

Wärmepumpenangebot (Fragebogen) an den Hersteller

Blatt GR

Firmenstempel Tel und Fax

Ansprechpartner: H.Jentzsch

Fax: 035246 50536

Tel.: 035246 50537

Bearbeiter:

Der Kunde erwartet das Angebot bis:

Kunde:

in Langtext
ja / nein

Wärmelast : (Hilfestellung Software Klima Jentzsch) _____ kW	Vorlauftemperatur max: _____ °C
--	---------------------------------

Brauchwarmwasser: ja / nein

Personen:

Wannengröße:

Fußbodenheizung	ja / nein
Heizkörper (vereinzelt)	ja / nein
Kompaktgerät *	ja / nein
Wandheizung (Schlafzi)	ja / nein
Kühlen (Schlafzi)	ja / nein

(nicht bei Direktverdampfung möglich)

<input type="checkbox"/> Luftwasser-Wärmepumpe	<input type="checkbox"/> monoenergetisch	<input type="checkbox"/> bivalent	<input type="checkbox"/> Öl / Gas
E- Stab			
Direktverdampfung:			
Trinkwasserschutzgebiet: <input type="checkbox"/> ja / <input type="checkbox"/> nein	(bei ja nicht möglich)		
Wir habenm ² unversiegelte Fläche zur Verfügung		für 75 m - Kollektoren	
Quellenverteiler im Haus <input type="checkbox"/>	oder im Verteilerschacht <input type="checkbox"/>	Abstand zwischen Verteilerschacht u. Wärmepumpe (max. 30 m)	<input type="text"/>
Bodenart:			
trockener sandiger Boden		<input type="checkbox"/>	
feuchter Mischboden		<input type="checkbox"/>	
feuchter Lehmboden		<input type="checkbox"/>	
wassergesättigter Boden		<input type="checkbox"/>	
(zutreffendes ankreuzen)			

Sole/Wasser Flächenkollektor.			
Wir habenm ² unversiegelte Fläche zur Verfügung		für 100 m - Kollektoren.	
Quellenverteiler im Haus <input type="checkbox"/>	oder im Verteilerschacht <input type="checkbox"/>	Abstand zwischen Verteilerschacht u. Wärmepumpe (max. 30 m)	<input type="text"/>
Bodenart:			
trockener sandiger Boden		<input type="checkbox"/>	
feuchter Mischboden		<input type="checkbox"/>	
feuchter Lehmboden		<input type="checkbox"/>	
wassergesättigter Boden		<input type="checkbox"/>	
(zutreffendes ankreuzen)			

<input type="checkbox"/>	Anlagenlaufstunden	Stunden/Jahr
Bohrung		
Adresse Baugrundstück.....		
Ein Bohrfahrzeug von folgenden Ausmaßen hätte Zugang: Zufahrt ist kein Problem:		Länge/Breite/Höhe
<input type="text"/>		

<input type="checkbox"/>	Wasser-Wasser
Niedrigste Brunnenwassertemperatur ist:.....°C (Wintermessung)	
Im September haben wir folgende maximale Fördermengen:m ³ /h	
über einen Zeitraum vonTagen.	
Die mineralische Untersuchung hatte folgendes Ergebnis:.....	

bitte zutreffendes ankreuzen

Klima Jentzsch GmbH, Pröda Nr.4

01683 Nossen

* nur bei nassverlegter Fußbodenheizung