

Projektnr.:		Datum:	
Projektname:		Ersteller:	
Adresse:		Funktion:	

Angaben zum Hausanschluss (Sekundärseite der indirekten Einbindung):

Dimensionierung (nur bei WWB)

WE: NL-Zahl:

Parameter	Heizung (Hzg) sekundär			Warmwasserbereitung (WWB)			Raumluftechnik/ Klimaanlage (RLT)		
Normlast/ Leistung [kW]									
Spreizung T_{VL} / T_{RL} [°C]									
Sicherheitstemperatur T_{sich} [°C]									
Betriebsdruck P [bar]									
Sicherheitsdruck P_{sich} [bar]	3,0	4,0	5,5				3,0	4,0	5,5
Druckstufe P_N / P_{nenn} [bar]	6	10	16				6	10	16
Rohrdimension DN					KW	WW	ZL		
Anlagenhöhe [m]									
Fördervolumen Pumpe [l/h]									
Anlagenvolumen [l]									
A-Gefäß [l]	gestellt durch		Kunde/ BTB			Kunde/ BTB			Kunde/ BTB
Hinweis: im Standard liefert BTB das AG nur zum Eigenschutz des Wärmetauschers! Hier ist also die Frage nach dem AG für den gesamten Sekundärkreis gestellt, soweit es im Auftrag enthalten ist.									
Speicher [l]	gestellt durch					Kunde/ BTB			
Anzahl Regelkreise									
Regelstrategie bzw. -konzept bitte beschreiben und ggfs. mit einem R&I ergänzen!									

Zusatzangaben für WWB:

Zirkulation	$P_{zirkulation}$ [kW]		$V_{zirkulation}$ [l/h]		ΔP [bar]	
-------------	------------------------	--	-------------------------	--	------------------	--

Weitere Ausstattung (zus. Pumpen, Verteilbalken, Zähler etc.)
