



Scalettastrasse 146, 7000 Chur

| | | | | |
|----------|------|------|----------------------------|-------------|
| Gemeinde | 3901 | Chur | Eidg. Gebäudeidentifikator | 003 156 611 |
|----------|------|------|----------------------------|-------------|

Parzellennummer

| | | |
|----------|---------|------------------------|
| GB-Kreis | ParzNr. | Amtliche Gebäudenummer |
| 0 | 7326 | 3-895 |

| | | | | |
|--------------------|--------|---------|--------|---------|
| Gebäudekoordinaten | X-Wert | 2758668 | Y-Wert | 1192390 |
|--------------------|--------|---------|--------|---------|

| | | | | | |
|---------------|-----------|-------------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------------------------|
| Gebäudestatus | bestehend | Gebäudekategorie | Mehrfamilienhaus, ohne Nebennutzung | | |
| Baujahr | 1997 | 1996-2000 | Gebäudeklasse | 1122 | Gebäude mit drei oder mehr Wohnungen |
| Renovation | - | Gebäudefläche (in m²) | 515 | Anz. Geschosse | 6 |
| Abbruch | | Anz. separate Wohnräume | | | |



| EDID | Strasse | Eingangsnummer | PLZ | Ort |
|------|-----------------|----------------|------|------|
| 0 | Scalettastrasse | 146 | 7000 | Chur |

| EGID/EWID | | AdminNr | PhysNr | Stockwerk | Lage | Wohnungs status |
|-----------|-----|---------|--------|-----------|--------|-----------------|
| 3156611 | 005 | 1 | | Parterre | Links | bestehend |
| 3156611 | 003 | 2 | | Parterre | Rechts | bestehend |
| 3156611 | 004 | 101 | | 1. Stock | Links | bestehend |
| 3156611 | 001 | 102 | | 1. Stock | Rechts | bestehend |
| 3156611 | 012 | 201 | | 2. Stock | Links | bestehend |
| 3156611 | 009 | 202 | | 2. Stock | Rechts | bestehend |
| 3156611 | 010 | 301 | | 3. Stock | Links | bestehend |
| 3156611 | 011 | 302 | | 3. Stock | Rechts | bestehend |
| 3156611 | 006 | 401 | | 4. Stock | Links | bestehend |
| 3156611 | 007 | 402 | | 4. Stock | Rechts | bestehend |
| 3156611 | 002 | 501 | | 5. Stock | Links | bestehend |
| 3156611 | 008 | 502 | | 5. Stock | Rechts | bestehend |