

TIEFGARAGENSTELLPLATZ ZU VERMIETEN



PARKEN

Objektnummer: 199

Eine Immobilie von ImmoInnsbruck

Zahlen, Daten, Fakten

Land:	Österreich
PLZ/Ort:	6020 Innsbruck
Nutzfläche:	12,50 m ²
Stellplätze:	1
Gesamtmiete	110,00 €
Kaltmiete (netto)	110,00 €
Kaltmiete	110,00 €
Provisionsangabe:	

Gemäß Erstauftraggeberprinzip bezahlt der Abgeber die Provision.

Ihr Ansprechpartner



Christine Jenewein

Immolnsbruck
Alois-Schrott-Straße 51a
6020 Innsbruck

T +43 699 11 969 517

Gerne stehe ich Ihnen für weitere Informationen oder einen Besichtigungstermin zur Verfügung.

Objektbeschreibung

In Wilten, Nähe der Pfarrkirche Basilika, in der Fritz-Konzert-Strasse 9, gelangt 1 Tiefgaragenabstellplatz ab sofort zur Vermietung. Die Mietdauer ist flexibel.

**FÜR BESPRECHUNG UND BESICHTIGUNG IST DER EIGENTÜMER ZU KONTAKTIEREN:
Josef Motz 0699/10522501 Mail: josefmotz50@gmail.com**

Miete inkl. Betriebskosten / Monat € 110,00

KAUTION € 110,00

Hinweis gemäß Energieausweisvorlagegesetz: Ein Energieausweis wurde vom Eigentümer bzw. Verkäufer, nach unserer Aufklärung über die generell geltende Vorlagepflicht, sowie Aufforderung zu seiner Erstellung noch nicht vorgelegt. Daher gilt zumindest eine dem Alter und der Art des Gebäudes entsprechende Gesamtenergieeffizienz als vereinbart. Wir übernehmen keinerlei Gewähr oder Haftung für die tatsächliche Energieeffizienz der angebotenen Immobilie.

Der Immobilienmakler erklärt, dass er – entgegen dem in der Immobilienwirtschaft üblichen Geschäftsgebrauch des Doppelmaklers – einseitig nur für den Vermieter tätig ist.

Infrastruktur / Entfernungen

Gesundheit

Arzt <500m

Apotheke <1.000m

Klinik <500m

Krankenhaus <1.500m

Kinder & Schulen

Schule <500m

Kindergarten <500m

Universität <500m

Höhere Schule <500m

Nahversorgung

Supermarkt <500m

Bäckerei <500m

Einkaufszentrum <1.500m

Sonstige

Bank <500m

Geldautomat <500m

Polizei <1.000m

Post <500m

Verkehr

Bus <500m

Straßenbahn <500m

Bahnhof <500m

Autobahnanschluss <1.000m

Flughafen <4.000m

Angaben Entfernung Luftlinie / Quelle: OpenStreetMap