



18. Solar- und Energiepreis 2017 Pforzheim und Enzkreis

Der Solar- und Energiepreis 2017 wird vom ebz. Energie- und Bauberatungszentrum für den Bau von besonders gelungenen thermischen und/oder photovoltaischen Solaranlagen in Verbindung mit dem vorbildlichen Aufbau des Wärmeschutzes eines Gebäudes in Pforzheim und im Enzkreis vergeben.

Bewerben

können sich alle Eigentümer/Betreiber, die bis spätestens Ende 2016 ihr Haus in der oben beschriebenen Weise ausgestattet haben und das Objekt in Pforzheim oder im Enzkreis steht. Ausgefüllte Fragebögen mit aussagefähigen Fotos der Anlageteile müssen bis zum 07.07.2017 bei folgender Adresse eingegangen sein:

Post: ebz. Energie- und Bauberatungszentrum Pforzheim/Enzkreis gGmbH • Am Mühlkanal 16 • 75172 Pforzheim
 E-Mail: info@ebz-pforzheim.de

Bewertet

werden die Anlagen nach dem Gesamtenergiekonzept von einer Jury mit Fachleuten aus Handwerk, Planung, Architektur und Forschung.

Preisträger

werden bis spätestens Anfang September 2017 schriftlich benachrichtigt und zur Preisübergabe am 16.09.2017 eingeladen.

Hilfestellung beim Ausfüllen des Fragebogens

falls Sie dazu Fragen haben oder Hilfestellung benötigen, sind wir Ihnen unter Telefon: 07231-3971 3600 gerne behilflich.

Mitmachen lohnt sich!

Den Preisträgern winken interessante Gewinne im Gesamtwert von über 4.000,- €. Es gelten folgende Gewinnlisten:

Privatgebäude	
1. Preis	Goldbarren; Wert 1.000,- € Sparkasse Pforzheim Calw
2. Preis	E-City-Roller SWP Stadtwerke Pforzheim GmbH & Co. KG
3. Preis	iPod touch mit 64 GB Gasversorgung Pforzheim Land GmbH
4. Preis	Solararmbanduhr Kreishandwerkerschaft Pforzheim/Enzkreis
5. Preis	Kraftstoff/Heizölgutschein im Wert von 175,- € SWE Südwestenergie GmbH
6. Preis	Baustoffgutschein im Wert von 150,- € GoldmannLindenberger GmbH + Co. KG
Preis für Großanlagen, MFH, Firmen- und Vereinsgebäude	Zeitungs-Artikel und Zeitungsinserat in der Pforzheimer Zeitung



ebz. Energie- u. Bauberatungszentrum
 Pforzheim/Enzkreis gGmbH
 Am Mühlkanal 16
 75172 Pforzheim

Teilnahmebogen

Einsendeschluss ist der 07. Juli 2017

Bitte fügen Sie die Bilder Ihres Gebäudes mit Solaranlage bei.

Gerne nehmen wir Bilder auch in digitaler Form (jpeg, jpg, tiff-Format) entgegen.
 Bitte senden Sie diese unter Angabe Ihres Namens und Adresse an: info@ebz-pforzheim.de

Firma / Betreibergemeinschaft*	<input type="text"/>	
Vorname*	<input type="text"/>	
Name*	<input type="text"/>	
Straße*	<input type="text"/>	
PLZ, Ort*	<input type="text"/>	
Telefon privat*	<input type="text"/>	tagsüber <input type="text"/>
E-Mail*	<input type="text"/>	

* Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen

Hiermit bewerbe ich mich um den Solar- und Energiepreis Pforzheim und Enzkreis 2017 mit folgendem, in meinem Eigentum befindlichen Objekt:

Standort * des Objekts wie Adresse _____

Wir bitten freundlichst um möglichst vollständige Angaben. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Die Ergebnisse des Wettbewerbs werden veröffentlicht (z. B. in der örtlichen Presse und im Internet).
 Dafür benötigen wir Ihr Einverständnis.

Einverständniserklärung:

Die Ausrichter behalten sich vor, die im Teilnahmebogen gemachten Angaben vor Ort oder durch Befragung der ausführenden Firmen zu prüfen. Die eingereichten Fotos dürfen vom ebz. Energie- u. Bauberatungszentrum Pforzheim/Enzkreis gGmbH für Veröffentlichungen genutzt werden.

Bei der Bildveröffentlichung dürfen dabei folgende Angaben gemacht werden (bitte ankreuzen):

- Name und Ort Name und Adresse Name, Adresse und Telefonnummer

Datum _____

Unterschrift _____



18. Solar- und Energiepreis 2017 Pforzheim und Enzkreis

Teilnahmebogen

Einsendeschluss ist der 07. Juli 2017

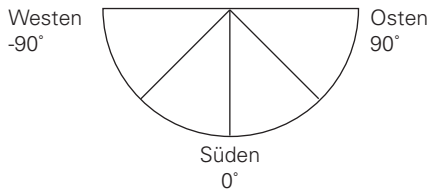
Technische Daten der Fotovoltaikanlage

1 **Modulfabrikat:** _____ **Typ:** _____

monokristallin polykristallin Dünnschicht

2 **Inbetriebnahme Jahr:** _____ **Spitzenleistung :** _____ **kWp,** **Modulfläche:** _____ **m²**

Ausrichtung der Solarmodule



Neigung der Solarmodule zur Horizontalen



3 **Art der Anlage:** Einzelanlage Gemeinschaftsanlage netzgekoppelte Anlage Inselanlage

Montageart: Aufdach Indach Fassade Sonstiges _____

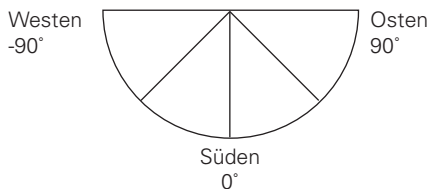
Technische Daten der thermischen Solaranlage

4 Brauchwassererwärmung Heizungsunterstützung Flachkollektor Röhrenkollektor

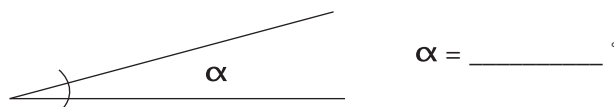
5 **Kollektorfabrikat:** _____ **Typ:** _____

Inbetriebnahme Jahr: _____ **Kollektorfläche:** _____ **m²,** **Speichergröße:** _____ **Liter**

6 **Ausrichtung** der Solarmodule



Neigung der Solarmodule zur Horizontalen



7 **Solare Erträge** (wenn bekannt, bitte unbedingt angeben)

Fotovoltaikanlage, erzeugte im Jahr	_____	_____	kWh Strom
Fotovoltaikanlage, erzeugte im Jahr	_____	_____	kWh Strom
Thermische Solaranlage, erzeugte im Jahr	_____	_____	kWh Wärme
Thermische Solaranlage, erzeugte im Jahr	_____	_____	kWh Wärme

8 Angaben zum Objekt und technische Einbauten

Altbau Neubau 1-FH 2-FH MFH Wohnungszahl _____ Wohnfläche _____ m²

Baujahr: _____ Anbau/Ausbau: _____ Modernisierung: _____

Sonstiges Gebäude: _____ Anzahl Bewohner: _____

Wer hat Sie bei der Planung unterstützt? Architekt/Planer Handwerker eigene Planung

Heizung mit: Erdgas/Biogas Flüssiggas Heizöl (Schwefelfrei/Bioöl) Strom Kohle/Brikett

Stückholz Pellets Hackschnitzel Wärmepumpe Luft/Wasser

Sole/Wasser (Erdwärme) Niedertemperatur-Heizkessel Brennwert-Heizkessel

Kachel-/Einzelofen mit/ohne Wassertasche

Gesamt Heizenergieverbrauch / Jahr _____ kWh/Liter/kg/m³/Rm

Strom für Hzg./Wärmepumpe: _____ kWh/a, Stromverbrauch Haushalt: _____ kWh/a

Heizflächen: Heizkörper Fußbodenheizung/Wand-Heizung, Pufferspeicher Ja, Inhalt: _____ ltr. Nein

Kontrollierte Wohnungslüftung: Ja Nein, wenn Ja: mit Wärmerückgewinnung? Ja Nein

Zusatzangaben: _____

9 Wärmedämmung des Objekts

Außenwand: (k) U-Wert _____ Wandmaterial / Stärke _____

Dämmmaterialien / Stärke _____

Dach: (k) U-Wert _____ Dachmaterial / Stärke _____

Dämmmaterialien / Stärke _____

Außenfenster: (k) U-Wert _____ Holz Holz/Alu Kunststoff Sonstiges _____

10 Passive Solarenergienutzung: (z.B. Wintergarten, Gebäudeausrichtung)

Ja Nein, wenn Ja, Beschreibung / Art _____

Für zusätzliche Informationen oder Besonderheiten des Objekts: Fügen Sie bitte eine Beschreibung bei, Danke.

Ausführung: Handwerker Eigenleistung Sonstige _____

Zufriedenheit: Wie zufrieden sind Sie mit Ihrem Objekt insgesamt?



sehr zufrieden

zufrieden

teils/teils

eher unzufrieden

sehr unzufrieden

Ich versichere die Richtigkeit der gemachten Angaben:

Datum _____

Unterschrift _____

NICHT VERGESSEN: Bitte Bilder beifügen oder besser, per E-Mail senden an: info@ebz-pforzheim.de