

Inserat ID: 180665 erstellt am: 22.10.2025

Objekttyp: 27

Vermarktungsart:Miete Gesamtkosten:2954.36€

Straße: Maderstraße

1040 Wien

Wien Österreich

Wohnfläche: 144.24m² Nutzfläche: 144.24m²

Kontaktinformationen:

Samir Agha-Schantl

Tel: 0043 660 4701793

samir.agha-schantl@schantl-ith.at

Neuer Preis! BESTLAGE hinter der Karlskirche! Prunkvolles und prestigträchtiges Altbauhaus! WG geeignete Mietwohnung im letzten Liftstock + Beste Infrastruktur und Anbindung!



BESTLAGE hinter der Karlskirche! Prunkvolles und prestigträchtiges Altbauhaus! WG geeignete Mietwohnung im letzten Liftstock + Beste Infrastruktur und Anbindung! Der Eingangbereich des Gebäudes - WOW! Das prunkvolle Altbauhaus mit der schönen, gegliederten Fassade - WOW! Hier kommt man gerne heim....

Ihre neue Wohnung im letzten Liftstock teilt sich in einen großzügigen Vorraum mit Platz für eine Garderobe, einen riesigen Wohnsalon, eine kleines Arbeitszimmer, ein sehr großzügiges Schlafzimmer, ein separates WC, ein schönes Badezimmer mit Dusche und 2.WC, ein Esszimmer mit Einbauküche und praktischem Abstellraum sowie ein weiteres, kuschliges Schlafzimmer.

Wohnfläche: ca. 144,24m² + Kellerabteil Gesamtmiete inkl. BK und Ust: ? 3.249,80.-

Bezug: ab sofort Kaution: 3 BMM Befristung: 4 Jahre

Worauf warten Sie noch? Schauen Sie sich das an!

www.schantl-ith.at

Wir weisen darauf hin, dass zwischen dem Vermittler und dem zu vermittelnden Dritten ein familiäres oder wirtschaftliches Naheverhältnis besteht.

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

Eckdaten

Wohnfläche: 144.24m² Nutzfläche: 144.24m²

Zimmer: 4.5

Bäder: 1

Preisinformationen

Mietpreis (warm): 2954.36€

Nebenkosten: 253.26€

Kontaktinformationen

Vorname: Samir

Nachname: Agha-Schantl Tel:: 0043 660 4701793

E-Mail: samir.agha-schantl@schantl-ith.at

Nutzungsart: Privatimmobilie

Heizungsart: Etage

Befeuerung: Gas,