



Presseinformation

## **Universität Freiburg startet neuen Master Online-Studiengang „Photovoltaics“**

Mit 16 Studierenden startete die Universität Freiburg in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme Freiburg (ISE) ihren neuen Master Online-Studiengang „Photovoltaics“. Die Studierenden des berufsbegleitenden Studiengangs kommen aus renommierten internationalen Unternehmen und Universitäten.

Mit der Photovoltaik bietet die Universität seit dem Wintersemester 2007/08 bereits den sechsten Online-Studiengang an. Master Online heißt: Studierende passen Weiterbildung flexibel an ihre Bedürfnisse an. Lernen im Zug und Flugzeug oder zu Hause wird ergänzt durch kurze Präsenzzeiten mit Praktika und Seminaren in Freiburg.

Der Master Online Photovoltaics ist wegen der Kombination von flexiblem Blended Learning und technologischer Ausrichtung weltweit einzigartig. In über 20 Vorlesungen, Seminaren und Praktika vermittelt der akkreditierte Studiengang eine Ausbildung im Bereich der Physik, der Technologie, der Systemtechnik und der betriebswirtschaftlichen Grundlagen der Photovoltaik. Mit erfolgreichem Abschluss wird der akademische Grad „Master of Science“ verliehen.

Der Studiengang vereint die von einem Master of Science erwartete theoretisch-wissenschaftliche Tiefe mit Praxisnähe und Industrierelevanz. Gewähr dafür bieten renommierte Dozenten des Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme (ISE) sowie Wissenschaftler der Universität Freiburg.

Albert-Ludwigs-Universität  
Freiburg

Rektorat

Stabsstelle Öffentlichkeitsarbeit

Abt. Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit

Fahnenbergplatz  
79085 Freiburg

Tel. 0761 / 203 - 4302  
Fax 0761 / 203 - 4278

info@pr.uni-freiburg.de  
www.pr.uni-freiburg.de

Ansprechpartner:  
Rudolf-Werner Dreier (Leiter)  
Eva Opitz  
Silvia Cavallucci  
Melanie Hübner  
Lisa Heiny  
Benjamin Klaußner

Freiburg, 11.05.2010

Ein wesentlicher Teil der praktischen Ausbildung der Studierenden erfolgt in den Laboren des Fraunhofer ISE in Freiburg. Die Zielgruppe des Studiengangs sind berufstätige Akademiker, die sich im Bereich Photovoltaik-Technologie berufsbegleitend weiterbilden möchten.

Die Mischung aus Fernstudium und kurzen Präsenzphasen gibt den Studierenden dabei große Freiheiten. Der Master of Science-Grad der Universität Freiburg eröffnet beste Berufsaussichten und Aufstiegschancen.

Im ersten Jahrgang hat die Universität Freiburg 16 Studierende aus aller Welt für den Master Online Photovoltaics zugelassen. Die Studierenden sind Arbeitnehmer teils renommierter Unternehmen und Universitäten aus dem In- und Ausland, die sich parallel zu ihrem Arbeitsverhältnis universitär weiterbilden. Die Studierenden kommen aus Deutschland, USA, Ägypten, China, Saudi Arabien, Italien, Singapur und Spanien.

#### **Direktorium des Studiengangs Master Online Photovoltaics**

Prof. Dr. Leonard M. Reindl, Prof. Dr. Eicke R. Weber, Prof. Dr. Dr. Gerhard Oesten, Dr. Stefan Glunz

**Kontakt:**

Dipl. Phys. Martin Kasemann  
Master Online Photovoltaics  
Georges-Koehler-Allee 010  
79110 Freiburg  
Tel.: 0761/203-8055  
E-Mail: [kasemann@pv-master.com](mailto:kasemann@pv-master.com)  
<http://www.pv-master.com>