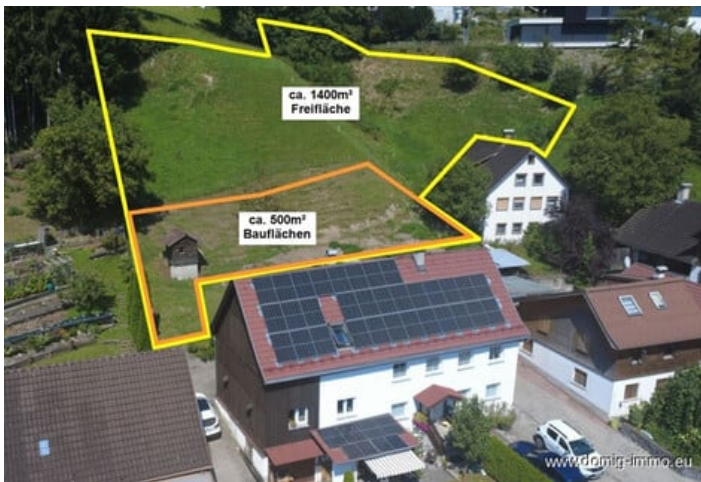




## Hanggrundstück mit ca. 500m<sup>2</sup> Baufläche & 1.400m<sup>2</sup> Freifläche in Thüringen zu verkaufen!



zur Anzeige



### Kontaktinformationen

Firma: Domig Immobilien OG  
Kontakt: Andreas Domig  
Adresse (Straße, Hausnummer, PLZ): Moosmahdstrasse 42, 6850 Dornbirn  
Telefon: 00435572401023  
Mobile: 00436769683195  
E-Mail: andreas@domig-immo.at

Hanggrundstück mit ca. 500m<sup>2</sup> Baufläche & 1.400m<sup>2</sup> Freifläche in Thüringen zu verkaufen!  
Zum Verkauf steht ein attraktives Hanggrundstück in schöner Lage in Thüringen, Voralberg.

#### Grundstücksdaten:

Gesamtfläche: ca. 1.900m<sup>2</sup>

Baufläche: ca. 500m<sup>2</sup>

Freifläche (landwirtschaftlich genutzt): ca. 1.400m<sup>2</sup>

Lage: Hanglage mit guter Aussicht

Zufahrt: gesichert und vorhanden

Sonstiges: eigene Wasserquellen im Eigentum

Grundstücksteilung: aktuell neuer Teilungsplan vorhanden

Das Grundstück bietet vielfältige Nutzungsmöglichkeiten:

Ideal für den Bau eines Einfamilienhauses oder eines Ferienhauses auf der gewidmeten Baufläche. Die darüber liegende landwirtschaftlich genutzte Fläche kann vielseitig gestaltet oder weiterhin bewirtschaftet werden.

**FINANZIERUNG:**

Johannes Spiegel , Radetzkystrasse 14-16, A-6845 Hohenems

Tel.: +43 (0)5576/20713, , [www.spiegel-finanzberatung.com](http://www.spiegel-finanzberatung.com)

Lage:

sonnig

toller Ausblick

Naherholungsgebiet

Hanglage

Zufahrt vorhanden

Zum Verkauf steht ein attraktives Hanggrundstück in schöner Lage in Thüringen, Vorarlberg. Gesamtfläche ca. 1.900m² aufgeteilt in ca. 500m² Baufläche und ca. 1400m² Freifläche.

---

<b>Adresse (Straße, Hausnummer, PLZ):</b>	Vorarlberg Bludenz, Thüringen, Herrengasse 20		
<b>Anzeigen ID</b>	284853		
<b>Grundstücksgröße</b>	1.900 m²	<b>Objektart</b>	Grundstück
<b>Objekttyp</b>	Baugrundstück	<b>Verfügbar ab</b>	ab sofort
<b>Externe ID</b>	Domig_1593		

---

Kaufpreis	€ 179.000
Provision	3,5% Grunderwerbssteuer
	1,1% Grundbucheintragung
	1,2% Vertragskosten
	3,6% Maklerhonorar inkl. MwSt.