

Zusatzformular für solarthermische Großanlagen

Standort	
Eigentümer	
Errichter	

Kriterium	Beschreibung	Erfüllt
1 Dimensionierung und Simulation	Beilage der Dimensionierungsgrundlagen für Kollektorfläche und Speicher, welche die Auslegung auf einen spezifischen Solarertrag von mindestens 350 kWh pro Quadratmeter Absorberfläche und Jahr dokumentieren. Wenn die Anlagenhydraulik in einem gängigen Simulationsprogramm abbildbar ist, sind die Ergebnisse einer entsprechenden Anlagensimulation als Kurzbericht beizulegen.	<input type="checkbox"/>
2 Ertragsvorhersage	Beilage des ausgefüllten Excel-Tabellenblatts "Ertragsformular" mit den Prognosen für Solarertrag und Nachheizbedarf in den von der Solaranlage unterstützten Anlagenteil in monatlicher Auflösung.	<input type="checkbox"/>
3 Wärmemengenzähler	Einbau von je einem Wärmemengenzähler zur Aufnahme des monatlichen Solarertrags (Positionierung wenn möglich immer im wasserführenden Solar-Sekundärkreis) und der monatlichen Wärmelieferung des konventionellen Kessels in den von der Solaranlage unterstützten Anlagenteil.	<input type="checkbox"/>
4 Abnahmeprotokoll	Beilage des von der Förderstelle bereitgestellten Abnahmeprotokolls.	<input type="checkbox"/>

Die Einhaltung der Zusatzkriterien für die Förderung von solarthermischen Großanlagen wird bestätigt.

Datum und Ort

Firmenmäßige
Unterschrift Heizungstechniker

Firmenmäßige
Unterschrift Förderwerber

Ertragsvorhersage und Betriebsergebnisnachweis

Standort:			
Eigentümer:			
Errichter:			
Gesamtkollektorfläche:		m ² Absorberfläche	

Zur Ertragsvorhersage verwendet wurde die Software in der Version
 bzw. eine andere Methode (bitte beschreiben):

Bei Einreichung erforderlich:

Ertragsvorhersage		
Monat	Solarertrag	Nachheiz-energie
	kWh	kWh
Jänner		
Februar		
März		
April		
Mai		
Juni		
Juli		
August		
September		
Oktober		
November		
Dezember		
Jahressumme	0	0

Nach 24 Monaten Betrieb nachzureichen:

Messergebnisse Jahr 1			
Monat	Jahr	Solarertrag	Nachheiz-energie
		kWh	kWh
Jahressumme		0	0

Nach 24 Monaten Betrieb nachzureichen:

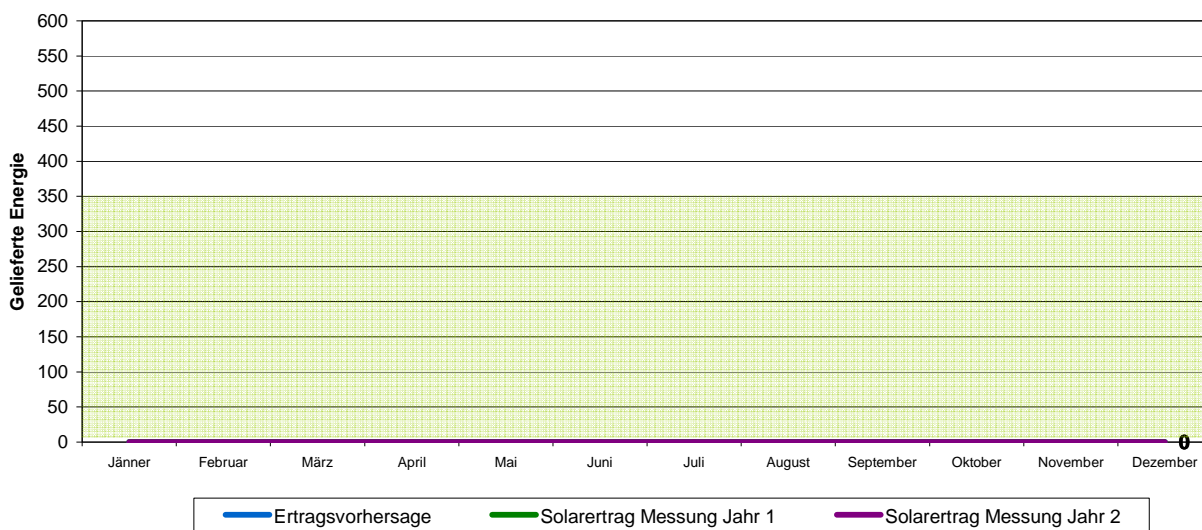
Messergebnisse Jahr 2			
Monat	Jahr	Solarertrag	Nachheiz-energie
		kWh	kWh
Jahressumme		0	0

Spezifischer Solarertrag	#DIV/0!	kWh/m ² .a
Solarer Deckungsgrad	#DIV/0!	%

Spezifischer Solarertrag	#DIV/0!	kWh/m ² .a
Solarer Deckungsgrad	#DIV/0!	%

Spezifischer Solarertrag	#DIV/0!	kWh/m ² .a
Solarer Deckungsgrad	#DIV/0!	%

Monatsvergleich Solarertrag



Datum und Ort

Firmenmäßige
Unterschrift Heizungstechniker

Firmenmäßige
Unterschrift Förderwerber