

Lebenslauf

Prof. Dr. Eicke R. Weber



Prof. Dr. Eicke R. Weber,
Institutsleiter Fraunhofer ISE.
©Fraunhofer ISE

Eicke Weber wurde am 28. Oktober 1949 in Münnerstadt geboren. Er promovierte 1976 in Physik an der Universität zu Köln, wo er sich – nach Forschungsaufenthalten an der State University of New York, Albany, USA und der Universität Lund, Schweden – 1983 auch habilitierte. Im selben Jahr nahm er einen Ruf an das Department of Materials Science and Engineering der University of California, Berkeley, an, wo er im März 2004 zum Chair der interdisziplinären Nanoscale Science and Engineering Graduate Group ernannt wurde.

Er erhielt 1984 einen IBM Faculty Development Award, 1994 den Alexander von Humboldt Preis und ist seit 2002 ein Fellow der American Physical Society. 1990 wurde er als Visiting Professor an die Tohoku Universität in Sendai, Japan, eingeladen, 2000 an die Kyoto Universität und im Dezember 2003 erhielt er die Einladung, den Zhu KheZhen Vortrag an der Zeijang Universität in Hangzhou, China, zu halten. Professor Weber war Gründungspräsident des Berkeley Chapters der Alexander von Humboldt Association of America (AvHAA) und 2001–2003 Präsident der AvHAA. Seit 2003 ist er Gründungspräsident der German Scholars Organisation (GSO). Im Juni 2006 erhielt er das Bundesverdienstkreuz am Bande.

Im Juli 2006 übernahm er die Leitung des Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme ISE in Freiburg und gleichzeitig eine Professur an der Fakultät für Mathematik und Physik sowie an der Technischen Fakultät der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg. Im Juli 2008 wurde er als Direktor in das SEMI International Board of Directors berufen. Die Electrochemical Society ECS, San Francisco zeichnete Professor Weber im Juni 2009 mit dem Electronics and Photonics Division Award aus. Im Oktober 2009 wurde er zum Ehrenmitglied des Ioffe Physical-Technical Institute of the Russian Academy of Sciences, St. Petersburg gewählt. Seit April 2010 ist Weber Mitglied von acatech – der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften, Berlin.

**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