

Attraktives Baugrundstück in Dornbirn – ruhige Lage mit Aussicht



zur Anzeige



Kontaktinformationen

Firma: ATRIUM - Raum für Ideen
Kontakt: Wolfgang Lang
Adresse
(Straße,
Hausnummer,
PLZ): Montfortplatz 2
6923 Lauterach
Telefon: 05574 - 844 44
Mobile: -
E-Mail: office@atrium.at

In attraktiver und ruhiger Wohnlage in Dornbirn gelangen zwei Baugrundstücke mit schöner Aussicht zum Verkauf. Die Grundstücke befinden sich am Ende einer Sackgasse und bieten eine sonnige Lage mit besonderem Wohnwert.

Die Grundstücke eignen sich ideal für die Errichtung eines Einfamilienhauses, eines Doppelhauses oder – je nach Konzept – eines hochwertigen Wohnprojekts. Die Widmung „Baufläche Wohngebiet“ ermöglicht eine vielseitige Bebauung.

Grundstück A verfügt über eine gut nutzbare Grundstücksform und ist bestandsfrei – ideal für ein attraktives Einfamilienhaus.

Grundstück B bietet eine großzügige Fläche mit Altbestand und eröffnet vielfältige Möglichkeiten für individuelle Wohnkonzepte.

Die Kombination aus ruhiger Lage, schöner Aussicht und der Nähe zur Stadt Dornbirn macht diese Grundstücke zu einer seltenen Gelegenheit für Bauherren oder Investoren.

Grundstück A

1. GST-Nr.: 11438/5
2. Grundstücksgröße: ca. 659 m²
3. Grundstück bestandsfrei
4. Hanglage

Kaufpreis: EUR 450.000

Grundstück B

1. GST-Nr.: 11438/1
2. Grundstücksgröße: ca. 1.680 m²
3. Grundstück mit Altbestand

Kaufpreis: EUR 696.000

Highlights auf einen Blick:

1. Exklusive und ruhige Wohnlage in Dornbirn
2. Grundstücke mit schöner Aussicht
3. Lage in einer Sackgasse
4. Sonnige Lage
5. Widmung: Baufläche Wohngebiet
6. Grundstück A bestandsfrei
7. Grundstück B mit großzügiger Fläche und Altbestand
8. Ideal für Einfamilienhaus, Doppelhaus oder Wohnprojekt

Mehr Informationen: www.atrium.at

| | | | |
|---|--|------------------|------------|
| Adresse (Straße, Hausnummer, PLZ): | Vorarlberg Dornbirn, Dornbirn, Ruschen | | |
| Anzeigen ID | 297556 | | |
| Grundstücksgröße | 659 m ² | Objektart | Grundstück |
| Objekttyp | Baugrundstück | | |

Kaufpreis € 450.000