



**Universität Stuttgart**

Institut für Energiewirtschaft und  
Rationelle Energieanwendung

In Kooperation  
mit dem VDI AK  
Energietechnik

# Kolloquium Effiziente Energienutzung

Donnerstags,  
17:30 -19:00 Uhr  
Physisch

Do. 04.05.2023

## Effiziente Brennertechnologien

Dr. Joachim G. Wüning

WS Wärmeprozestechnik GmbH

Do. 11.05.2023

## Aktuelle Aspekte der IT-Sicherheit in Deutschland

René Rheme

rehme.infosec

Do. 15.06.2023

## “Green Hydrogen and Green Chemicals - The Market Development Through the Eyes of an International Consultant”

Matthias Schlegel

Fichtner GmbH & Co. KG

Do. 06.07.2023

## Dekarbonisierung der Ziegelherstellung

Matthias Hörl

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG

Do. 13.07.2023

## Energiewende im Bausektor

Georg Geisser

Bundesbau Baden-Württemberg

Do. 20.07.2023

## Abwärmennutzung in der Industrie

Dr. Ali Aydemir

Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung  
ISI



Link zur  
Webseite

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



**GREES**

Graduierten- und Forschungsschule  
Effiziente Energienutzung Stuttgart