## Kundenangaben zur Auslegung der WEM-Systeme



Bitte wegen Dropdown-Menüs digital am PC ausfüllen und per Mail versenden.



Nicht in ausgedruckter Form einreichen, da sonst wichtige Informationen fehlen. Gerne erstellen wir Ihnen eine Materialkalkulation für Ihr Bauvorhaben. Für Altbauten erfolgt dies auf Basis einer **Heizlastabschätzung**, für Neubauten und/ oder bei Wärmenumpertechnik auf Basis ein

für Neubauten und/ oder bei Warmepumpentechnik auf Basis einer <b>Norm-Heiziastberechnung</b> .							
☐ Ich habe einen Altbau und keine Wärmepumpe im Einsatz. Bitte auf Grundlage einer Schätzung kalkulieren.							
	Ich habe eine Heizlastberechnung nach DIN EN 12831 und füge diese bei. In diesem Fall können Sie die Fragen unter Punkt 2 und 4 unbeantwortet lassen. Diese Daten entnehmen wir Ihrer Heizlastberechnung.						
Für die E	Ich bestelle eine Heizlastberechnung nach DIN EN 12831.  Für die Erstellung einer Norm-Heizlastberechnung leiten wir Ihre Daten an ein externes Ingenieurbüro weiter, das folgende Kosten veranschlagt (von Ihnen per Vorauskasse zu begleichen): 100,- € pro Gebäude plus 23,- € pro Raum, zzgl. der gesetzlichen MwSt.						
☐ Ich habe/ plane eine mechanische Lüftungsanlage und füge das Lüftungskonzept bei.							
Für den Fall, dass Sie eine Norm-Heizlastberechnung beauftragen möchten, geben Sie bitte Ihre							
Rechnungs	sadresse an:						
Mailadress	e:						
<ol> <li>Bitte senden Sie uns Grundrisspläne und Schnitte mit einer vollständigen Bemaßung der Räume und Fensterflächen zu.</li> <li>Die Quadratmeterzahl der Räume und die Raumnutzung (Bad, Küche, Schlafzimmer etc.) müssen angegeben sein. Ohne Pläne ist es leider nicht möglich, eine Heizlastabschätzung oder Norm-Heizlastberechnung zu erstellen.</li> <li>Standort und Lage des Gebäudes:</li> </ol>							
PLZ:			Ort:				
Lage:			Baujahr:				
3) Bauweise Ihres Objektes:							
Massivbau	:		Holzbau:				
Bemerkung	g:						
Falls die W	/EM Kalkulatio	n nur für einzelne Räume e	rfolgen soll, b	itte nachfolgend aufführen:			

## 4) Dämmstandard (nach einer geplanten Sanierung):

Wenn Ihnen ein Wärmeschutznachweis vorliegt, bitte beifügen.

Falls nicht, benötigen wir Angaben zu den U-Werten nachfolgender Bauteile. Wenn Ihnen die U-Werte nicht bekannt sind, beschreiben Sie den Aufbau, die Materialien bzw. Aufbauten so genau wie möglich. Gern können Sie auch Skizzen zu den Aufbauten beifügen.

Außenwand: Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 0,28 W/ m²K						
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					
Fenster: Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 1,3 W/ m²K						
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					
Dach: Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 0,20 W/ m²K						
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					
Decke zum unbeheizten Dachboden: Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 0,20 W/ m²K						
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					
Keller vorhanden: Ist der Keller beheizt?  ☐ Ja (keine weiteren Angaben zum Keller erforderlich)						
ш	Nein: Angaben zum Fußbodenaufbau zum unbeheizten Keller: Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 0,35 W/ m²K					
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					
Kein Keller vorhanden:  ☐ Angaben zur Bodenplatte erdberührt:  ☐ Bleiben die Felder unausgefüllt, wird folgendes angenommen: U-Wert 0,35 W/ m²K						
U-Wert	t: Material/Aufbau/Beschreibung:					

5) Gewünschte WEM Systeme:							
☐ Wandheizung	☐ Bodenheizung	☐ Deckenheizung	☐ Deckenheizung /-kühlung				
Wand-/Deckenheizung:  Trockenbau Klimaelemen	te Parana	Nass-System Klimaregister + Rohr	elektrisches Klimaelement				
Bodenheizung:							
☐ WEM Bodenheizung für Flie	sen						
☐ WEM Bodenheizung für Holzboden. Wichtig: Bitte geben Sie die Verlegerichtung in den Zeichnungen an.							
6) Soll das gewählte System in Kombination mit einer weiteren Wärmeverteilung betrieben werden?							
nein	∏ ja, i	mit vorhandener Fußbodenhe	izung				
☐ ja, mit bestehenden Heizkörpern							
☐ ja mit:							
7) Wie wird im Gebäude Wärme erzeugt? (So kann die notwendige Vorlauftemperatur des Heizungswassers ermittelt werden.)  Öl, Gas, Pellets, Holz  Wärmepumpe							
Bemerkung:	_						

8) Womit soll verputzt werden?						
☐ WEM Lehmputz	☐ WEM Kalkputz					
9) Bitte geben Sie eine Telefonnummer an, falls wir noch Fragen haben:						
<b>10) Haben Sie bereits einen Handwerker für</b> Teilen Sie uns gerne seine Kontaktdaten mit. W versorgen, die er für den Einbau benötigt.						
11) Platz für Notizen:						
und gespeichert werden. Wir gehen mit Ihren Daten sehr s die Weitergabe Ihrer Daten im Rahmen der weiteren Bearb	Datenblatt und Ihre Kontaktdaten zur Bearbeitung Ihres Projektes verarbeitet orgsam um und geben diese nicht an Dritte weiter. Davon ausgenommen ist beitung und Abwicklung Ihres Projektes an Handwerker, Händler und/oder Areie uns bitte eine E-Mail an wem@wandheizung.de. Detaillierte Informationen nschutzerklärung auf unserer Internetseite					
☐ Ich erkläre mich mit oben stehendem Datens (Bitte beachten Sie, dass eine Bearbeitung Ihre erklären.)	schutzhinweis einverstanden. s Projektes nur erfolgt, wenn Sie sich einverstanden					
☐ Ich habe alle Angaben sorgfältig gelesen und aufgeführten allgemeinen Werte zur Berechnung	d verstanden. Bei nicht ausgefüllten Feldern werden die ng herangezogen.					
>> Formular senden						

Lehmbau Neuhaus | www.lehmbau-neuhaus.de | Tel. 06048 - 95 12 08 | info@lehmbau-neuhaus.de

Stand 03/2021