

**Planungs-Checkliste**  
 für eine Neuanlage

Firma  
 RAATSCHEN  
 Heizungs - Fachhandel  
 Moerser Str. 478  
  
 47475 Kamp-Lintfort

Ihre Anschrift: Name \_\_\_\_\_  
 Straße \_\_\_\_\_  
 Ort \_\_\_\_\_  
 Tel. priv. \_\_\_\_\_  
 Tel. Betr. \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
**Einbaustelle:** Ort \_\_\_\_\_  
 Straße \_\_\_\_\_  
 Einbauzeitpunkt ca. \_\_\_\_\_  
 Monat/Jahr \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_

Wir erstellen Ihnen gerne kostenlos ein komplettes Angebot. Hierzu benötigen wir: 1. Von jeder Etage einen Grundrissplan oder eine -skizze. Tragen Sie in jeden Raum der beheizt werden soll "Heizkörper" oder "Fußbodenheizung" ein. 2. Eine Schnittzeichnung. Falls nicht vorhanden notieren Sie bitte die Raumhöhen. 3. Teil A als Pflichtauskunft dieser Checkliste. Teil B, wenn eine ausführliche Heizlast-Berechnung gewünscht wird.

**Checkliste Teil A: (Haustechnik)**  Material-Bausatz  Komplett-Montage  mit Schornsteinsanierung

Heizgerät Brennstoff (z.B. Erdgas)  Zweit-Heizgerät (z.B. Kaminkessel)

Solar für Brauchwasserbereitung  Solar zur Heizungsunterstützung  mit zentraler Warmwasserbereitung

Rohrsystem Heizung:  Kupfer, löten  Kupfer, pressen  Kunststoff, pressen

Rohrsystem Sanitär :  Kupfer, löten  Kupfer, pressen  Kunststoff, pressen

mit Badausstattung (evtl. Bad-Checkliste)  mit Abflusssystem  Heizkörper  Fußbodenheizung


**Objektbeschreibung:**  Neubau  nach ENEV-Mindestwärmedämmung  Niedrigenergie-Standard

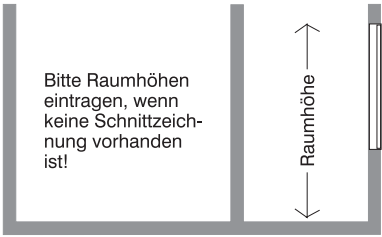
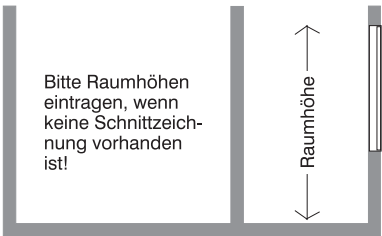
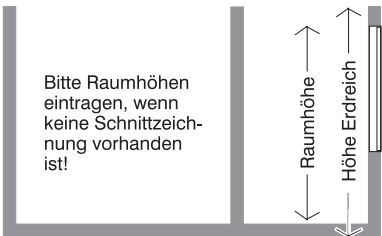
bestehendes Gebäude

Baujahr: , nachträglich verbessert, Fenster:  Außenwand:  Dach, Decke:

**Checkliste Teil B:**

(wenn Sie eine genaue, individuelle Heizlast-Berechnung wünschen, füllen Sie bitte diese Baustoffliste auf)

 <p><input type="radio"/> Dachgeschoss mit Schrägdach  <input type="radio"/> mit Flachdach</p>	Schrägdach/ Flachdach	<input type="radio"/> Dachpfanne <input type="radio"/> Folie <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Innenverkleidung			
	Decke	<input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Holzdielen <input type="radio"/> Beton, Estrich <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Innenverkleidung			
	Fenster	<input type="radio"/> Einfachglas <input type="radio"/> Isolierglas <input type="radio"/> Wärmeschutzglas			
	Innenwände	<input type="radio"/> Mauerstein			
	Außenwand	<input type="radio"/> Mauerstein <input type="radio"/> Luft insgesamt <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Klinker <input type="radio"/> Außenputz <input type="radio"/> Innenputz <input type="radio"/> Holzvertäfelung			
	Drempel	<input type="radio"/> Mauerwerk <input type="radio"/> Holzständer <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Innenverkleidung			
Fußboden	<input type="radio"/> Beton <input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Estrich <input type="radio"/> Bodenbelag				

 <p>Bitte Raumhöhen eintragen, wenn keine Schnittzeichnung vorhanden ist!</p> <p><input type="radio"/> 1. Obergeschoss</p> <p><input type="radio"/> 2. Obergeschoss</p> <p><input type="radio"/> 3. Obergeschoss</p>	Bauteil	Bereich	Baustoffe	Stärke ca.	K-Zahl
 <p>Bitte Raumhöhen eintragen, wenn keine Schnittzeichnung vorhanden ist!</p> <p><input type="radio"/> Erdgeschoss</p>	Decke	<input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Holzdielen <input type="radio"/> Beton, Estrich <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Innenverkleidung			
	Fenster	<input type="radio"/> Einfachglas <input type="radio"/> Isolierglas <input type="radio"/> Wärmeschutzglas			
	Innenwände	<input type="radio"/> 11,5 <input type="radio"/> 17,5 <input type="radio"/> 24,0 <input type="radio"/> 36,5			
	Außenwand	<input type="radio"/> Mauerstein <input type="radio"/> Luft insgesamt <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Klinker <input type="radio"/> Außenputz <input type="radio"/> Innenputz <input type="radio"/> Holzvertäfelung			
	Außenwand zum Nachbarhaus	<input type="radio"/> Mauerstein <input type="radio"/> Luft insgesamt			
	Fußboden	<input type="radio"/> Beton <input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Estrich <input type="radio"/> Bodenbelag			
 <p>Bitte Raumhöhen eintragen, wenn keine Schnittzeichnung vorhanden ist!</p> <p><input type="radio"/> Keller</p>	Decke	<input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Holzdielen <input type="radio"/> Beton, Estrich <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Innenverkleidung			
	Fenster	<input type="radio"/> Einfachglas <input type="radio"/> Isolierglas <input type="radio"/> Wärmeschutzglas			
	Innenwände	<input type="radio"/> 11,5 <input type="radio"/> 17,5 <input type="radio"/> 24,0 <input type="radio"/> 36,5			
	Außenwand	<input type="radio"/> Mauerstein <input type="radio"/> Luft insgesamt <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Klinker <input type="radio"/> Außenputz <input type="radio"/> Innenputz <input type="radio"/> Holzvertäfelung			
	Außenwand zum Nachbarhaus	<input type="radio"/> Mauerstein <input type="radio"/> Luft insgesamt			
	Fußboden	<input type="radio"/> Beton <input type="radio"/> Holzbalken <input type="radio"/> Isolierung insgesamt <input type="radio"/> Estrich <input type="radio"/> Bodenbelag			

Wir haften nicht für Planungsfehler, die durch falsche oder fehlende Angaben verursacht wurden! **Wir benötigen: Grundriss-Zeichnungen 1 : 100**, von jeder Etage, mit allen Maßen (Fensterhöhen). Zu beheizende Räume bitte kennzeichnen. **Schnitt-Zeichnungen 1 : 100**, und Ansichten 1 : 100.