

Erstbezug Top A08 | 2-Zimmerwohnung - Altstadt

zur Anzeige

**Kontaktinformationen**

Firma: Hilti & Jehle GmbH WOHNBAU
Kontakt: Milena Calörtscher
Adresse
(Straße,
Hausnummer,
PLZ): Kuchlerstraße 2
6800 Feldkirch
Telefon: +43552234547258
Mobile: +43 664 7840 3344
E-Mail: wohnbau@hilti-jehle.at

Willkommen zu dieser exklusiven Immobilienanzeige in Feldkirch, Reichsstraße 6. Diese moderne Wohnung wurde im Jahr 2026 erbaut und bietet eine Wohnfläche von 49,18 Quadratmetern. Ein besonderes Highlight dieser Immobilie ist der 9,33 Quadratmeter große Balkon, der einen herrlichen Ausblick auf die Umgebung bietet. Zudem verfügt die Wohnung über einen 7,96 Quadratmeter großen Keller für zusätzlichen Stauraum.

Das Gebäude verfügt über eine Garage, in der Sie bequem Ihr Fahrzeug abstellen können. Die Wohnung besticht durch ihre hochwertige Ausstattung und modernes Design, das ein komfortables Wohnen ermöglicht. Die offene Wohnküche lädt zum gemeinsamen Kochen und Entspannen ein. Das Schlafzimmer bietet ausreichend Platz für erholsame Nächte.

Die Umgebung der Immobilie bietet eine ruhige und angenehme Wohngegend. In der Nähe finden Sie verschiedene Einkaufsmöglichkeiten, Restaurants und Freizeiteinrichtungen. Die gute Verkehrsanbindung ermöglicht es Ihnen, schnell in die Innenstadt zu gelangen.

Wenn Sie an dieser Immobilie interessiert sind oder weitere Informationen wünschen, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren. Gerne vereinbaren wir einen Besichtigungstermin für Sie, damit Sie sich selbst von den Vorzügen dieser Wohnung überzeugen können.

**Adresse (Straße,
Hausnummer, PLZ):** Vorarlberg Feldkirch, Feldkirch, Reichsstraße 6

Anzeigen ID 296962

Wohnfläche 49.18 m²

Anzahl Stockwerke 3

Zimmer 2

Etage 2. OG

Bautyp	Neubau/Erstbezug	Baujahr	2026
Bauweise	Massiv	Objektart	Wohnung
Objekttyp	Allgemein	Balkon	9,33 m ²
Keller	7,90 m ²	Heizung	Wärmepumpe
Verfügbar ab	01.06.2026		
Parkplatz:	(Tief-)Garage		

Gesamtbelastung	€ 1.313
Kaution	€ 3.939
Erklärung Kosten	Gesamtmiete inkl. Tiefgaragen-abstellplatz & Betriebskosten