

Erlanger Stadtwerke AG Fernwärmeversorgung Äußere Brucker Straße 33 91052 Erlangen	Daten der Hausanlage (gem. TAB) Angaben des Kunden und Festlegung des FVU (Vertragsbestandteil) H. Marsching, Abt. NRB; ☎ 09131 – 823 4512 Mail: reinhard.marsching@estw.de
---	--

Übergabestation

Straße, Hausnummer _____

Antragsteller (v. Kunden Beauftragter) _____

Name, Anschrift, Telefon _____

Vertragspartner (Kunde) _____

Name, Anschrift, Telefon _____

Heizkörperart:

Gussradiatoren Stahlröhrenheizkörper Konvektoren sonstiges
 Stahlradiatoren Platten-HK Fußbodenheizung

		Formel- zeichen	Ein- heit	Heizung <input type="checkbox"/> Zweirohr <input type="checkbox"/> Einrohr	Lüftung <input type="checkbox"/> Frischluft <input type="checkbox"/> Umluft	Wassererwärmung <input type="checkbox"/> Sp.- Ladesystem <input type="checkbox"/> Speicher	Sonst.*	Summe
Drücke	max. zulässiger Betriebsdruck	$P_{H\text{ zul}}$	bar					----
	Anlagenwiderstand	ΔP_H	mbar					----
Temperatur	zul. Vorlauftemp.	$t_{VH\text{ zul}}$	°C					----
	max. Vorlauftemp.	$t_{VH\text{ max}}$	°C					----
	Erforderliche min. Vorlauftemp.	$t_{VH\text{ min}}$	°C					----
	max. Rücklauftemp.	$t_{RH\text{ max}}$	°C					----
Wärmebedarf	nach DIN 12831	Q_{H1}	kJ/s (kW)		----	----		
	nach DIN V 18599	Q_{H4}	kJ/s (kW)	----	----			
	nach DIN 4708	Q_{H4}	kJ/s (kW)	----		----		
	inst. Heizflächenleistung bez. auf Systemtemp./°C	$Q_{H\text{ inst}}$	kJ/s (kW)		----	----		
	Volumenstrom Hausanlage **	V_H	m³/h					
	Korrekturfaktor	----	----					----
	Festgelegter Anschlusswert	$Q_{H\text{ fest}}$	kJ/s (kW)					
	Volumenstrom Übergabestation	$V_{Ü}$	m³/h					
	Nennweite a. d. Übergabestation	DN						
Vertragsanschlusswert:				kJ/s (kW)	Volumenstrom:		m³/h	Schalbild-Nr.
Wohn- und Nutzfläche:				m²	spez. Wärmebedarf:		W / m²	
Umbauter Raum:				m³	spez. Wärmebedarf:		W / m³	
* z.B. Klima		Für die Richtigkeit der Angaben zur Kundenanlage				Erlanger Stadtwerke AG		
** Vorlauftemp. der Anlage beachten								
		(Austeller)		Datum, Unterschrift			Datum, Unterschrift	

*Nichtzutreffendes bitte streichen