

# Presseinformation

Freiburg,  
31. Mai 2011  
Nr. 18/11  
Seite 1

## **Freiburger Studenten organisieren Sommerkurs zur Solartechnologie**

### **Forscher des Fraunhofer ISE leiten Experten-Workshops**

Wie kann die Sonne als Energiequelle genutzt werden, um ländliche Gegenden in Entwicklungsländern mit Strom zu versorgen? 25 Expertinnen und Experten aus 22 Nationen werden dieser und anderen Fragen im Sommerkurs »Solar Shift – Solar Technology Applications for Rural Development« nachgehen. Der Kurs findet vom 31. Mai bis 6. Juni an der Universität Freiburg statt. Studentinnen und Studenten des »Renewable Energy Management« am Zentrum für Erneuerbare Energien (ZEE) der Universität Freiburg haben das Programm im Rahmen ihres Studiums organisiert. Auch Wissenschaftler des Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme ISE unterstützen das Projekt mit Vorträgen und Workshops.

»Solar Shift« soll zum Transfer von Wissen und der Festigung von internationalen Netzwerkstrukturen beitragen. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Möglichkeit, in Vorträgen, Workshops und Exkursionen Ideen für die ländliche Energieversorgung in Entwicklungsländern zu erarbeiten. Die Ergebnisse werden auf der Intersolar in München (8.-10.6.) der Öffentlichkeit präsentiert. Forscherinnen und Forscher des Fraunhofer ISE werden ihr Know-how in Workshops zu solarthermischen Anwendungen, netzfernen PV-Anwendungen und zum Thema Meerwasserentsalzung einbringen.

»Solar Shift« findet im Rahmen des International DAAD-Alumni Summer Course statt und wird vom Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) gefördert. Veranstalter sind das Zentrum

**Fraunhofer-Institut für  
Solare Energiesysteme ISE**  
Heidenhofstraße 2  
79110 Freiburg  
Presse und Public Relations  
Karin Schneider  
Telefon +49 761 4588-5150  
Fax +49 761 4588-9342  
info@ise.fraunhofer.de

[www.ise.fraunhofer.de](http://www.ise.fraunhofer.de)

# Presseinformation

**Freiburg,  
31. Mai 2011  
Nr. 18/11  
Seite 2**

für Erneuerbare Energien ZEE und das Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE.

[www.solarshift.uni-freiburg.de](http://www.solarshift.uni-freiburg.de)

## **Informationsmaterial:**

Fraunhofer ISE, Presse und Public Relations  
Telefon +49 761 4588-5150  
Fax +49 761 4588-9342  
info@ise.fraunhofer.de

**Den Text der PI** finden Sie auch zum Download auf unserer Internetseite: [www.ise.fraunhofer.de](http://www.ise.fraunhofer.de)

## **Ansprechpartner für weitere Informationen:**

Frank Helbig  
Koordination Solar Shift  
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg  
Telefon +49 176 22611601  
solarshift@zee.uni-freiburg.de

**Fraunhofer-Institut für  
Solare Energiesysteme ISE**  
Heidenhofstraße 2  
79110 Freiburg  
Presse und Public Relations  
Karin Schneider  
Telefon +49 761 4588-5150  
Fax +49 761 4588-9342  
info@ise.fraunhofer.de

[www.ise.fraunhofer.de](http://www.ise.fraunhofer.de)