

Eine solare Heizungsanlage, lohnt sich das für mich?

Ob sich für den Privatmann die Installation einer solaren Heizungsanlage lohnt, ist in Zeiten ständig steigender Ölpreise eine Überlegung wert. Wer sich genötigt sieht, seine alte Ölheizung zu ersetzen, da am 1. November 2004 die letzte Frist der Bundesimmissionschutzverordnung ausläuft und sich mit dem Gedanken trägt, zur Unterstützung seiner neu errichteten Heizung zusätzlich eine Solarwärmanlage zu installieren, dem

kommt der Staat durch Gewährung von Zuschüssen und zinsgünstigen Darlehen entgegen. Langfristig hilft diese Entscheidung dem Gebäudeeigentümer, Heizkosten zu sparen.

Der Internetratgeber www.solarfoerderung.de, ein Gemeinschaftsdienst der bundeseigenen KfW Bankengruppe und der Unternehmensvereinigung Solarwirtschaft, bietet jedem Interessenten kostenlos seine Dienste an. In verständlicher Form kann er seine geplanten Daten eingeben. Ein Solarberater hilft, unter Zugrundelegung dieser Informationen die richtige Auswahl zu treffen. Er weist auf die verschiedenen Fördermöglichkeiten hin und führt abschließend für die gewählte Konfiguration bereits ausgeführte Beispiele an. Eine Vermittlung zu Fachbetrieben schließt die Beratung ab.

Dass die Kombination einer modernen Heizungsanlage mit innovativer Solartechnik sich lohnt, geht aus statistischen Erhebungen hervor, wonach allein im letzten Jahr über 80.000 deutsche Haushalte sich für den Kauf einer Solarwärmanlage entschieden haben. Das entspricht einem Zuwachs gegenüber 2002 von etwa 25%. Gemäß dem Stand vom 12. Mai 2004 bietet das Bundesamt für Wirtschaft Hauseigentümern einen Zuschuss in Höhe von 110 Euro pro installiertem Quadratmeter Kollektorfläche an. Die KfW gewährt zudem bei gleichzeitigem Einbau einer Solarwärmanlage



Fotos: VELUX

zinsgünstige Darlehen aus dem Maßnahmenpaket fünf des Gebäudesanierungsprogramms, die über die Hausbanken beantragt werden können. Bei einer Zinsbindung von 10 Jahren beträgt der Effektivzinssatz 3,14%. Die ersten drei Jahre sind tilgungsfrei.



Die richtige Wahl für Photovoltaik in der Region

03 66 01 - 93 82 33

Wir beraten Sie gern.

Die Solarzentrum GmbH verfügt über mehr als fünf Jahre Erfahrung in der Planung und Installation von Photovoltaikanlagen aller Größen.

Solarzentrum GmbH
Niederlassung Thüringen
Lahnsteiner Straße 6 • D-07629 Hermsdorf
Telefon: +49 (0) 3 66 01 - 93 82 33
Telefax: +49 (0) 3 66 01 - 93 82 34
E-Mail: info@solarzentrum.info
Internet: www.solarzentrum.info



Elektro-Anlagen Grän

Ullersdorf, Olbernhauer Straße 7A, 09619 Sayda
Tel.: 037365 7244 Fax: 037365 7296
www.elektro-anlagengraen.de - E-Mail: info@elektro-anlagengraen.de

Sehen Sie unser BHKW in Aktion!

Im Prinzip geht alles – aber ohne Strom geht nichts!