Zeitwohnwelt GmbH

Amtsgericht Jena, HRB 519210 Geschäftsführung: Carsten Kleinsteuber

Sitz: Brühler Herrenberg 9, 99092 Erfurt

Telefon: 0361 - 66 37 99 1 Fax:

0361 - 66 37 99 0

vermietung@zeitwohnwelt.de eMail:

USt-ID: DE350796553 Carsten Kleinsteuber V.i.S.d.P:

Aufsichtsbehörde: Bürgeramt Erfurt, Amt für Gewerbeangelegenheiten,

Bürgermeister-Wagner-Straße 1, 99084 Erfurt

Dresden: Pieschen-Süd, hübsche, möblierte Dach-Wohnung mit WLAN und Waschmaschine nahe der Elbe















Es sind insgesamt 8 Bilder zu diesem Angebot online!

Objektdetails

Angebot-Nr: EF1106 M Pauschalmiete: 1.770,00 EUR

Objektort: Dresden Betr.-/ Nebenk.: keine, s. Beschreibung

Objektart: Wohnung Pauschalmiete pro: Monat

Vermarktung: Miete auf Zeit 2.200,00 EUR Kaution:

44 m² Größe ca: verfügbar ab: sofort Räume: 2 verfügbar bis: unbefristet

3 möbliert: Etage: ja

Objektbeschreibung

Please note the availability date! Bitte das Verfügbarkeitsdatum beachten! ### hübsche, möblierte Wohnung in DD-Pieschen, ca. 300 Meter vom Elbufer entfernt; WLAN inklusive; helles Wohnzimmer mit Eckcouch, Kommode, TV und Schrank; kleines Schlafzimmer mit breitem Bett; Wohnküche mit EBK und Esstisch, Bad mit Dusche, WC und Waschmaschine; Wohnungsflur mit Garderobe; Pauschalmiete 1.770,00 Euro bei einer Person; wird an max. 2 Personen vermietet; Kaution 2.200,00 Euro; Mindestmietdauer 6 Monate; Endreinigung Mietersache; Pflichtangaben zum Energieausweis: Energieausweis gültig bis: 07.02.2027; Baujahr Gebäude: 1900; Energieausweis: nach Verbrauch; Energieverbrauch: 127.0 kWh/(m²a); Energieeffizienzklasse: D; Primärer Energieträger: Erdgas E

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.

