



Universität Stuttgart

Institut für Energiewirtschaft und
Rationelle Energieanwendung

Kolloquium Effiziente Energienutzung

Donnerstags,
17:30 -19:00 Uhr
Hörsaal V 47.05

Alle Vorträge finden
im Hörsaal V 47.05,
Hörsaalzentrum,
Pfaffenwaldring 47,
70569 Stuttgart statt

[Link zur Webseite](#)

Do. 27.04.2017

Die Rolle der Metalle in der Energiewende

Prof. Dr. Peter Kausch

Technische Universität Bergakademie Freiberg

Do. 04.05.2017

**Beratungsleistungen im Rahmen des
Energiemanagements nach ISO 50001 in der
Industrie**

Rainer Mutschler-Burghard

Geschäftsfeldleiter, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Do. 11.05.2017

**Alles aus einem Guss – die intelligente und
energieeffiziente Gießerei der Zukunft**

Manuel Bosse

Energiemanagement, BDG-Service GmbH

Do. 18.05.2017

**Effizienzsteigerung in der
Kunststoffverarbeitung durch automatisierte
Prozessüberwachung und
Wärmeintegrationslösungen**

Dr. Kenny Saul

Geschäftsführer, SHS plus GmbH

Do. 22.06.2017

**Zementindustrie –Erkennen und Heben von
Effizienzpotenzialen**

Michael Principato

Senior Energy Manager, HeidelbergCement AG

Do. 20.07.2017

Energieeffizienz beim Spritzgießen

Süleyman Akseven

Application Engineer, Arburg GmbH & Co. KG



GREES

Graduierten- und Forschungsschule
Effiziente Energienutzung Stuttgart