

## PRESSEMITTEILUNG

---

Intersolar 2006: Kongress- und Rahmenprogramm

# Kongress für Solartechnik setzt auf innovative Entwicklungen

Tagungen, Seminare und Workshops für Solarexperten

Freiburg, 31.05.2006 – Die Intersolar 2006, Europas größte Fachmesse für Solartechnik, bietet vom 20. bis 24. Juni ein umfangreiches Kongress- und Rahmenprogramm. In zahlreichen Veranstaltungen informieren hochkarätige Referenten über neue Entwicklungen und innovative Trends der Solarbranche. Eine große Auswahl an aktuellen Themen bietet den Fachbesuchern die Möglichkeit, sich gezielt weiterzubilden und mit Experten auszutauschen. Insgesamt werden rund 1.000 Kongressteilnehmer erwartet. „Das Kongress- und Rahmenprogramm und die vielseitigen Produktpräsentationen der weit über 400 Aussteller aus der ganzen Welt bieten einen umfassenden Überblick über die internationale Solarbranche“, erläutert Markus Elsässer, Geschäftsführer der Solar Promotion GmbH.

Die drei Topthemen der Intersolar – Photovoltaik, Solarthermie und Solares Bauen – stehen auch bei den Kongressveranstaltungen der Intersolar 2006 im Mittelpunkt. Vorträge, Seminare und Workshops vermitteln aktuelle Informationen und wertvolle Tipps für Planung, Technik, Installation, Finanzierung und Marketing. Der Kongress richtet sich an Planer, Architekten und Installateure sowie Hersteller und Händler aus aller Welt.

Der Photovoltaikmarkt boomt. Vor diesem Hintergrund lässt der derzeit herrschende Mangel an Silizium die Branche über neue material- und kostensparende Technologien nachdenken. Das **PV Industry Forum 2006** sowie das **Fraunhofer ISE-Kompaktseminar „PV-Anlagen“** präsentieren u.a. die neuesten Entwicklungen und Konzepte der Solarzellentechnologie. Darüber hinaus findet im Vorfeld der Intersolar ein Seminar zum Thema **Dünnschicht-Photovoltaikmodule** statt. Top-Führungskräfte der Dünnschicht-PV-Industrie informieren über den Stand der Technik und die Potenziale der innovativen Technologie. Die praxisnahe Weiterbildung gehört ebenfalls zum Konzept des Kongressprogramms. Der Workshop **PV Training für angehende Profis**

**Tagungen, Seminare und Workshops zu den Topthemen der Solarbranche**

**Solarzellentechnologie: Stand der Technik und neue Konzepte**

**der Solarindustrie** richtet sich an Neueinsteiger der PV-Branche und vermittelt grundlegende Kenntnisse zur Photovoltaik-Technik. Wie funktioniert eine Solarzelle? Was ist ein pn-Übergang? Was passiert im Diffusionsofen? Diese und weitere Fragen werden hier beantwortet und erläutert.

Neben der Photovoltaik bietet das Kongressprogramm ebenfalls verschiedene Veranstaltungen für die Solarthermiebranche. Das **Solarthermie-Forum** präsentiert die aktuellen Techniken rund um das Heizen und Kühlen mit der Sonne. Das Spektrum reicht von der Anlagen- und Speichertechnologie bis zu Betriebsverhalten und Leistungsfähigkeit größerer Solarthermie-Anlagen. Solare Wärmeversorgung für industrielle Prozesse sowie die solarthermische Klimatisierung runden die Tagung ab. Letztere gehört zu den Schwerpunkten der Intersolar und ist auch Thema des englischsprachigen Seminars **Solar Air-Conditioning - Experiences and Practical Application**. Das nötige Know-how und Handwerkszeug für Fachhandwerker, Energieberater, Architekten und Investoren der Solarthermiebranche vermitteln Experten in einem zweitägigen Workshop zum Thema **Thermische Solaranlagen**.

Das Rahmenprogramm mit der **Neuheitenbörse** und den **Solar Exkursionen** in die Solarregion Freiburg rundet das Veranstaltungskonzept der Intersolar 2006 ab. Auf der Neuheitenbörse, die parallel zur Messe stattfindet, präsentieren Aussteller der Fachmesse in Kurzvorträgen ihre neuesten Produkte und Technologien.

**Solarthermie: Fakten, Neuheiten und Stand der Technik**

**Rahmenprogramm: Neuheitenbörse und Solar Exkursion**

## Das Kongressprogramm im Überblick

- |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dienstag, 20. Juni 2006   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ OTTI-Profiseminar: Dünnschicht-Photovoltaikmodule</li> </ul>                                                                                                                                                                                      |
| Mittwoch, 21. Juni 2006   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PV Industry Forum 2006</li> <li>▪ OTTI-Profiseminar: Photovoltaikanlagen</li> <li>▪ Renditeobjekt Sonne – Strategien zur wirtschaftlichen und technischen Investitionssicherung</li> </ul>                                                        |
| Donnerstag, 22. Juni 2006 | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PV Training für angehende Profis der Solarindustrie</li> <li>▪ Solarthermie-Forum</li> <li>▪ Solar Air-Conditioning – Experiences and Practical Application</li> <li>▪ Neuheitenbörse</li> <li>▪ Solar Exkursionen (deutsch, englisch)</li> </ul> |

- Freitag, 23. Juni 2006
- Solarmarkt Tunesien / Nordafrika
  - Solar Keymark – Die europäische Zertifizierung für thermische Solaranlagen
  - Fraunhofer ISE-Kompaktseminar: Photovoltaik-Technologien
  - Sonnige Zukunft mit SolarLokal – Erfolg und Perspektiven der Kampagne vor Ort
  - Workshop Thermische Solaranlagen, Teil 1
  - Neuheitenbörse
  - Solar Exkursionen (französisch, deutsch)
- Samstag, 24. Juni 2006
- Workshop Thermische Solaranlagen, Teil 2
  - Neuheitenbörse
  - Solar Exkursion (deutsch)

**Zeichen (inkl. Leerzeichen): 4.480**

**Weitere Informationen und Anmeldung unter [www.intersolar.de](http://www.intersolar.de).**

---

**Informationen zu den Veranstaltern der Intersolar 2006:**

Die Intersolar wird gemeinsam von der Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG und der Solar Promotion GmbH, Pforzheim, veranstaltet.

**Weitere Informationen:**

Pressestelle Intersolar 2006  
c/o York Communications GmbH  
Milena Jokisch  
Sasbacher Str. 5  
D-79111 Freiburg

Tel. +49-(0)761-48080-18  
Fax +49-(0)761-48080-55  
[intersolar@york-communications.de](mailto:intersolar@york-communications.de)  
[www.york-communications.de](http://www.york-communications.de)