



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. 06.11.2025

**Großpufferspeicher: Technik und Bauweise,
Vorstellung verschiedener Projekte in
Mitteleuropa**

Hubert Richter

LIPP GmbH

Do. 20.11.2025

**Klimapolitik auf dem Prüfstand – Wie machbar
sind Baden-Württembergs Klimaschutzziele?**

Daniel Karrais

Landtag Baden-Württemberg, FDP

Do. 11.12.2025

**Laborsustainability-Programme LEAF und My
Green Lab**

Bianca Schell

Uni Konstanz

Do. 22.01.2026

**Hybride Kühllösungen für die Energiewende:
Effizienz durch Kombination von Trockenkühlung
und adiabatischer Kühlung**

Daniel Stölzle und Ivan Hemmeler

Jaeggi Hybridtechnologie AG

29.01.2026

**Physikbasierte Digital Twins als Enabler für
energieeffiziente RZ-Infrastruktur**

Tobias Best

ALPHA-Numerics 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