

# Planungsblatt

Bitte ausfüllen und an EAW zurück senden:  
**info@eaw-energieanlagenbau.de**  
 FAX +49 36948 84-152



Firma		Telefon	
Name		Mobil	
Straße		Fax	
PLZ, Ort		E-Mail	
		www	
Projektname / Bezeichnung		Projektphase	
Projekt-Standort/Adresse			

**Für einen Auslegungsvorschlag einer Anlage/Anlagenkombination benötigen wir bitte folgende Informationen, sofern verfügbar:**

<b>Wärmebedarf / BHKW-Daten</b>		Spitzenlast bzw. Kesselleistung: [kW]		<b>! Bitte alle Preisangaben OHNE MwSt. !</b>	
Erdgasverbrauch:		kWh/Jahr oder:	m <sup>3</sup> /Jahr	<i>Wenn monatliche Verbrauchsdaten verfügbar, bitte beilegen</i>	
Erdgaskosten:		€/Jahr bzw.	Erdgaspreis:	€/kWh oder:	€/m <sup>3</sup>
Heizölverbrauch:		kWh/Jahr oder:	Liter/Jahr		
Heizölkosten:		€/Jahr bzw.	Heizölpreis:	€/kWh oder:	€/Liter
Stromverbrauch:		kWh/Jahr		<i>Wenn monatliche Verbrauchsdaten verfügbar, bitte beilegen</i>	
Stromkosten:		€/Jahr bzw.	Strompreis:	€/kWh	
Heizwasser-Vorlauf:	°C	Platzangebot Aufstellraum: Höhe m x Breite m x Tiefe m			
Heizwasser-Rücklauf:	°C				

<b>Kältebedarf / Absorptionskälteanlage</b>		Grundlast Kältebedarf: kW		Spitzenlast Kältebedarf: kW	
Kaltwasser-Vorlauf:	°C	Platzangebot Aufstellraum: Höhe m x Breite m x Tiefe m			
Kaltwasser-Rücklauf:	°C	Vorhandenes Kaltwassersystem:			
Kaltwasser-Volumenstrom:	m <sup>3</sup> /h				
Heizwasser-Antriebsenergie für Absorptionskälteanlage wird erzeugt durch:				Bei Solarthermie: Kollektorfläche: m <sup>2</sup>	
<input type="checkbox"/> BHKW <input type="checkbox"/> Solarthermie <input type="checkbox"/> Abwärme von:				<input type="checkbox"/> Flachkollektor <input type="checkbox"/> Röhrenkollektor	
Verfügbare Heizwasserleistung:	kW	Verfügbarer Heizwasservolumenstrom: m <sup>3</sup> /h			
Heizwasser-Vorlauf:	°C	wenn vorhanden - Heizwasserpufferspeicher: m <sup>3</sup>			
Heizwasser-Rücklauf:	°C				

Bitte senden sie uns über die folgenden Module

<input type="checkbox"/> ein Angebot	<input type="checkbox"/> Planungsunterlagen:																								
<input type="checkbox"/> Erdgas-BHKW <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> EW K 20 S</td> <td><input type="checkbox"/> EW M 100 S</td> <td><input type="checkbox"/> Absorptionskälteanlage</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> EW V 30 S</td> <td><input type="checkbox"/> EW M 140 S</td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 1 (15 kW)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> EW M 50 S</td> <td><input type="checkbox"/> EW M 260 S</td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 2 (30 kW)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> EW M 70 S</td> <td><input type="checkbox"/> EW M 401 S</td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 3 (65 kW)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 80 (83 kW)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 150 (150 kW)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 200 (200 kW)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 250 (250 kW)</td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/> EW K 20 S	<input type="checkbox"/> EW M 100 S	<input type="checkbox"/> Absorptionskälteanlage	<input type="checkbox"/> EW V 30 S	<input type="checkbox"/> EW M 140 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 1 (15 kW)	<input type="checkbox"/> EW M 50 S	<input type="checkbox"/> EW M 260 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 2 (30 kW)	<input type="checkbox"/> EW M 70 S	<input type="checkbox"/> EW M 401 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 3 (65 kW)			<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 80 (83 kW)			<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 150 (150 kW)			<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 200 (200 kW)			<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 250 (250 kW)
<input type="checkbox"/> EW K 20 S	<input type="checkbox"/> EW M 100 S	<input type="checkbox"/> Absorptionskälteanlage																							
<input type="checkbox"/> EW V 30 S	<input type="checkbox"/> EW M 140 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 1 (15 kW)																							
<input type="checkbox"/> EW M 50 S	<input type="checkbox"/> EW M 260 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 2 (30 kW)																							
<input type="checkbox"/> EW M 70 S	<input type="checkbox"/> EW M 401 S	<input type="checkbox"/> WEGRACAL Maral 3 (65 kW)																							
		<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 80 (83 kW)																							
		<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 150 (150 kW)																							
		<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 200 (200 kW)																							
		<input type="checkbox"/> WEGRACAL SE 250 (250 kW)																							