

Zeitwohnwelt GmbH

Amtsgericht Jena, HRB 519210
Geschäftsführung: Carsten Kleinsteuber
Sitz: Brühler Herrenberg 9, 99092 Erfurt
Telefon: 0361 - 66 37 99 0
Fax: 0361 - 66 37 99 1

eMail: vermietung@zeitwohnwelt.de
USt-ID: DE350796553
V.i.S.d.P: Carsten Kleinsteuber
Aufsichtsbehörde: Bürgeramt Erfurt, Amt für Gewerbeangelegenheiten,
Bürgermeister-Wagner-Straße 1, 99084 Erfurt

Kassel-Landkreis: Vellmar, neu möblierte 2-Zimmer-Wohnung mit WLAN, Waschmaschine und Balkon



Es sind insgesamt
9 Bilder zu diesem
Angebot online!

Objektdetails

Angebot-Nr:	EF1124 M	Pauschalmiete:	1.060,00 EUR
Objektort:	Vellmar	Betr./ Nebenk.:	keine, s. Beschreibung
Objektart:	Wohnung	Pauschalmiete pro:	Monat
Vermarktung:	Miete auf Zeit	Kaution:	1.400,00 EUR
Größe ca:	60 m ²	verfügbar ab:	01.08.2026
Räume:	2	verfügbar bis:	unbefristet
Etage:	0	möbliert:	ja

Objektbeschreibung

Please note the availability date! Bitte das Verfügbarkeitsdatum beachten! ### neu möblierte 2-Zimmer Wohnung im Hochparterre; WLAN inklusive; Waschmaschine im Keller; helles Wohnzimmer mit Sofa, Schrankwand Esstisch und Beistelltisch; Schlafzimmer mit Doppelbett und Kleiderschrank auf der Gebäuderückseite; Wohnküche mit Esstisch, Eckküche und Ausgang zum Balkon; Bad mit Wanne und WC; Wohnungsflur mit kleiner Garderobe; Endreinigung Mietersache; Pauschalmiete 1.060,00 Euro (bei max. 1 Person); Kaution 1.400,00 Euro; Mindestmietdauer 3 Monate; Pflichtangaben zum Energieausweis: Energieausweis gültig bis: 11.06.2034; Baujahr Gebäude: 1938; Energieausweis: nach Bedarf; Energieverbrauch: 284.14 kWh/(m²a); Energieeffizienzklasse: H; Primärer Energieträger: Erdgas

Objektbesichtigung

Für einen Besichtigungstermin senden Sie uns bitte das Formular "Wohnraumanfrage" von unserer Website! Unsere Vermittlungsleistung ist nach § 2 Abs. 1a WohnVermittG für den Mieter provisions- und kostenfrei, es fallen auch keine weiteren Gebühren (z.B. für die Besichtigung oder Mietvertragserstellung o.ä.) an. Sie sind nicht verpflichtet eines unserer Objektvorschläge zu mieten.

