280 m² klimatisierte Bürofläche mit Parkplätzen Nähe Industriezeile!



Büroraumbeispiel

Objektnummer: 2713_8104

Eine Immobilie von PROJEKTAS - Feistritzer Hinz GmbH & Co OG

Zahlen, Daten, Fakten

Adresse Prinz-Eugen-Straße 21a

Art: Büro / Praxis - Bürohaus

Land: Österreich
PLZ/Ort: 4020 Linz
Baujahr: ca. 2022
Nutzfläche: 310,73 m²

Bürofläche: 310,73 m²

WC: 2 Stellplätze: 10

Heizwärmebedarf: 42,00 kWh / m² * a

Gesamtenergieeffizienzfaktor: 0,40

Gesamtmiete5.444,00 ∈Kaltmiete (netto)3.821,98 ∈Kaltmiete4.536,66 ∈

Ihr Ansprechpartner



Claudio Feistritzer

PROJEKTAS - Feistritzer Hinz GmbH & Co OG Promenade 9 4020 Linz

H +43 664 / 12 88 000

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



















Planskizze FG

Prinz Eugen Straße 21a, 4020 Linz

Nutzfläche EG ca. 286 m² Gesamtnutzfläche ca. 858 m²





2.0G 1.0G EG

Die vorliegenden Planunterlagen dienen der groben Orientierung und können in Fläche und Aufteilung vom Ist-Stand abweichen (Kein Maßstab). Der Vermittler übernimmt für die Richtigkeit keinerlei Haftung. Die abgebildeten Möbel und Einrichtungsgegenstände sind lediglich symbolhaft dargestellt und nicht Teil der Immobilie. Plan: PROJEKTAS





Objektbeschreibung

OFFICE - KLIMA - PHOTOVOLTAIK - PARKPLÄTZE QUICKFACTS Nutzfläche gesamt: ca. 310,73 m² Bürofläche: ca. 284 m² Raumaufteilung: je Stockwerk 4 Großraumbüros, Empfangsbereich, getrennte Sanitärräume Stockwerk: EG, 1. OG, 2. OG Parkplätze: 10 Freistellplätze WC Anlagen: getrennt, 2 je Stockwerk Nettomiete / m²: € 12,30 Bezugstermin: ab sofort nach Vereinbarung OBJEKTBESCHREIBUNG Das energieeffiziente Bürogebäude mit einer Gesamtnutzfläche von ca. 932 m² wurde 2022 fertiggestellt und bietet auf 3 Ebenen je ca. 284 m² Bürofläche. Vom zentralen Eingang des Gebäudes sind die 3 Stockwerke mit Lift oder über das Stiegenhaus zugänglich. Die hier beschriebene Fläche von gesamt ca. 310 m² erstreckt sich über ein gesamtes Stockwerk. Die Büroflächen sind mit einem nachhaltigen Kautschuk-Bodenbelag, abgehängter Decke, LED- Beleuchtung und CAT7- Datenverkabelung ausgestattet. Selbstverständlich sind Teeküchenanschlüsse und getrennte WC-Anlagen auf jeder Ebene vorhanden. Die Heizung und Klimatisierung des Gebäudes wird über Deckenkassettenklimageräte gesteuert und großteils von der hauseigenen Photovoltaik Anlage versorgt, eine elektrische Außenbeschattung mit Windwächter, mechanische Schließanlage uvm. runden die Ausstattung ab. Eine Freifläche vor dem Gebäude bietet sich auch für Frischluftpausen an. LAGE & VERKEHRSANBINDUNG Das Bürogebäude in der Prinz-Eugen-Straße 21a liegt verkehrsgünstig wenige hundert Meter von A7-Autobahnauf-/abfahrt Prinz-Eugen-Straße entfernt im Gewerbegebiet Industriezeile. Freistellparkplätze sind direkt am Grundstück zu je € 65,00 netto anmietbar. Ein guter öffentlicher Verkehrsanschluß wird durch zahlreiche Busverbindungen (17, 19, 21, 71, 72, 73) geboten. Fahrradabstellplätze sind ebenfalls am Objekt vorbereitet. AUSSTATTUNG Zustand: sehr gut Boden: Kautschuk-Bodenbelag, klimaneutral Fenster: öffenbar Sonnenschutz: außen, elektrisch Decke: abgehängt Beleuchtung: LED Datenverkabelung: CAT 7 vorhanden Zutrittssystem/Alarmanlage: Heizung: Deckenkassetten Klima: Deckenkassetten PV-Anlage: 22,75 kWp Teeküche: Anschlüsse je Stockwerk Lift: vorhanden 800 kg / 10 Personen **KONDITIONEN (NETTO)** Miete: € 12,30 / m² / Monat Gesamtmiete: € 3.821,98 / Monat Betriebskosten: € 2,30 / m² / Monat Gesamtbetriebskosten: € 714,68 / Monat Strom: Hauseigene PV-Anlage Sonstige: Parkplätze je € 65,00 Befristung: nach Vereinbarung Kaution: 3 BMM Provision: 3 BMM Zögern Sie nicht uns bei etwaigen Rückfragen oder zur Vereinbarung eines unverbindlichen Besichtigungs- bzw. Beratungstermines zu kontaktieren. Unser Team steht Ihnen gerne zur Verfügung! Ihr Ansprechpartner: Herr Claudio Feistritzer (0664 / 12 88 000 bzw. 0732 / 77 0 88 5-22) PS: Zahlreiche weitere Immobilien finden Sie auf unserer Homepage unter www.projektas.at Hinweis: Wir verarbeiten personenbezogene Daten zu geschäftlichen Zwecken. Nähere Informationen finden Sie unter www.projektas.atAngaben

> gemäß ge setzliche m Erforde rnis: Mi€ 38zz et 21gl e ,9 20

8 % U St B € 71zz 4, gl et 6820 rie % bs U ko St st en U € 90 7, m 34 sa tz st eu er ---------------G € 54 es 44 а mt be tr ag ----------H 42 ei .0 z k $\mathsf{w}\ \mathsf{W}$ är h/

m (ebm

ed²a ar) f: F 0. ak4 to r G es a mt en er gi

ee ffi zi en z: