

## Datenblatt für die Anfrage einer Fernwärme-Kompaktstation

Datum : \_\_\_\_\_  
 Firma : \_\_\_\_\_  
 Mitarbeiter/-in: \_\_\_\_\_  
 Tel. Nr. : \_\_\_\_\_  
 E-Mail : \_\_\_\_\_  
 Objekt : \_\_\_\_\_

EFH       MFH       Geschäftshaus     Neubau     Sanierung

**Anlagentyp:**     direkt       indirekt

**Primärseite:**     PN 6       PN 16       PN 25       PN40

**Wärmeverbund:** \_\_\_\_\_

Leistung	KW		Wärmezähler
Vorlauftemperatur Winter bei ta.....°C	°C		<input type="checkbox"/> ohne
Vorlauftemperatur Sommer bei > ta....°C	°C		<input type="checkbox"/> Komplet, Fabrikat: _____
Rücklauftemperatur max.	°C		<input type="checkbox"/> Nur Passstück
anstehender Differenzdruck	bar		Größe: _____

Stellantrieb:       mit Sicherheitsfunktion       ohne Sicherheitsfunktion

**Sekundärseite**

Heizkreis	Leistung für...				Temperaturen		Umwälzpumpe		nein
	Radiatoren kW	Fussboden- heizung kW	Lüftung kW	BWW kW	VL °C	RL °C	ja Fabrikat und Förderhöhe		
1									
2									
3									
4									
5									
6									

**Zusätzliche Anforderungen/Einbauten: (Wärmezähler je Heizkreis, Pumpentyp etc.)**

### Warmwasserbereitung

- keine
- Nur BWW-Ladegruppe       Speicher bestehend, Inhalt \_\_\_\_\_ lt.
- mit Speicher/Wassererwärmer     emailliert       Edelstahl

Anzahl und Art der Wohneinheiten,  
wenn  
bekannt: \_\_\_\_\_

Anschluss BWW:  Primärseite       Sekundärseite

Schaltungsart:  Parallelbetrieb     Vorrangbetrieb

Ladesystem:  Speicherladesystem  
(Speicher mit aussenliegendem Plattenwärmetauscher)

Speicherladesystem  
(Speicher mit innenliegender Heizfläche)

### Regelung

Elektrotabelleau mit Regulierung, (Standard: TA) oder Vorgabe \_\_\_\_\_

Ohne Regulierung:  Exkl. Fühler und Antriebe

Inkl. Fühler, Messelement \_\_\_\_\_

Inkl. Antriebe

-Betriebsspannung \_\_\_\_\_

-Stellsignal \_\_\_\_\_

### Bauart

Wandstation, (nur Kleinstationen möglich)

Bodenstation

FW-Anschluss:  oben     seitlich     links     rechts     vorne     hinten

### Angaben zur Einbringung

Einbringung durch Lieferant

Einbringung durch Installateur

**Weitere Angaben:** (Zugangssituation, max. Einbringmasse, Grundriss Technikraum,  
Raumhöhe, Eintritt der Fernleitungen, Skizze Anlage und Fotos Aufstellungssituation (als Anhang))