

Erdacht, erforscht, gemacht: 10 Jahre REZ - Lösungen für Dezentrale Energiesysteme und Energieeffizienz

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

Moderation: Stefan Sagmeister, Herausgeber Energie & Management

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

14.15h Keynotes zur Zukunft Dezentraler Energiesysteme und Energieeffizienz:

Prof. Dr. Anke Weidlich, Professorin für Technologien der Energieverteilung am INATEC, Universität Freiburg

Prof. Dr. Markus Hölzle, Mitglied des Vorstands des Zentrums für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW)

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

16.15h Marktplatz und Networking: Forschungsergebnisse des REZ

2. Teil: REZ-Kolloquium: Geburtstagsfeier

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

17.15h Dank an die Karl Schlecht Stiftung, Preisverleihung

17.30h Podiumsdiskussion: Was sind die wichtigsten Inhalte in den nächsten 10 Jahren? - der Rat von Beirat und Alumni:

- Isabella Bösl, Entwicklungsingenieurin, AVAT Automation GmbH
- Prof. h.c. Dr. Frank Höpner, Engie Deutschland AG, Vorsitzender des REZ-Beirates
- Mona Keller, Bereichsleiterin FairNetz GmbH
- Nadine Mayer, Leiterin Innovation & Produktmanagement, Rhomberg Bau Gruppe
- Prof. Dr. Alexander Sauer, Leiter Institut für Energieeffizienz in der Produktion der Universität Stuttgart

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

18:45h Get together, Geburtstags-Imbiss, Jazz, ...