

Checkliste Planungsanfrage Wohnungstationen

Fax (01 803) 337 321* | E-Mail: thermotechnik-planung@de.bosch.com

Ansprechpartner Datum

Objekt/Bauvorhaben

Name
Straße/Nr. PLZ/Ort
Telefon Fax/E-Mail

Ausführende Firma

Name Kunden-Nr.
Straße/Nr. PLZ/Ort
Telefon Fax/E-Mail

Angaben zu Gebäude/Nutzung

Gebäudeart EFH RH/DH MFH
 Neubau Bestehendes Gebäude
Heizlast nach EN12831 kW Beheizte Wohnfläche m²
oder
Spezieller Wärmebedarf W/m²
oder
Energieverbrauch/a (Bestand) Liter Heizöl m³ Gas kWh Strom

Bei Sanierung: aktuell installierte Kesselleistung kW

Bauweise (spezieller Wärmebedarf) vor 1977 (130–200 W/m²) WSV 1977 (70–130 W/m²)
 WSV 1982 (60–100 W/m²) WSV 1995 (40–60 W/m²)
 EnEV 2002 (30–50 W/m²) NEH (25–40 W/m²)
 3-Liter Haus (15 W/m²) Passivhaus (10 W/m²)

Einteilung der Wohnungstypen

Bitte definieren Sie die unterschiedlichen Wohnungstypen des Objektes in der ersten Spalte (z. B. 1-Zimmer Whg.)

Wohnungstyp	Anzahl	Heizwärmebedarf in kW/WE	Anzahl Personen	Badausstattung ¹	Auslauftemperatur in °C
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> NB1 <input type="checkbox"/> NB2 <input type="checkbox"/> BRN <input type="checkbox"/> WT	<input type="checkbox"/> 45 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 55 <input type="checkbox"/> 60
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> NB1 <input type="checkbox"/> NB2 <input type="checkbox"/> BRN <input type="checkbox"/> WT	<input type="checkbox"/> 45 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 55 <input type="checkbox"/> 60
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> NB1 <input type="checkbox"/> NB2 <input type="checkbox"/> BRN <input type="checkbox"/> WT	<input type="checkbox"/> 45 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 55 <input type="checkbox"/> 60
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> NB1 <input type="checkbox"/> NB2 <input type="checkbox"/> BRN <input type="checkbox"/> WT	<input type="checkbox"/> 45 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 55 <input type="checkbox"/> 60

¹ NB1 Normbadewanne 1, NB2 Normbadewanne 2, BRN Brause, WT Waschtisch

* aus dem deutschen Festnetz 0,09€/Min.

Seite 1 von 2 (12/2018)



Checkliste Planungsanfrage Wohnungstationen

Fax (01 803) 337 321* | E-Mail: thermotechnik-planung@de.bosch.com

Wärmeerzeuger der Heizungsanlage

Gas-Brennwert Öl-Brennwert Solarthermie Luftwärmepumpe Erdwärmepumpe

Bitte die zum Wärmeerzeuger passende Checkliste zusätzlich ausfüllen und beilegen!

Angaben zum Verteilsystem

Netztemperatur 55°C 60°C 65°C 70°C

Netzsystem 2-Leiter-System 4-Leiter-System

Montage Wohnungsstation Aufputz Unterputz, kurz Unterputz, lang

Wärmeübergabesystem Wohnung

Flächenheizung Radiatoren

Zubehör Wohnungsstation	Aufputz		Unterputz	
	35 kW	50 kW	35 kW	50 kW
Differenzdruckregler RDD	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nickelgelöteter Platten WT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zirkulationspumpenanschluss ¹	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Thermischer Bypass ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wasserschlagdämpfer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anschlusskit für Badheizkörper	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aufputzgehäuse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Bögen Aufputzmontage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
Anschlusset²				
Anschlusset vertikal, HAST von oben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
Anschlusset vertikal, alle Anschlüsse von oben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
Adapterkit Thermen austausch + Blende	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
Regelung³				
Fernbedienung CR10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raumregler CR100 inkl. Zeitprogramm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Außentemperaturgeführter Systemregler CW400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fremdregler 230 V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¹ Zirkulationspumpenanschluss nur möglich mit Unterputzgehäuse lang. Zur Regelung der Zirkulationspumpe ist ein CR100 oder CW400 zwingend notwendig

² Empfohlen bei Anbindeleitungslänge >3m Hauptstrang zur Station

³ Regelung ist zwingend erforderlich – nur einen Regler auswählen

