

Formblatt 2: Daten Solaranlage

Formblatt 2 - Daten Solaranlage
Art der Anlage (bitte ankreuzen)
<input type="checkbox"/> Photovoltaikanlage <input type="checkbox"/> Solarthermieanlage <input type="checkbox"/> Kombination
Art des mit der Anlage verbundenen Gebäudes zur Zeit der Anlagenerrichtung
<input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> Gewerbegebäude <input type="checkbox"/> Sonstiges <input type="checkbox"/> Gemischt genutztes Gebäude
Bei Photovoltaikanlage auszufüllen
<input type="checkbox"/> ohne Batteriespeicher <input type="checkbox"/> mit Batteriespeicher
<input type="checkbox"/> monochristallin <input type="checkbox"/> polychristallin <input type="checkbox"/> dünnschicht
Modulfabrikat und Typ:
Datum der Inbetriebnahme (Tag, Monat, Jahr):
Spitzenleistung (kWp):
Modulfläche (m ²):
Berechneter Stromertrag pro Jahr (Addition aller Monatswerte in kWh):
Gemessener Stromertrag pro Jahr (Jahr analog zur Zeile oben, Addition aller Monatswerte in kWh):
Abgerechnete Anlagekosten (komplett inkl. Module, Befestigung, ggf. Aufständering, Verkabelung, Absicherung, Laderegler, Wechselrichter, Zähler, Montage etc. <u>ohne</u> Batteriespeicher in EUR ohne MWSt):



Bei Solarthermieanlagen auszufüllen

Nur Warmwasserunterstützung Warmwasser- und Heizungsunterstützung

Flachkollektor Röhrenkollektor

Kollektorfabrikat und Typ:

Datum der Inbetriebnahme (Tag, Monat, Jahr):

Kollektorfläche (m²):

Speichergröße (l):

Berechneter Wärmeertrag (Addition aller Monatswerte in kWh):

Gemessener Wärmeertrag (Jahr analog zur Zeile oben, Addition aller Monatswerte in kWh):

Abgerechnete Anlagekosten (komplett inkl. Kollektoren, Solarregler, Zähler, Befestigung, ggf. Aufständerung, Verrohrung, Pumpen, Montage etc. ohne Warmwasser- und Pufferspeicher in EUR ohne MWSt):

Kurze Beschreibung der funktionellen und architektonischen Besonderheiten (max. 1.000 Zeichen, bitte durch 2-10 Fotos belegen):