



Universität Stuttgart

Institut für Energiewirtschaft und
Rationelle Energieanwendung

In Kooperation
mit dem VDI AK
Energietechnik

GREES- Kolloquium Effiziente Energienutzung

Donnerstags,
17:30 -19:00 Uhr
Digital

Do. 24.10.2024

RLT-Opt – Ganzheitliche Optimierung von Lüftungs- und Klimaanlage: Methoden, Tools und Ergebnisse

Dr. Matthias Ziebarth und Dr. Andreas Wunsch
Fraunhofer IOSB

Do. 28.11.2024

Grüne Wasserstoffimporte aus Afrika – der Schlüssel zur Energiewende?

Anton Achhammer
OTH Regensburg

Do. 09.01.2025

Net Zero Factory – So erreichen Sie Net-Zero-Emissionen in Ihrem Betrieb

Oliver Langhammer
Engie Impact

Do. 16.01.2025

Energie(effizient)recht – Welche Rolle spielt der Rechtsrahmen?

Dr. Sebastian Helmes
Dentons

Do. 30.01.2025

Energieeffizientes Hochleistungsrechnen an der TU Dresden: Warmwasserkühlung, Nahwärme & Großwärmepumpen

Dr. Daniel Hackenberg
TUD Dresden University of Technology

Do. 06.02.2025

Advanced Geothermal Energy Systems: From Boreholes to Sewage Canals – Innovative Techniques for Sustainable Heat Extraction

Matin Liaghi
Stadtwerke Stuttgart GmbH



Link zur
Webseite

Die Vorträge finden digital via Webexmeeting statt

Teilnahmelink:

<https://unistuttgart.webex.com/meet/info>



GREES

Graduierten- und Forschungsschule
Effiziente Energienutzung Stuttgart