

Neugasse 6 · CH-8005 Zürich

---

Tel. 044 250 88 33 · Fax 044 250 88 35

---

info@swissolar.ch · www.swissolar.ch

---

www.energie-schweiz.ch

---

## Medieninformation

### **Aktion „Tag der Sonne“ am 5. und 6. Mai 2006**

**Zum dritten Mal findet der „Tag der Sonne“ statt, dieses Jahr an rund 190 Standorten in der Schweiz. Auf Fragen rund um die Sonnenenergie gibt's an den landesweiten Aktionstagen Antworten. Spiel und Spass kommen dabei nicht zu kurz.**

Am 5. und 6. Mai steht die Solarenergie an rund 190 Standorten im Zentrum. Gemeinden, Energieberatungsstellen, Schulen, Installateure und Hersteller informieren über diese uner-schöpfliche Energiequelle. Solarenergie ist umweltfreundlich, sauber und frei von Preisschwankungen. Mehr als 40'000 Haushalte nutzen die Sonne bereits fürs Warmwasser und als Energie für die Raumheizung. Für ein Einfamilienhaus genügen fünf Quadratmeter Kollektoren, um zwei Drittel des Warmwassers zu erzeugen. Mit 15 bis 20 Quadratmetern kann die Sonne einen wesentlichen Beitrag an Warmwasser und Heizung bereitstellen. Den Rest erledigt der Heizkessel. Mit Sonne lässt sich auch Strom erzeugen: 30 Quadratmeter Solarzellen auf dem Dach decken den Strombedarf eines Haushalts übers Jahr.

#### **Solar-Aktionstag mit breiter Unterstützung**

Organisiert wird der Aktionstag von Swissolar, dem Fachverband für Sonnenenergie, gemeinsam mit dem Verein Energiestadt und vielen lokalen Partnern. Angeboten werden „Tage der offenen Tür“ mit Betriebsführungen und Solar-Unterhaltung. An Infoständen, bei Anlagenbesichtigungen und Solar-Festen werden Interessierte unabhängig informiert und beraten. Hochschulinstitute präsentieren ihre Arbeiten von Weltrang zur Weiterentwicklung der Solartechnik. Das Publikum kann beim Swissolar-Wettbewerb seinen Wissensstand testen.

#### **Solarenergie – günstiger als man denkt**

Mit Solarenergie spart man doppelt: bei der Anschaffung und im Betrieb. Solaranlagen werden in verschiedenen Kantonen und Gemeinden von der öffentlichen Hand mit Beiträgen von rund 15-20 Prozent der Anlagekosten gefördert. Fast überall kann der Bau einer Solaranlage von den Steuern abgezogen werden (aktuelle Solarförderung: [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch))

#### **280 Solarprofis sichern Qualität**

Rund 280 Hersteller, Installateure und Planer sind im Verzeichnis „Die Solarprofis“ aufgeführt. Sie sorgen für beste Komponenten, optimierte Planung und fehlerfreie Installation, damit die Solaranlagen auch nach mehr als zwanzig Jahren noch tadellos funktionieren. (Verzeichnis „Die Solarprofis“: [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch))

#### **Sonne statt Öl: Jetzt müssen Bund und Kantone handeln!**

Die Solartechnik für Warmwasser und Raumwärme ist bewährt und klimafreundlich: Ihr Potenzial wird aber erst zu einem winzigen Bruchteil genutzt. Nationalrat Yves Christen, Präsident von Swissolar, meint dazu: „Die konsequente Nutzung der Solarenergie macht uns unabhängiger von Preisschwankungen und Versorgungsengpässen bei Öl und Gas. Bund und Kantone müssen jetzt die richtigen Rahmenbedingungen schaffen, damit wir auch in zwanzig Jahren noch eine sichere Energieversorgung haben! Gegenüber unseren Nachbarländern geraten wir immer mehr in Rückstand!“

Überblick Veranstaltungen zum Tag der Sonne: [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch).

Fotos & Anlagenbilder als Download für Presse Zwecke: [http://www.swissolar.ch/bilddb\\_de.php](http://www.swissolar.ch/bilddb_de.php)

Zeitgleich findet auch in Österreich ein Tag der Sonne statt ([www.solarwaerme.at/aktionstag](http://www.solarwaerme.at/aktionstag)).