



Für Dusch- und Badefans: Warmwasser für lau und zusätzlich 300 € an Förderung kassieren!

Nutzen Sie die Kraft der Sonne
zur Warmwasserbereitung.
Damit senken Sie Ihre Kosten
und schonen die Umwelt.

GWG

Energie und Umwelt
liegen uns am Herzen

Förderprogramm: Thermische Solaranlagen

Bis zum **31.12.2012** eine Solarwärmanlage installieren und GWG-Förderung sichern

Die Kraft der Sonne nutzen

Alle 20 Minuten liefert die Sonne so viel Energie, wie die gesamte Weltbevölkerung in einem Jahr verbraucht. Mit Hilfe von Flach- oder Röhrenkollektoren wird die einfallende Sonnenenergie in thermische Energie umgewandelt und je nach Jahreszeit, direkt zur Warmwassernutzung oder zur Unterstützung der Heizungsanlage eingesetzt. Damit können bis zu 60 % des jährlichen Energiebedarfs für die Warmwasserbereitung umwelt- und ressourcenschonend gedeckt werden.

Heute die Weichen auf Zukunft stellen

Mit unserem Förderprogramm können Sie Ihre Investitionskosten senken und einen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Damit sind Sie auf dem richtigen Weg, die Anforderungen des „Erneuerbare-Wärme-Gesetzes“ und „Erneuerbare-Energien-Wärme-Gesetzes“ zu erfüllen.

Was wird gefördert?

Die GWG fördert im Rahmen der bereitgestellten Fördermittel vom 01.01.2011 bis zum 31.12.2012 die Installation thermischer Solaranlagen.

Die Solaranlage muss neu installiert werden und eine Kollektorfläche von mindestens 2 m² zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung haben.

Welche Voraussetzungen sind zu erfüllen?

Sie haben Anspruch auf den Förderbetrag, wenn

- das Gebäude im Marktgebiet der GWG steht und Sie derzeit oder zukünftig Erdgas von der GWG beziehen,
- die thermische Solaranlage eine Neuinstallation ist mit einer Mindest-Kollektorfläche von 2 m².

Das Förderprogramm läuft bis zum 31.12.2012. Die Anzahl der zu fördernden Anlagen ist begrenzt; die Zuteilung erfolgt nach Antragseingang. Es besteht kein Rechtsanspruch auf Förderung.

Wie oft ist eine Förderung möglich?

Maximal werden je Kunde drei Gebäude/Objekte von der GWG gefördert.

Der Förderbetrag beträgt

- **300,00 Euro**
bei mindestens 2 m² Kollektorfläche

Wie ist der Ablauf?

1. Förderantrag vor Baubeginn stellen
2. Solaranlage installieren lassen
3. Rechnung einreichen
4. Förderbetrag erhalten (3 Jahresraten)