7
kein WC od. keine Wasserinstallation in der Wohnung ('D')	70	1,2

Nutzfläche der Wohnung in m²

unter 35	316	5,4
35 bis unter 45	552	9,4
45 bis unter 60	849	14,5
60 bis unter 90	2.032	34,7
90 bis unter 110	882	15,1
110 bis unter 130	479	8,2
130 bis unter 150	294	5,0
150 oder mehr	455	7,8

Wohnungsbeheizung (Energieträger)

Fernwärme (Brennstoff / Energieträger irrelevant)	122	2,1
Heizöl für Block-, Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	4.223	72,1
Holz für Block-, Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	524	8,9
Kohle, Koks, Briketts für Block-, Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	33	0,6
Elek. Strom für Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	335	5,7
Gas für Block-, Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	522	8,9
Alternat. Wärmebereitstellungs- systeme für Block-, Hauszentralheizung	31	0,5
Hackschnitzel, Sägespäne, Pellets, Stroh für Block-, Hauszentralheizung	25	0,4
Sonst. Brennstoff für Block-, Haus-, Wohnungszentralheizung / Einzelöfen	44	0,8