

Zielsetzung

SOLARGE will die Markteinführung großer solarthermischer Anlagen (GSTA) mit einer Kollektorfläche größer 30 m² beschleunigen. Diese dienen zur Trinkwassererwärmung, Heizungsunterstützung, Prozesswärmeerzeugung oder Kühlung und können in Mehrfamilienhäusern, Hotels, Altenheimen, Krankenhäusern, Unternehmen etc. eingesetzt werden.

GSTA werden in den verschiedenen Ländern Europas in unterschiedlichem Umfang eingesetzt. In Spanien haben sie beispielsweise einen Marktanteil von 70 %, in Deutschland unter 10 %. SOLARGE analysiert die Erfahrungen mit GSTA in den einzelnen Ländern und ermöglicht einen internationalen Erfahrungsaustausch.

Maßnahmen

SOLARGE unterstützt die Markteinführung großer solarthermischer Anlagen durch:

- Förderung des internationalen Erfahrungsaustauschs
- Aufbau einer Datenbank von internationalen Beispielen GSTA
- Erarbeitung von Informationsmaterialien
- Ansprache und Information von potenziellen Investoren
- Durchführung von Informations- und Fortbildungsveranstaltungen
- Durchführung von nationalen und internationalen Expertenworkshops
- Analyse von Barrieren und Erarbeitung von Empfehlungen für den Aufbau des GSTA-Marktes

Projektdaten

SOLARGE wird gefördert durch das Programm „Intelligent Energy – Europe“ der Europäischen Kommission.
Projektlaufzeit: Januar 2005 bis Dezember 2007

Konsortium:

- ADEME – Frankreich
- Ambiente Italia – Italien
- Berliner Energieagentur GmbH – Deutschland
- Bundesverband Solarwirtschaft e.V. (BSW) – Deutschland
- Ecofys B.V. – Niederlande
- Ecofys S.L. – Spanien
- Enerplan – Frankreich
- European Solar Thermal Industry Federation (ESTIF) – Belgien
- Ramboll A/S – Dänemark
- target GmbH – Deutschland (Projektkoordination)
- University of Ljubljana – Slowenien

www.solarge.org



Enlarging Solar Thermal Systems in Multi-Family-Houses, Hotels, Public and Social Buildings in Europe

Europäisches Projekt zur Verbreitung großer solarthermischer Anlagen



Kooperationsmöglichkeiten

Die deutschen Projektpartner suchen Kooperationspartner für:

- Beispiele für die SOLARGE-Anlagendatenbank
- Aufbau eines Expertenkreises zu großen solarthermischen Anlagen
- Kooperation bei der Ansprache potenzieller Investoren
- Durchführung von regionalen Veranstaltungen
- Unterstützung der SOLARGE-Aktivitäten

Nehmen Sie bitte Kontakt auf mit einem der deutschen Projektpartner (www.solarge.org).

SOLARGE wird gefördert im Rahmen des EU-Programms

Intelligent Energy  Europe

Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieses Displays liegt bei den Autoren. Es gibt nicht unbedingt die Meinung der Europäischen Gemeinschaften wieder. Die Europäische Kommission übernimmt keine Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.