

→ Kundendaten

Anschlussobjekt:

  
Straße, Hausnummer  
Postleitzahl, Ort

Anschlussnehmer:

  
Name/Firma  
Straße, Hausnummer  
Vorname/Register  
Postleitzahl, Ort  
Geburtsdatum/Registernummer  
Telefon

Grundstückseigentümer (falls abweichend):

  
Name  
Postleitzahl, Ort  
Vorname  
Telefon  
Straße, Hausnummer  
E-Mail-Adresse

→ Technische Daten

Neuanschluss     Erweiterung     Sonstiges \_\_\_\_\_

Bei Neuanschlüssen sind in der Anlage ein amtlicher Lageplan M 1:500 und ein Grundriss sowie eine Darstellung der Zuwegung beizufügen. Der Hausanschlussraum und die Lage der Leitungseinführungen sind im Grundriss einzutragen. **Der folgende Teil ist von einem eingetragenen Installateur oder nach Rücksprache mit einem Installateur auszufüllen.**

Es soll über den Anschluss versorgt werden:

Wohngebäude mit \_\_\_\_\_ WE

Gewerbe \_\_\_\_\_

Sonstige Gebäude \_\_\_\_\_

Gebäude unterkellert     Ja     Nein

zu beheizendes  
Bauvolumen \_\_\_\_\_

bisherige  
Heizungsart \_\_\_\_\_

→ Technische Daten 2

a) Raumheizung nach EN 12831

Wasserheizung	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Warmwasserbereitung (nach DIN 4708) - NL Zahl	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Boilerinhalt	<input type="text"/> in Liter	
<b>Statische Heizflächen:</b>		
Vorlauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Rücklauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
<b>Fußbodenheizung:</b>		
Vorlauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Rücklauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW

b) Wirtschaftswärme Kennzahl N

Raumluftechn. Anlagen	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Heizwassertemperatur	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Vorlauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Rücklauf	<input type="text"/> Systemtemperatur in °C	<input type="text"/> Wärmebedarf/Leistung in kW
Sonstige	<input type="text"/>	

Grundstückseigentümer und Anschlussnehmer nehmen zur Kenntnis, dass die Grundlage eines künftigen Anschluss und Wärmeliefervertrages die „Allgemeinen Bedingungen“ für die Versorgung mit Fernwärme (AVB Fernwärme) aus dem Netz der Stadtwerke Herne AG (StwH) und die vorstehenden Angaben bilden werden. Die AVB Fernwärme ist bei den StwH einzusehen. Die Ausführung der Anlage erfolgt durch eine Fachfirma und unter Beachtung der Technischen Anschluss- und Betriebsbedingungen (TAB) der StwH.

Ort, Datum

Unterschrift des Antragstellers (wenn er nicht zugleich Grundstückseigentümer ist)