

Termine

05. – 06. Februar 2007

Dünnschicht-Photovoltaikmodule

Kloster Banz, Bad Staffelstein
www.otti.de

14. – 15. Februar 2007

Prozesskälte in Gewerbe und Industrie

Regensburg
www.otti.de

28. Februar – 02. März 2007

World Sustainable Energy Days

Stadthalle Wels
www.wsed.at

07. – 09. März 2007

22. Symposium Photovoltaische Solarenergie

Kloster Banz, Bad Staffelstein
www.otti.de

13. März 2007

Kurz-Seminar "Energie-Kennzahl und Energie-Ausweis"

Bildungszentrum St. Magdalena, Linz
www.esv.or.at

27. März 2007

Workshop Energierecht

Congress Casino Baden
www.iir.at

24. April 2007

Innovative und effiziente Beleuchtung

Linz, Ursulinenhof
www.esv.or.at

Vorschau:

09. – 11. Mai 2007

17. Symposium Thermische Solarenergie

Kloster Banz, Bad Staffelstein
www.otti.de

2007: Neue Projekte starten

Das ASiC kann wieder über neu gestartete Projekte berichten:

Ein Projekt im Bereich der Verwendung von nicht abgedeckten Kollektoren sowohl als Wärmequelle als auch als Wärmesenke wartet auf den Startschuss.

Weiters beschäftigt sich eine Machbarkeitsstudie mit der Entwicklung einer solarthermisch nutzbaren Fassade – bei diesem Projekt wird das ASiC vorhandenes Expertenwissen beim Prototypen-Bau und dessen anschließender Vermessung einbringen.

Neue Themen im ASiC

Mit der Personalerweiterung im letzten Jahr (DI Mittasch) besteht nun auch die Möglichkeit, sich zusätzlichen Themenfeldern zu widmen. So wird sich das ASiC-Team in Zukunft vermehrt um die Thematik von thermischen Speichern kümmern, ebenfalls geplant ist eine Ausweitung im Bereich der Simulationswerkzeuge.

Das ASiC ist Klimabündnisbetrieb

Seit Jahresanfang 2007 kann sich das ASiC zu den Klimabündnisbetrieben zählen.

„Als Klimabündnis-Betrieb leisten wir unseren Beitrag zum Klimaschutz und engagieren uns für die Reduktion der CO₂-Emissionen“ meint der ASiC-Geschäftsführer Dr. Gerald Steinmaurer. Obwohl das ASiC bisher schon in vielen Bereichen vorbildlich im Hinblick auf CO₂-Vermeidung agiert hat, werden in Zukunft noch weitere energiesparende Maßnahmen gesetzt.



Energiesparmesse 2007

Sie finden das ASiC auch heuer wieder vom 1. bis 4. März auf der Energiesparmesse in Wels. Wir freuen uns auf Ihren Besuch am Stand 500 in der neuen Messehalle.

Das ASiC wird zusammen mit dem Studiengang Ökoenergietechnik der Fachhochschule Wels und der Umweltabteilung der Stadt Wels auf einem Gemeinschaftsstand vertreten sein.



Neuigkeiten aus dem Solarlabor

- Die Arbeiten für den Aufbau des Biomassekessel-Prüfplatzes und des Kaft/Wärme Kopplungs-Labors sind fast beendet. Nach erfolgter Sanierung des Fachhochschulgebäudes wird der Aufbau dieser Labors abgeschlossen. Diese Prüfplätze stehen dann sowohl für Industrieaufträge als auch für Lehrveranstaltungen an der Fachhochschule Wels zur Verfügung.
- Im Rahmen des Themenschwerpunktes „Klimawandel“ im ORF wurde der eindrucksvolle Indoor-Prüfstand mehrmals von Fernsichtteams besucht und gefilmt.

Kontakt:

ASiC

Austria Solar Innovation Center
Durisolstraße 7, 4600 Wels,
office@asic.at
Tel: 07242 / 9396 5561