



A

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung Invio commerciale-risposta
Correspondance commerciale-réponse

Aare Energie AG
Solothurnerstrasse 21
Postfach
4601 Olten

Aare Energie AG
Solothurnerstrasse 21
Postfach
4601 Olten
Telefon 062 205 56 56
Fax 062 205 56 58
info@aen.ch
www.aen.ch

Programmpartner:

ENERGIE
ZUKUNFT
SCHWEIZ



a.en
Aare Energie AG

Wärme aus Erdgas und Sonne.
50 Solardächer – jetzt!

erdgas

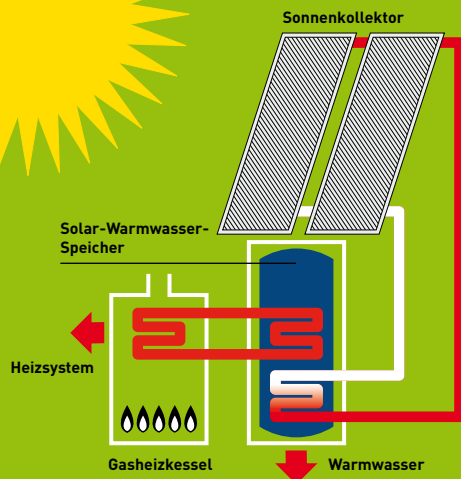
Erdgas und Sonne – holen Sie das Dreamteam ins Haus!

- ▶ Die Sonne strahlt Milliarden von Kilowattstunden Energie auf die Schweiz. Mit Sonnenkollektoren kann diese Energie zur Warmwasseraufbereitung (und für Heizwärme) genutzt werden.
- ▶ Die Wassererwärmung ist der zweitgrösste Energieverbraucher im Haushalt. Mit ca. 4 bis 5 m² Kollektorfläche können im Sommer rund 90% der dafür nötigen Energie erzeugt werden; übers ganze Jahr ca. 40 bis 70%.
- ▶ 1 m² Kollektorfläche liefert 300 bis 700 kWh pro Jahr. Eine Solaranlage spart somit etwa 3000 kWh Energie (ca. 300 l Heizöl) pro Jahr.
- ▶ Damit Ihr gewohnter Komfort auch sichergestellt ist, wenn die Sonne mal nicht scheint, liefert Erdgas die ideale Zusatzenergie.

Moderne Technik macht es möglich,
Solarkollektoren mit einer
Erdgasheizung zu kombinieren

erdgas 

Erdgas eignet sich ausgezeichnet zur Unterstützung der Sonnenenergienutzung und schont die Umwelt: Schadstoffarme, rückstandsfreie Verbrennung verursacht nahezu keinen Feinstaub, kein Schwefeldioxid, nur geringe Stickoxidemissionen und weist die günstigste CO₂-Bilanz aller fossilen Energieträger auf.



Bis 3900 Franken für Wärme aus Erdgas und Sonne

Wer eine Erdgasheizung mit Sonnenkollektoren kombiniert, erhält von uns einen Förderbeitrag

- ▶ von 1000 Franken bei bestehenden Erdgasheizungen.
- ▶ von 1500 Franken bei einem Erdgas-Neuanschluss.

Die Förderaktion ist auf 50 Solardächer beschränkt und gilt ausschliesslich für Kunden der a.en.

Förderbeitrag Kanton Solothurn*

Das Förderprogramm des Kantons Solothurn unterstützt Sonnenkollektoren zur Warmwasseraufbereitung mit 2400 Franken. Damit beträgt Ihr Förderbeitrag insgesamt 3400 bis 3900 Franken.

Dieser kann auf der Homepage der Energiefachstelle unter www.awaso.ch beantragt werden. Bei Fragen dazu hilft Ihnen unser Solarberater gerne.

* Förderbedingungen
Thermische Solaranlagen 5.5.2011

So gehen Sie vor:

1. Bestellen Sie mit nebenstehendem Talon eine kostenlose Solarberatung. Unser Energieberater nimmt mit Ihnen Kontakt auf und vereinbart einen Termin.
2. Beauftragen Sie aufgrund eingeholter Offerten ein kompetentes Installationsunternehmen Ihrer Wahl. Prüfen Sie eine eventuell erforderliche Baubewilligung.
3. Auf der Seite www.aen.ch können Sie das Antragsformular für den Förderbeitrag ausfüllen, dieses ausdrucken und senden an: Aare Energie AG, Solothurnerstrasse 21, 4601 Olten. Falls Sie keinen Internetzugang haben, bestellen Sie das Formular bei unserem Solarberater (Telefon 062 205 56 56).
4. Sie erhalten von uns eine Bestätigung über den Förderbeitrag.
5. Bei Realisierung der geförderten Anlage innerhalb von sechs Monaten wird Ihnen anschliessend der Förderbeitrag ausbezahlt.

Bestellung

Ja, ich möchte von der Förderaktion «50 Solardächer – jetzt!» profitieren.

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf zwecks einer kostenlosen Solarberatung.
 Bitte senden Sie mir das Förderformular «50 Solardächer – jetzt!».

Name _____

Vorname _____

Strasse _____

PLZ / Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

So viel kosten Ihre Sonnenkollektoren: (Richtpreis)

Solaranlage für Warmwasser im 4-Personen-Haushalt

| | | | |
|------------------------------------|------------|-----------------|-------------|
| ▶ Absorberfläche: 4 m ² | | | |
| ▶ Boilergrösse: 400 l | | | |
| | CHF | 12 900.– | inkl. MWST. |
| Förderbeitrag a.en | CHF | -1 500.– | |
| Förderbeitrag Kanton Solothurn | CHF | -2 400.– | |
| Steuerersparnis* | CHF | -2 300.– | |
| Nettoinvestition | CHF | 6 700.– | |

*Steuerbares Einkommen CHF 100 000.–, Olten, 2 Kinder, röm.-kath.