

Antrag auf Herstellung Änderung eines Netzanschlusses für Fernwärme

1. Allgemeine Daten

Bauvorhaben

Ortsteil

Straße, Haus-Nr.

Flurstücksnummer

2. Kunde/Betreiber

Firma/Vereinsname des Kunden

Vorname des Kunden

Name des Kunden

Straße, Haus-Nr. des Kunden

PLZ, Ort des Kunden

3. Installationsunternehmen (vom Kunden beauftragt)

Installationsunternehmen

Straße, Haus-Nr.

PLZ, Ort

E-Mail-Adresse

Telefon-Nr.

Fax-Nr.

4. Anschluss (Anschlussort: indirekt über Wärmetauscher)

Anschluss der Übergabestation von: links rechts oben unten

Beantragte Wärmeleistung:

 kW

Trinkwarmwassererwärmung: ja nein Vorrang Parallelbetrieb

5. Parameter Übergabestation

Vorlauftemperatur: max. 120 °C

Auslegungstemperatur: Winter 90 °C/50 °C; Sommer 75 °C/50 °C

Rücklauftemperatur darf 50 °C nicht überschreiten

Druckstufe: 16 bar

Differenzdruck: 3 bar max. / 0,5 bar min.

6. Fernwärme-Kompaktstation

- Eigenbeschaffung Hinweis: Vor der Beschaffung der Hausstation durch den Antragsteller, ist die technische Ausrüstung des der Übergabestation mit den SWR abzustimmen und die TAB zu beachten.
- Beschaffung SWR

7. Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

Die erhobenen Daten werden unter Beachtung der gültigen datenschutzrechtlichen Bestimmungen automatisiert verarbeitet und gespeichert. Angaben zur Be- und Verarbeitung personenbezogener Daten gemäß Transparenzgebot Artikel 12 ff DSGVO finden Sie auf unserer Internetseite unter www.stw-riese.de/transparenzinformationen. Gern senden wir Ihnen die Informationen nach Anforderung zu.

Antrag auf Herstellung eines Netzanschlusses für Fernwärme

8a. Ausrüstung Hauszentrale

Sicherheitsventil (bar)	statische Gebäudehöhe (m)	Sekundäranlagenvolumen (Liter)					
	Art der Heizung	Temperatur Vorlauf (°C)	Temperatur Rücklauf (°C)	Volumenstrom (m ³ /h)	Leistung (kW)	Differenzdruck für Hausanlage (bar)	Mischer ja/nein
Heizkreis 1							
Heizkreis 2							
Heizkreis 3							
Heizkreis 4							

8b. Warmwasserbereitung

Durchflussprinzip
 Speicherprinzip
 Speicherladeprinzip

Anzahl der Wohneinheiten	oder NL =	Warmwassertemperatur (°C)	gewünschte Speichergröße

Ausführung Speicher:
 emailliert
 Edelstahl

8c. Zubehör

Zirkulationspumpe
 Füllstrecke automatisch
 Druckausdehnungsgefäß Warmwasser
 Hartschaum

Füllstrecke Handbedienung
 Druckausdehnungsgefäß Heizung
 Mineralwolle mit Blechmantel

Wärmedämmung:

9. Hausanlage

Auslegung, Lieferung und Anschluss aller Leitungen hinter der Hauszentrale, beginnend ab Hausanlage erfolgen bauseits durch den Kunden. Elt-Anschluss und Anschluss des Warmwasserspeichers erfolgen ebenfalls bauseits durch den Kunden.

10. Bemerkungen Antragsteller

	Größe Hausanschluss-Raum:		
	Länge in m	Breite in m	Höhe in m



Erdgeschoss
 Kellergeschoss

11. Benötigte Unterlagen

Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizulegen:

- Lageplan des Grundstückes mit geplantem Gebäude
- Lage des Hausanschluss-Raumes im Gebäude
- Bauablaufplan

12. Unterschrift

Ort, Datum	Ort, Datum
	
Stempel und Unterschrift Installationsunternehmen	Unterschrift Bauherr