

Aufnahmeformular "Raum"

Projekt-Nr:	Heizkreis-Nr:	Verteiler-Nr:	Raum-Nr:
-------------	---------------	---------------	----------

D) Raumdaten
 1. Bezeichnung

2. Allgemein
 Nutzungsart: Temperatur: °C
 Raumhöhe: m Grundfläche: m²
 Ist der Raum Kubisch? Ja Nein Bei "Nein" Raumvolumen:

3. Begrenzungsflächen, die an Außenluft, Erdreich oder Räume m. anderen Temperaturen grenzen
 Räume mit anderen Temperaturen werden erst ab einer Differenz von 4K berücksichtigt!
 Begrenzungsfläche: AW = Außenwand, DA = Dach, IW = Innenwand, DE = Decke, FB = Fußboden
 IF = Innenfenster, IT = Innentür, AF = Außenfenster, AT = Außentür, DF = Dachfenster
 Art d. angrenzenden Raums: EX = Extern, ER = Erdreich, UB = Unbeheizt, B = Beheizt

Lfd.-Nr.	Begrenzungs-Fläche	Art des Angrenzenden	Fläche in m ²		Bauteilkennung/ Uwert
			Breite in	Höhe in m	
1	FB				
2	DE				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

4. Heizkörperdaten

Heizkörper Nr.	1			2			3		
	Heizkörper Bauart	<input type="radio"/> Platte	<input type="radio"/> Guss	<input type="radio"/> Stahl	<input type="radio"/> Platte	<input type="radio"/> Guss	<input type="radio"/> Stahl	<input type="radio"/> Platte	<input type="radio"/> Guss
Baugröße (z.B. 22/600/900 oder Normleistung (bei 75/65/20°C) in W)									
Entfernung zur Pumpe (mittel = 33 - 66% der Länge des längsten Strangs)	nah	mittel	weit	nah	mittel	weit	nah	mittel	weit
Fabrikat, Typ, Bauart und DN des Thermostatventils									
Voreinstellbares Thermostatventil	Ja	↔	Nein	Ja	↔	Nein	Ja	↔	Nein
Aktuelle Einstellung									

5. Fußbodenheizungsdaten

Fußbodenheizung Nr.	1			2			3		
	Fußbodenaufbau								
Estrichüberdeckung in mm									
Bodenbelag									
Verlegeabstand in cm									
Fläche in m ²									
Fabrikat, Typ, Bauart und DN des Thermostatventils									
Voreinstellbares Thermostatventil	Ja	↔	Nein	Ja	↔	Nein	Ja	↔	Nein
Aktuelle Einstellung									