

Anfrageformular - Fernwärme-Hausstation (1/2)



Objektvorhaben	
Objektadresse:	
Typ:	<input type="radio"/> direkt <input type="radio"/> indirekt <input type="radio"/> mit Warmwasserbereitung
maßgebliche TAB:	

Kontaktdaten des Anfragenden	
Firma:	
Ansprechpartner / Bearbeiter:	
Anschrift:	
Tel.-Nr.:	
FAX-Nr.:	
E-Mail-Adresse:	
Angebot wird benötigt bis zum:	

Primärseite	<input type="radio"/> PN 6	<input type="radio"/> PN 10	<input type="radio"/> PN 16	<input type="radio"/> PN 25
Leistung (kW):				
Vorlauftemperatur (°C):				
Rücklauftemperatur (°C):				
Anstehender Differenzdruck (bar):				
Heizmedium:	<input type="radio"/> Wasser			
	<input type="radio"/> Dampf		Dampfüberdruck (bar):	
WMZ:	<input type="radio"/> komplett		gefordertes Fabrikat:	
WMZ-Passstück:	DN		Länge:	

Sekundärseite	<input type="radio"/> PN 6	<input type="radio"/> PN 10	<input type="radio"/> PN 16	
	Heizkreis 1	Heizkreis 2	Heizkreis 3	Heizkreis 4
	Statische Heizung	Statische Heizung	Statische Heizung	Statische Heizung
Leistung (kW):				
Vorlauftemperatur (°C):				
Rücklauftemperatur (°C):				
max. Druckverlust pro HK (kPa):				
Fahrweise:	<input type="radio"/> konstant	<input type="radio"/> konstant	<input type="radio"/> konstant	<input type="radio"/> konstant
	<input type="radio"/> gleitend	<input type="radio"/> gleitend	<input type="radio"/> gleitend	<input type="radio"/> gleitend
Ansprechüberdruck Sicherheitsventil (bar):				
Stromversorgung:	<input type="radio"/> 230 V		<input type="radio"/> 400 V	
geodätische Höhe der Gebäude:				
zusätzliche Forderungen:				

Formular zurücksetzen	Formular speichern	Formular drucken	Formular senden
---------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------



Warmwasserbereitung		
Anschluss:	<input type="radio"/> Primärseite	<input type="radio"/> Sekundärseite
max. Leistung (kW):		
Leistungskennzahl:		
Anzahl Wohneinheiten:		
Systeme der WWB:	<input type="radio"/> Durchflusssystem – Standard	
	<input type="radio"/> Durchflusssystem TGA Kontra-Legio	
	<input type="radio"/> Speicherladesystem	<input type="radio"/> Grundlastspeicherladung
	<input type="radio"/> Speichersystem (Speicher mit innenliegenden Heizflächen)	
Speicher:	Anzahl:	Inhalt (Liter):
Ausführung:	<input type="radio"/> Edelstahl	<input type="radio"/> emailliert
Schaltungsart:	<input type="radio"/> Parallelbetrieb (gleichzeitig WWB und Heizung)	
	<input type="radio"/> Vorrangbetrieb (zeitlich begrenzte Einschränkung der Heizung)	

Regelung - DDC-Regler	
gefordertes Fabrikat:	
	<input type="radio"/> Handbedienelemente für Pumpen und Ventile
	<input type="radio"/> Ansteuerung der Zirkulationspumpe
	<input type="radio"/> Schnittstelle für zentrale Leittechnik

Isolierung der Fernwärme-Hausstation ab Werk	
	<input type="radio"/> PUR-Schaum
	<input type="radio"/> Mineralwolle mit PVC-Folie und Kappen für Armaturen
	<input type="radio"/> Mineralwolle mit Blechmantel und Kappen für Armaturen

Weitere Angaben

Formular zurücksetzen	Formular speichern	Formular drucken	Formular senden
---------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------