



# target

Seminar für Fachplaner,  
Ingenieure und Architekten

## Große thermische Solaranlagen Einführung, Technik und Finanzierung Förderprogramme für thermische Solaranlagen

### Termin und Semindauer

Donnerstag, 10. September 2009, 9:00 – 16:30 Uhr

### Veranstaltungsort

target GmbH, Walderseestraße 7, 30163 Hannover

### Hintergrund und Zielsetzung

Die solare Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung für Ein- und Zweifamilienhäuser ist heute Stand der Technik und erfolgreich am Markt etabliert. Große Solaranlagen ab 20 m<sup>2</sup> Kollektorfläche hingegen weisen noch ein erhebliches Marktpotential auf, das bislang weitgehend unerschlossen ist. Die Nachfrage nach großen Solarwärmeanlagen, z. B. für Mehrfamilienhäuser und öffentliche Gebäude, steigt ständig – auch aufgrund der attraktiven staatlichen Förderungen und des seit Anfang 2009 geltenden Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes (EEWärmeG). Die handelnden Akteure sollten daher entsprechend qualifiziert sein. Mit der Fortbildung werden die notwendigen Kenntnisse für Planung und Realisierung solarthermischer Großanlagen vermittelt und deren weitere Markteinführung wirkungsvoll unterstützt.

### Inhalte

- Einführung und Technologieüberblick
- allgemeine Aspekte der Planung
- Anlagenschemata
- Regelung
- Auslegung und Dimensionierung
- Kollektorfeld
- weitere Komponenten der Solaranlage
- Montage und Inbetriebnahme
- Regelwerke, Normen und Verordnungen
- Projektentwicklung
- Vorstellung und Analyse realisierter Objekte
- Förderprogramme für Solaranlagen

### Zielgruppe

Planer im Bereich der technischen Gebäudeausstattung, Ingenieure und Architekten

### Referenten

- Reiner Croy, ZfS – Rationelle Energietechnik GmbH, Hilden
- Christoph Drescher, SOLVIS GmbH & Co KG, Braunschweig
- Andreas Rummel, solarcontact GmbH, Hannover

### Teilnahmegebühr

210,00 € zzgl. MwSt. pro Person

(reduzierte Gebühr dank Unterstützung der ecopro OHG)

In der Gebühr enthalten sind Teilnehmerunterlagen und Verpflegung.

### Veranstalter und Kooperationspartner

Das Seminar wird veranstaltet von der target GmbH in Kooperation mit der ecopro OHG.

Das Anmeldeformular finden Sie auf der Rückseite.

**Anmeldungen bitte bis zum 28. August 2009 per Fax oder E-Mail an**

target GmbH  
Dagmar Bodendieck  
Walderseestraße 7  
30163 Hannover  
Tel.: 0511 909688-30

target

**Fax: 0511 909688-40**  
**E-Mail: bodendieck@targetgmbh.de**

**Ja,**

ich melde mich verbindlich mit \_\_\_\_\_ Person(en) zu dem eintägigen Seminar

**Große thermische Solaranlagen**  
**Einführung, Technik und Finanzierung**  
**Förderprogramme für thermische Solaranlagen**

am Donnerstag, den 10. September 2009 bei der target GmbH in Hannover an.

Teilnahmebegrenzung: Maximal 20 Personen.

Teilnahmegebühr pro Person: 210,00 € zzgl. MwSt.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Buchungsbestätigung sowie alle erforderlichen Unterlagen inkl. Anfahrtsbeschreibung zum Veranstaltungsort.

Eine Rückzahlung der Teilnahmegebühr nach erfolgter Anmeldung ist nicht möglich.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Bitte senden Sie die Buchungsbestätigung und die Rechnung an folgende Adresse:

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Firma / Institution

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon, Fax, E-Mail

Unterstützt durch das Bundesministerium für Umwelt,  
Naturschutz und Reaktorsicherheit aufgrund eines  
Beschlusses des Deutschen Bundestages.



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und Reaktorsicherheit