

Anfrage zur Netzversorgung mit Fernwärme



Zur Bearbeitung Ihrer Anfrage benötigen wir im Namen und Auftrag der Stadtwerke Würzburg AG von Ihnen folgende Daten:

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unser Netzanschlussmanagement (NG-N), Domstraße 26, 97070 Würzburg
Telefon: 0931 361202 Herr Hörber, 0931 361459 Herr Huber, 0931 361478 Herr Eckert
E-Mail: netzanschluesse@mfn.de; Fax: 0931 361452

1. Ich/Wir beabsichtige(n) die **Erstellung** **Änderung** eines Fernwärmehausanschlusses für das **Grundstück**

(Straße / Hausnummer / PLZ / Ort / Gemarkung / Flurnummer)

1.1 Kunde / Rechnungsempfänger

Anschrift / Tel.

E-Mail (u.a. für elektr. Rechnungsversand)

1.2 Grundstückseigentümer

Anschrift / Tel.

1.3 Bauleitung / Architekt / Installateur

Anschrift / Tel.

2. War das Grundstück bereits früher mit Fernwärme versorgt? ja nein

3. Umfang der geplanten Neuanlage / Anlagenänderung

Raumwärmebedarf gesamt	_____	kW
Warmwasserbedarf	_____	kW
Sonstiger Bedarf	_____	kW
Anzahl der Gegenstromapparate (Wärmetauscher)	_____	Stück



4. Zur Bearbeitung Ihrer Anfrage benötigen wir einen **Lageplan M 1 : 500**, eine **Schnittzeichnung** sowie einen **Grundrissplan M 1 : 100 des Kellergeschosses** mit dem **Anschlusspunkt** und dem **Heizraum** des Bauvorhabens.
Beachten Sie bitte, dass **alle Fragen** beantwortet werden und die **Unterlagen vollständig** sind. Die Hausanschlussleitung muss zugänglich sein und darf nicht überbaut werden.

Der Grundstückseigentümer ist mit der Anfrage einverstanden.

Bei der Installation der Kundenanlage werden die allgemein anerkannten Regeln der Technik eingehalten.

Mainfranken Netze GmbH
Haugerring 6 · 97070 Würzburg
Tel.: 0931 363131 · Fax: 0931 361189
info@mainfrankennetze.de
www.mainfrankennetze.de
Geschäftsführer
Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Söbbing
Amtsgericht Würzburg HRB 9495
USt.-IdNr.: DE254744099
Bankverbindung
Sparkasse Mainfranken Würzburg
IBAN: DE71 7905 0000 0044 9148 10
SWIFT-BIC: BYLADEM1SWU
Datenschutz
www.mainfrankennetze.de/transparenz

Ort / Datum

Unterschrift / Stempel