

Anlage 3 zu den AAB-HW				EVH GmbH			
Technische Kurzbeschreibung							
Parameter für die Übergabestation/ Hausanlage							
Vertragspartner				Antragsteller (Vertragspartner oder dessen Beauftragter)			
Name:				Name:			
Anschrift:				Anschrift:			
Tel.:				Tel.:			
Verbrauchsstelle:		Standort der HAST:		HAST:		Hersteller der HAST:	
				<input type="checkbox"/> direkt <input type="checkbox"/> indirekt			
Heizkörperarten		Platten-Heizkörper					
<input type="checkbox"/> Gussradiatoren <input type="checkbox"/> Stahlradiatoren		<input type="checkbox"/> Platten-Heizkörper <input type="checkbox"/> Konvektoren					
				Heizung	WW-Bereitung	Lüftung	sonst. Bedarfsart
				<input type="checkbox"/> Zweirohr <input type="checkbox"/> Einrohr <input type="checkbox"/> Fußboden	<input type="checkbox"/> Speicher <input type="checkbox"/> Speicher-Lade <input type="checkbox"/> Durchfluß	<input type="checkbox"/> Frischluft <input type="checkbox"/> Umluft	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Formelzeichen	Einheit				
Drücke	max. zul. Betriebs-Überdruck	$p_{H\text{ zul}}$	bar				
	Anlagenwiderstand (ΔP erforderlich)	Δp_H	mbar				
Temperaturen	zul. Vorlauftemp. Hausanl.	$t_{V\text{ zul Ha}}$	°C				
	max. Vorlauftemp. Hausanl.	$t_{V\text{ max Ha}}$	°C				
	max. Rücklauftemp. Hausanl.	$t_{R\text{ max Ha}}$	°C				
	max. Temperaturspreizung	$\Delta t_{\text{ max Ha}}$	°C				
	erf. min. Vorlauftemp.	$t_{V\text{ min Ha}}$	°C				
	max. Vorlauftemp. FW-Netz	$t_{V\text{ max N}}$	°C				
	erf. min. Vorlauftemp. FW-Netz	$t_{V\text{ min N}}$	°C				
	Rücklauftemp. FW-Netz (mit zus. Auskühl. durch WWB)	$t_{R\text{ N mit WWB}}$	°C				
Rücklauftemp. FW-Netz begrenzt	$t_{R\text{ max N, begrenzt}}$	°C					
Wärmebedarf	nach DIN EN 12831	P_{DIN}	kW				
	nach DIN 4708	P_{DIN}	kW				
	nach DIN 1946	P_{DIN}	kW				
	nach Ersatzverfahren	P	kW				
	welches ?:						
Wärmeleistung	bisherige vorgehaltene Leistung			kW			
	<input type="checkbox"/> Raumheizung	(1)	kW	Anzahl WE			
	<input type="checkbox"/> für WW-Bereitung (aus Vorlauf)	(2)	kW	Wohn-/Nutzfläche			m ²
	<input type="checkbox"/> für WW-Bereitung (über Vorrangschaltung)	(3)	kW	spez. Wärmebedarf			W/m ²
	<input type="checkbox"/> für WW-Bereitung (über Rücklaufauskühlung)	(4)	kW	umbauter Raum			m ³
	<input type="checkbox"/> sonst. Bedarfsart:	(5)	kW	spez. Wärmebedarf			W/m ³
vorgehaltene Leistung (max. gleichzeitige Leistung): P_{vorg}			kW				
Volumenstrom	Hausanlage	V_{Ha}	m ³ /h	bei	$t_{V\text{ max}}$	$t_{R\text{ max}}$	$\Delta t_{\text{ max}}$
	Übergabestation	$V_{Üst}$	m ³ /h				
Bemerkungen:		Antragsteller:		Vertragspartner:			
		(Datum) (Unterschrift)		(Datum) (Unterschrift)			
		(Name in Druckbuchst.)		(Name in Druckbuchst.)			