

Pressemitteilung

Von : Eurobserv'ER Konsortium

Betreff : Veröffentlichung von **Solarthermie Barometer**

zum Download verfügbar: <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>

Datum : Oktober 2008

Seiten : 2

EurObserv'ER-Konsortium veröffentlicht Solarthermie Barometer

Der Europäische Markt für Solarthermie ist im Jahr 2007 nach 4 aufeinanderfolgenden Wachstumsjahren um beinahe 7% zurückgegangen.

Nach vier aufeinanderfolgenden Wachstumsjahren ist der Europäische Markt für thermische Sonnenkollektoren im Jahr 2007 um 6,9% gegenüber dem Jahr 2006 zurückgegangen. Das höchste Wachstum wurde zwischen 2005 und 2006 realisiert: 46% zusätzliche installierte Anlagen. Dadurch bleibt der Markt unter der Marke von 3 Millionen m² jährlich installierten Kollektoren. Für das Jahr 2007 erwartet der EurObserv'ER eine installierte Kollektorenoberfläche von 2,9 Millionen m² (mit einer Kapazität von 2038,5 MW_{th}). Darin eingeschlossen sind Flachkollektoren, Vakuumröhrenkollektoren und unverglaste Kollektoren.

Weitere Themen im Solarthermie Barometer

Neben den Daten des Jahres 2007 für jedes EU Mitgliedsland werden ausserdem die folgenden Themen im Solarthermie Barometer behandelt:

- Politiken im Bereich der erneuerbaren Energien
- Ausgewählte Länderberichte
- Führende Unternehmen
- Prognose für das Jahr 2010

Das EurObserv'ER Barometer

Das Barometer stellt eine regelmäßig erscheinende Publikation dar, die weltweit und für Europa den aktuellen Stand auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien (Solarenergie, Windenergie, Wasserkraft, Geothermie und Biomasse) aufzeigt und mit der sich EurObserv'ER an die europäische Presse richtet. "ER" im Namen des Konsortiums steht für den französischen Begriff für erneuerbare Energie: *énergies renouvelables*. Das nächste Barometer wird Anfang Dezember zum Thema Biomasse veröffentlicht.

Das EurObserv'ER Barometer ist ein Projekt, das von der Europäischen Kommission im Rahmen des Programms „Intelligente Energie-Europa“ von der DG TREN gefördert wird. Das Projekt wird außerdem von der französischen Agentur für Umwelt und Energie Ademe (Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie) unterstützt.

Intelligent Energy  **Europe**

Kostenloser Download

Das zweisprachige (Französisch/Englisch) EurObserv'ER Barometer steht auf folgender Webseite im PDF-Format zum Download bereit:

<http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>

Hinweis: Mithilfe der interaktiven Datenbank auf der Webseite (klicken Sie auf '*Interactive EurObserv'ER Database*') können Sie die Barometer-Daten auch separat herunterladen. Dies erlaubt es Ihnen, eigene Diagramme für Ihre Publikation zu erstellen.

Hinweis an die Herausgeber

Weitere Informationen zum EurObserv'ER Barometer erhalten Sie bei:

Herrn Frédéric Tuillé oder Herrn Gaëtan Fovez
Observ'ER
146, rue de l'Université
75007 Paris - France
Tel: 33 (0) 1 44180080
Fax: 33 (0) 1 44180036
E-mail: observ.er@energies-renouvelables.org

Bitte an die Herausgeber: Sollten Sie diese Pressemitteilung für einen Artikel verwenden, würde sich das Konsortium über einen kurzen Hinweis auf diesen Artikel freuen. Bitte senden Sie diesen Hinweis an die oben genannte E-Mail-Adresse.

Für den sachlichen Inhalt vorliegender Studie sind allein die Autoren verantwortlich. In keinem Fall kann die Europäische Kommission für die in diesem Dokument aufgeführten Informationen oder ihre Verwendung verantwortlich gemacht werden.