

# Immobilien-Exposé Haus 3\_ WE 49 - 4-Zimmer-WE Burgfriedenhöfe



## Objektbeschreibung

Die Mietwohnungen befinden sich in der Wohnanlage Burgfriedenhöfe. Die Wohnanlage wird bis Ende 2025 hochwertig im Effizienzhaus 55 Standard errichtet. Sie besteht aus 3 Mehrfamilienhäusern mit insgesamt 74 Wohneinheiten mit jeweils einem Tiefgaragenstellplatz.

Die Gebäude sind sehr gut gedämmt und verfügen über eine besonders energieeffiziente Heizungs- und Warm-wasserversorgung. Das bedeutet geringere Nebenkosten und erhöhter Wohnkomfort. Die Höfe verfügen über eine kleine zentrale Erschließungsstraße und einen autofreien Innenhof mit begrünten Freiflächen, Gärten und Spielgeräten. Alle Tiefgaragenstellplätze werde mit einer Wallbox ausgestattet.

Die Ausstattung beträgt u.a.: - sämtliche Wohnungen mit Balkon/Loggia, Terrasse- lichte Raumhöhe ca. 2,60m- Echtholzparkett wie Landhausdielen in Eiche in sämtlichen Wohnräumen- hochwertige Armaturen in den Bädernelektrische Rollläden- Fußbodenheizung- TG-Stellplätze für E-Mobilität inkl. Wallbox- Pelletheizung mit PV Anlage- Wohnungen barrierefrei zugänglich- Aufzüge von der Tiefgarage bis ins Dachgeschoss- massive Bauweise in Kalksandstein

#### Fakten

Nutzung / Objektart	Wohnung
Größe	97 qm
Kaltmiete	1.106,00 €
Miete inkl. Nebenkosten	243,83 €
Baujahr	2025
Objektzustand	gehobene Ausstattung
Anzahl Zimmer	4,00
Anzahl Schlafzimmer	3



Objekt-Nr.: IM1407

Kaltmiete: 1.106,00 €

Miete inkl. Nebenkosten: 243,83 €

Fläche: 97 m<sup>2</sup>

Grundstücksgröße: m<sup>2</sup>

### Ansprechpartner

#### Frau Nicole Steinmetz

Sachgebietsleitung Grundstückswesen Stadtverwaltung Pfaffenhofen a. d. Ilm

E-Mail: nicole.steinmetz@stadt-pfaffenhofen.de

#### **Anbieter**

Stadt Pfaffenhofen a. d. Ilm



Anzahl Badezimmer

1

Früheste Verfügbarkeit

01.10.2025 00:00:00

## Ausstattung

✓ Gäste WC

Dusche

mit Aufzug (barrierefrei)

Neubau

barrierefrei

✓ Badewanne

✓ Balkon

✓ Fußbodenheizung

Tiefgaragenstellplatz

Niedrigenergiehaus

# Energie

Pellettheizung

Primärenergie Pelletsheizung und PV Anlage

Effizienzklasse keine Angabe