



REUTLINGEN UNIVERSITY
FAKULTÄT TECHNIK

TEC

Dienstag, 06. Mai 2025, 14.00 Uhr

ERDACHT, ERFORSCHT, GEMACHT: 10 JAHRE REZ

Lösungen für Dezentrale Energiesysteme
und Energieeffizienz



REZ

Dezentrale Energiesysteme
und Energieeffizienz

Erdacht, erforscht, gemacht: 10 Jahre REZ

Lösungen für Dezentrale Energiesysteme und Energieeffizienz

Seit einem Jahrzehnt treibt das Reutlinger Energiezentrum (REZ) Forschung und Innovation zu Dezentralen Energiesystemen, Energieeffizienz und Klimaneutralität voran und bildet Wirtschaftsingenieure im Master aus. Zum Jubiläum blicken wir nicht nur zurück auf bahnbrechende Projekte – von Virtuellen Kraftwerken bis hin zu Wasserstofflösungen – sondern auch in die Zukunft: Wie gestalten wir unsere Energie-Zukunft? Welche Technologien werden entscheidend sein, welche Geschäftsmodelle attraktiv und welche Energielösungen nachhaltig?

Unterstützt von:

Energie & Management

Freuen Sie sich auf spannende Fachvorträge renommierter Expertinnen und Experten und eine inspirierende Podiumsdiskussion mit unserem Beirat und Alumni. Frau Ministerin Olschowski MdL wird unseren Förderer, die Karl Schlecht Stiftung, feierlich für ihr zehnjähriges Engagement für das REZ würdigen. Ein musikalisches Highlight rundet den Abend ab.

Wir freuen uns auf einen lebendigen Austausch und neue Impulse.

6. Mai 2025 / Programm

Moderation: Stefan Sagmeister, Herausgeber Energie & Management

1. Teil: REZ-Kolloquium: Die Zukunft von Dezentralen Energiesystemen und Energieeffizienz

14.00 Begrüßung: Prof. Dr. Hendrik Brumme, Präsident der Hochschule Reutlingen

14.15 Keynotes Zukunft Dezentraler Energiesysteme und Energieeffizienz:

- Prof. Dr. Anke Weidlich, INATECH, Universität Freiburg
- Prof. Dr. Markus Hölzle, Vorstandsmitglied des Zentrums für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW)

15.30 Leuchtturm-Projekte des REZ: Prof. Dr. Sabine Löbbe, Prof. Dr. Bernd Thomas, Prof. Dr. Frank Truckenmüller, Prof. Dr. Torsten Zenner

16.15 Marktplatz und Networking: Forschungsergebnisse des REZ

2. Teil: REZ-Kolloquium: Geburtstagsfeier

17.00 Jubiläums-Laudatio: Frau Ministerin Olschowski MdL, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg

17.15 10 Jahre Förderung: Dank an die Karl Schlecht Stiftung, Preisverleihung

17.30 Podiumsdiskussion: Das REZ in 10 Jahren? – Beirat und Alumni raten:

- Isabella Bösl, Entwicklungsingenieurin, AVAT Automation GmbH
- Matthias Franz, Teamleiter Projektentwicklung Photovoltaik, KWA Contracting AG
- Prof. h.c. Dr. Frank Höpner, Mitglied Geschäftsleitung, Engie Deutschland AG
- Mona Keller, Bereichsleiterin, FairNetz GmbH
- Nadine Mayer, Leiterin Innovation & Produktmanagement, Rhomberg Bau Gruppe
- Prof. Dr. Alexander Sauer, Leiter des Instituts für Energieeffizienz in der Produktion der Universität Stuttgart

18.30 Was sagt das REZ dazu? Prof. Dr. Sabine Löbbe, Prof. Dr. Bernd Thomas, Prof. Dr. Frank Truckenmüller

18.45 Get together, Geburtstags-Imbiss, Jazz, ...



Anmeldung bis 02. Mai 2025



oder per Mail unter:
rez@reutlingen-university.de

Veranstaltungsort

Hochschule Reutlingen

Aula/Gebäude 6

Alteburgstraße 150

72762 Reutlingen

Gefördert von:



Karl Schlecht
Stiftung

Bruno Kümmerle Stiftung



Hochschule Reutlingen
Reutlingen University