

<b>Gesamtanlagenvolumen:</b>	<input type="text"/>	[m³]	<b>Gebäudetyp:</b>
<b>davon Pufferspeichervolumen:</b>	<input type="text"/>	[m³]	<input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Altbau <input type="checkbox"/> Sanierung <input type="checkbox"/> Industrieobjekt
<b>Alter der Anlage:</b>	<input type="text"/>	Jahre	<input type="checkbox"/> <input type="text"/>
<b>Anlagendruck:</b>	<input type="text"/>	[bar]	<b>Installierte Leistung:</b> <input type="checkbox"/> <250 kW
<b>Anlagenvorlauftemperatur:</b>	<input type="text"/>	[°C]	<input type="checkbox"/> <500 kW <input type="checkbox"/> <1000 kW <input type="checkbox"/> >1000 kW
			<input type="checkbox"/> <input type="text"/>

<b>Kälte/Wärmeerzeugung:</b>	<input type="checkbox"/> Heizkessel	<input type="checkbox"/> Fernwärme
	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe	<input type="checkbox"/> BHKW
<b>Rohwerkstoffe:</b>	<input type="checkbox"/> PE-Rohr	<input type="checkbox"/> geschlossene Kälte
		<input type="checkbox"/> Stahl-Rohr
<b>Erfolgt eine Nachfüllwasser-Aufbereitung?</b>	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Teilenthärtung > 0°dH
		<input type="checkbox"/> Vollenthärtung = 0°dH
		<input type="checkbox"/> Vollentsalzung = < 100µS

## Fragen zur Anlage:

Sind in der Anlage Aluminiumkomponenten verbaut?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Befindet sich Glykol in der Anlage?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Werden / wurden der Anlage Chemikalien zugesetzt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Liegt eine aktuelle Wasseranalyse vor, die dem Protokoll beigelegt werden kann?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Wird das Nachfüllwasser aktuell aufbereitet der Anlage zugeführt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Ist ein Wasserzähler für das Füllwasser vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Sind Korrosionsschäden/Leckagen bekannt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Wird das Anlagenwasser ausgetauscht oder die Anlage gespült und Wasser aufbereitet erneuert?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Wird ein Leihgerät zur Füllwasseraufbereitung (entsalzen, enthärten oder Chlorid reduzieren) benötigt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

**Projekt:**

Anlagenhydraulik zur Verfügung:

☐ erhalten ☐ wird nachgereicht

Ausführungszeitraum:

**Ersteller:**

Unternehmen

Name/Funktion

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

## Enwa AS Deutschland

Sanddornweg 10

D-53773 Hennef (Sieg)

+49 (0) 2242 / 9461-200

+49 (0) 2242 / 9461-202

@: [deutschland@enwa.com](mailto:deutschland@enwa.com)

[www.enwa.eu](http://www.enwa.eu)



**Jetzt Förderung prüfen!**

[www.kfw.de](http://www.kfw.de)

[www.bafa.de](http://www.bafa.de)