

---- HEF Einladung -----

Wir laden Sie herzlich ein zu einem virtuellen Gastvortrag
am **Dienstag 6. Juli um 18:00 Uhr**

zu einem Vortrag zum Thema
**Vorstellung des Labors für nachhaltige Energiesysteme
zur Auslotung gemeinschaftlicher Forschung in der Agriphotovoltaik**

An der UAEM bietet das Labor für nachhaltige Energiesysteme mehreren Professoren, integriert in Bachelor und postgraduale Studiengängen, ein Arbeitsfeld für angewandte Forschung mit den Schwerpunkten: Bioenergie, Energieeffizienz, Solarenergie (thermisch und Photovoltaik) sowie Materialwissenschaften im Umfeld der erneuerbaren Energien. Im Rahmen eines Sabbaticals von Dr. Bernd Weber im Jahr 2022 sind in der Planungsphase Arbeitsschwerpunkte im Bereich der Agriphotovoltaik zu konkretisieren. Auch der aktuelle Stand der Photovoltaik im Allgemeinen in Mexiko wird vorgestellt.

Der Referent, Herr Dr. Bernd Weber, ist Professor und Wissenschaftler an der Facultad de Ingeniería der Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM).
Er ist zu Gast am Lehrstuhl für Agrarsystemtechnik der TUM (Prof. Heinz Bernhardt).

Der Vortrag wird im Rahmen eines Zoom-Meetings gehalten.
Nachstehend finden Sie die Zugangsdaten zum Vortrag:

<https://tum-conf.zoom.us/j/61171914666>

Meeting-ID: 611 7191 4666

Kenncode: 265285

Wir freuen uns auf ein zahlreiches Publikum und eine spannende Diskussion.

Mit besten Grüßen

Ihr HEF-Team

Hans Eisenmann-Forum für Agrarwissenschaften
Technische Universität München
Liesel-Beckmannstr. 2
85354 Freising
Tel.: 08161 – 71 3464
E-Mail: hans-eisenmann-forum@tum.de
www.hef.tum.de