



Universität Stuttgart

Institut für Energiewirtschaft und
Rationelle Energieanwendung

Kolloquium Effiziente Energienutzung

Mittwochs,
17:30 -19:00 Uhr
Hörsaal V 38.02

Alle Vorträge finden
im Hörsaal V 38.02,
Universitätsstr. 38,
70569 Stuttgart statt

[Link zur Webseite](#)

Mi. 17.04.2013

Senkung des Energieverbrauchs von industriellen
Branchentechnologien durch Prozessoptimierung
und Einführung neuer Verfahrenstechniken – Ein
Branchenüberblick

[Dr.-Ing. Clemens Rohde](#)
[Fraunhofer-Institut für
System- und Innovationsforschung ISI](#)

Mi. 15.05.2013

Energieeffizienz in der Automatisierungstechnik –
die Anwendung entscheidet

[Dr. Axel-Andreas Gomeringer](#)
[Festo AG & Co. KG](#)

Mi. 05.06.2013

Energieeffizienz in der Abfallwirtschaft
Deutschlands- dargestellt am Beispiel eines
Schrottplatzes

[Prof. Dr.-Ing. Uwe Görisch](#)
[Dr.-Ing. Uwe Görisch GmbH](#)

Mi. 12.06.2013

Die Adoption von Energieeffizienz-Technologien
durch KMU

[Dr. Tobias Fleiter \(PhD\)](#)
[Fraunhofer-Institut für
System- und Innovationsforschung ISI](#)

Mi. 19.06.2013

Möglichkeiten der Energieeffizienzsteigerung in der
Ernährungsindustrie

[Dr. Jörg Meyer](#)
[Siemens AG](#)

Mi. 26.06.2013

Energiemanagement in der Wasserversorgung
dargestellt an Beispielen des Zweckverbandes
Bodensee-Wasserversorgung

[Dipl.-Ing. Matthias Weiß](#)
[Zweckverband Bodensee-Wasserversorgung](#)

Mi. 03.07.2013

Experimentelle Materialcharakterisierung sowie
technische Prozessoptimierung bei adsorptiven
Wärmespeichern

[Dr. Asnakech Lass-Seyoum](#)
[ZeoSys GmbH](#)

Mi. 10.07.2013

Effiziente Energienutzung in der Papierindustrie

[Dipl.-Ing. Holger Jung](#)
[Papiertechnische Stiftung](#)



GREES

Graduierten- und Forschungsschule
Effiziente Energienutzung Stuttgart