

## TERMINE:

**16. – 18. Februar 2005**

**4. Internationale  
Energiewirtschaftstagung**  
Energiesysteme der Zukunft  
<http://eeg.tuwien.ac.at>

**17.–20. Februar 2005**

**Bauen & Energie**  
Messe Wien  
[www.bauen-ernergie.at](http://www.bauen-ernergie.at)

**25.-27. Februar 2005**

**erneuerbare Energie 2005  
Passiv-Haus 2005**  
Böblingen CCB Congress Centrum  
[www.erneuerbareenergie.com](http://www.erneuerbareenergie.com)

**2.-3. März 2005**

**Europäische Pelletskonferenz**  
[www.oec.at](http://www.oec.at)

**2.-4. März 2005**

**World Sustainable Energy Days**  
Messe Wels  
[www.esv.or.at](http://www.esv.or.at)

**6. März 2005**

**Energietag, Erneuerbare Energie**  
Tulln  
[www.lfs-tulln.ac.at](http://www.lfs-tulln.ac.at)

**9.-11. März 2005**

**20. Symposium Photovoltaische  
Solarenergie**  
Bad Staffelstein  
[www.otti.de](http://www.otti.de)

**11.-15. April 2005**

**Hanover Messe**  
[www.hannovermesse.de](http://www.hannovermesse.de)

**ab 12. April 2005**

**Energieberater/innen-Ausbildung**  
Grundkurs: A  
[www.esv.or.at](http://www.esv.or.at)

## Energiesparmesse 2004

Wir sind natürlich auch heuer wieder auf der Energiesparmesse vertreten. Unter dem Motto EnergyLand präsentieren wir uns gemeinsam mit der Stadt Wels, der FH-Wels und der Elektrizitätswerk Wels AG. Weiters werden wir bei der Bio-Solar Halle präsent sein.

Am Fachbesuchertag (Donnerstag, 03. März 2005) finden in der Boschhalle auf der ORF-Radio OÖ-Bühne eine Reihe interessanter Vorträge statt:

**15:00 – 15:30 Uhr**

**Das neue Solarforschungslabor in Wels**

*DI Dr. Walter Koch, ASiC – Austria Solar Innovation Center, Wels*

**15:30 – 16:00**

**F&E an der FH-Wels auf dem Gebiet der Solartechnik**

*Prof. DI Rudolf Kraft, Studiengangsleiter Ökoenergietechnik, FH-Wels*

**16:00 – 16:30 Uhr**

**Das klima:aktiv Programm solarwärme - Eine Initiative zur Marktstimulierung und Qualitätssteigerung**

*Christian Fink, Programmleiter AEE Intec, Gleisdorf*

**16:30 – 17:00 Uhr**

**Verleihung des Austria Solar Gütesiegel**

*Mit Umweltlandesrat Rudi Anschober*



Wir würden uns freuen, Sie bei den Vorträgen und auf unserem Stand begrüßen zu dürfen!  
Nähre Infos: [www.energiesparmesse.at](http://www.energiesparmesse.at)

## Austria Solar Innovation Center

### Solarlabor-Indoorprüfstand

Die offizielle Eröffnung des Indoorprüfstandes durch Herrn LR KommR Viktor Sigl und Bürgermeister Dr. Peter Koits findet am 8. Februar 2005 in der FH-Wels statt. Spannende Interviewrunden und interessante Fachvorträge sind für unsere Gäste geplant. Natürlich gibt es für das geladene Publikum genügend Möglichkeiten sich unseren Prüfstand genauer anzusehen.



Der Indoorprüfstand wurde zur Qualitätssicherung des Solarmarktes in Österreich errichtet. Er dient hauptsächlich der Forschung und Produktentwicklung von Solarthermischen Kollektoren und Photovoltaikmodulen. Mit dem Sonnensimulator können witterungsunabhängige und somit ganzjährig Prüfungen bzw. Entwicklungstests an thermischen Sonnenkollektoren bzw. Photovoltaikmodulen nach den hierfür geltenden europäischen Normen durchgeführt werden.

**Gerne informieren wir Sie über das Leistungsangebot unseres Solarlabor-Indoorprüfstandes.**

### KONTAKT:

ASiC – Austria Solar Innovation Center  
Durisolstraße 7, 4600 Wels  
[www.asic.at](http://www.asic.at), [office@asic.at](mailto:office@asic.at)  
Tel: 07242 / 9396 5561