



Steinbruchstrasse 16, 7000 Chur

Gemeinde	3901	Chur	Eidg. Gebäudeidentifikator	001 738 728
----------	------	------	----------------------------	-------------

Parzellennummer

GB-Kreis	ParzNr.	Amtliche Gebäudenummer
0	5185	4-009

Gebäudekoordinaten	X-Wert	2759925	Y-Wert	1191133
--------------------	--------	---------	--------	---------

Gebäudestatus	bestehend	Gebäudekategorie	Mehrfamilienhaus, ohne Nebennutzung		
Baujahr	1966	Gebäudeklasse	1122	Gebäude mit drei oder mehr Wohnungen	
Renovation	2001	Gebäudefläche (in m²)	339	Anz. Geschosse	6
Abbruch	2001-2005	Anz. separate Wohnräume			



EDID	Strasse	Eingangsnummer	PLZ	Ort
0	Steinbruchstrasse	16	7000	Chur

EGID/EWID		AdminNr	PhysNr	Stockwerk	Lage	Wohnungs status
1738728	004	105		1. Stock		bestehend
1738728	008	103		1. Stock		bestehend
1738728	021	102		1. Stock		bestehend
1738728	026	101		1. Stock		bestehend
1738728	003	104		1. Stock		bestehend
1738728	019	107		1. Stock		bestehend
1738728	014	106		1. Stock		bestehend
1738728	011	203		2. Stock		bestehend
1738728	016	205		2. Stock		bestehend
1738728	020	202		2. Stock		bestehend
1738728	025	201		2. Stock		bestehend
1738728	030	204		2. Stock		bestehend
1738728	031	207		2. Stock		bestehend
1738728	010	206		2. Stock		bestehend
1738728	002	302		3. Stock		bestehend
1738728	012	303		3. Stock		bestehend
1738728	017	305		3. Stock		bestehend
1738728	024	301		3. Stock		bestehend
1738728	006	304		3. Stock		bestehend
1738728	029	307		3. Stock		bestehend
1738728	001	306		3. Stock		bestehend
1738728	005	402		4. Stock		bestehend
1738728	007	403		4. Stock		bestehend
1738728	023	401		4. Stock		bestehend
1738728	034	405		4. Stock		bestehend
1738728	018	404		4. Stock		bestehend



EGID/EWID		AdminNr	PhysNr	Stockwerk	Lage	Wohnungs status
1738728	028	407		4. Stock		bestehend
1738728	033	406		4. Stock		bestehend
1738728	009	503		5. Stock		bestehend
1738728	015	505		5. Stock		bestehend
1738728	022	501		5. Stock		bestehend
1738728	027	507		5. Stock		bestehend
1738728	032	504		5. Stock		bestehend
1738728	013	506		5. Stock		bestehend