

### Anfrageformular

### Wärmeübergabestation

HABO Wärmetechnik  
GmbH & Co. KG  
Müserstr. 17  
44894 Bochum

phone +49 234 2399565  
fax +49 234 2399566  
email info@habo-waermetechnik.de  
www.habo-waermetechnik.de

Termin für Angebot

Datum

Bauvorhaben (PLZ, Ort, Straße, Nummer)

#### Absender

Firma
Straße
PLZ Ort
Bearbeiter
Email
Telefon Telefax

#### Technischer Ansprechpartner (Planer, Heizungsbau)

Firma
Straße
PLZ Ort
Bearbeiter
Email
Telefon Telefax

#### Allgemeine Daten

<b>Anschluss Heizung</b> <input type="checkbox"/> direkt <input type="checkbox"/> indirekt <b>Standardausführung Primäranschluss (Nah- / Fernwärme)</b> <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/> oben (Sonderausführung Primäranschluss auf Anfrage)		<input type="checkbox"/> mit Wärmemengenzähler primär Fabrikat                      Typ                      Qp																
<table border="1"> <tr><td>Anschlussleistung [kW]</td><td></td></tr> <tr><td>Maximaltemperatur [°C]</td><td></td></tr> <tr><td>Betriebstemperatur [°C]</td><td></td></tr> <tr><td>Druckstufe PN [bar]</td><td></td></tr> <tr><td>maximaler Betriebsdruck [bar]</td><td></td></tr> <tr><td>Differenzdruck min. [bar]</td><td></td></tr> <tr><td>Differenzdruck max. [bar]</td><td></td></tr> </table>		Anschlussleistung [kW]		Maximaltemperatur [°C]		Betriebstemperatur [°C]		Druckstufe PN [bar]		maximaler Betriebsdruck [bar]		Differenzdruck min. [bar]		Differenzdruck max. [bar]		<input type="checkbox"/> mit Wärmemengenzähler-Passstück primär Baulänge [mm]                      Anschlussart                      DN                      PN		
Anschlussleistung [kW]																		
Maximaltemperatur [°C]																		
Betriebstemperatur [°C]																		
Druckstufe PN [bar]																		
maximaler Betriebsdruck [bar]																		
Differenzdruck min. [bar]																		
Differenzdruck max. [bar]																		
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Flansch</td> <td>Gewinde</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tauchhülse [mm]</td> <td></td> <td>Anschluss</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Flansch	Gewinde			Tauchhülse [mm]		Anschluss		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																
	Flansch	Gewinde																
Tauchhülse [mm]		Anschluss																
		<b>Fabrikat des elektronischen Reglers (DDC)</b> <input type="checkbox"/> kann frei gewählt werden <input type="checkbox"/> gewünschtes Fabrikat _____  <b>Achtung!</b> Der Regler muss den Anfrorderungen der TAB des EVU und den Richtlinien der AGFW entsprechen!																
<b>Ausführung Regelventil / Differenzdruckregler primär</b>																		
<input type="checkbox"/> Kombi-Motorventil im primär <input type="checkbox"/> VL <input type="checkbox"/> RL <input type="checkbox"/> mit Sicherheitsfunktion <input type="checkbox"/> ohne Sicherheitsfunktion		<input type="checkbox"/> Motorventil im primär <input type="checkbox"/> VL <input type="checkbox"/> RL <input type="checkbox"/> mit Sicherheitsfunktion <input type="checkbox"/> ohne Sicherheitsfunktion <input type="checkbox"/> Differenzdruck- und Durchflussregler <input type="checkbox"/> Differenzdruck- und Durchflussbegrenzer																

Senden Sie Anfragen per Email an: info@habo-waermetechnik.de oder per Fax an: +49 234 2399566

### Anfrageformular

### Wärmeübergabestation

HABO Wärmetechnik  
GmbH & Co. KG  
Müserstr. 17  
44894 Bochum

phone +49 234 2399565  
fax +49 234 2399566  
email info@habo-waermetechnik.de  
www.habo-waermetechnik.de

#### Trinkwassererwärmung (TWE)

<b>Anschluss Trinkwassererwärmung</b>		TWE-Leistung [kW]	
<input type="checkbox"/> Fernwärme <input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> ohne TWE		Bedarfskennzahl [NL]	
Speichergröße [Liter]		Wohnungseinheiten [WE]	
Speicherausführung <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> emailliert		Sicherheitsventil Abblasedruck [bar]	
<b>System (Art) der Trinkwassererwärmung</b>			
<input type="checkbox"/> Durchflussprinzip		<input type="checkbox"/> Speicherprinzip	
<input type="checkbox"/> Vorrang		<input type="checkbox"/> Parallel	
<input type="checkbox"/> Speicherladeprinzip		<input type="checkbox"/> Vorrang	
<input type="checkbox"/> Parallel		<input type="checkbox"/> Parallel	

#### Sekundärseite (Hausanlage)

Betriebstemperatur [°C]	VL:		RL:		$\Delta t$ [K]								
Druckstufe PN [bar]					Sicherheitsventil Abblasedruck [bar]								
<b>Heizkreise (Anordnung von links nach rechts)</b>													
Heizkreis	Leistung für			Temperaturen		Heizkreis- mischer		$\Delta p$ Hausanlage [bar]	Umwälzpumpe		WMZ		
	Radiatoren	Fußboden	Lüftung	Vorlauf	Rücklauf	mit	ohne		elektronisch geregelt			Fabrikat	sekundär
	[kW]	[kW]	[kW]	[°C]	[°C]				ja	nein			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													

**Senden Sie Anfragen per Email an: info@habo-waermetechnik.de oder per Fax an:  
+49 234 2399566**