



Transformation@Work

Zukunftsenergie

Mensch

Technologie

Zwischen Innovation und Verantwortung

Ringvorlesung
Technikfolgen-
abschätzung

Und weitere
spannende
Speakerinnen und
Speaker!

22. April Technologie, Innovation, Verantwortung –
die Rolle des Menschen in der Energiewende
Prof. Dr. habil. Katharina Hölzle, MBA,
IAT Universität Stuttgart

29. April Von Netzentwicklungsplänen, Batterien,
Rechenzentren und der Demut vor der Zukunft
Prof. Dr. Christoph Müller, Amprion GmbH

06. Mai Die Verlierer des Energiesystems: Eine datengetriebene
Analyse von Teilhabe an Energiekonsum und -politik in
EU und Afrika
Dr. rer. pol. Clemens Striebing, Fraunhofer IAO

13. Mai Schlüsselemente für eine erfolgreiche Energie-
wende – die Rolle von Netzbetrieb und Speichern
Dr. Daniel Stetter, Fraunhofer IAO

20. Mai Grüne Wasserstoffwirtschaft:
Afrikanische Perspektive und
Partnerschaft
Dr. Solomon Nwabueze Agbo,
Forschungszentrum Jülich

06. Juni Agent-based modeling of
electricity markets
Prof. Dr. Patrick Jochem,
Deutsches Zentrum für Luft- und
Raumfahrt e.V. (DLR)

24. Juni Blick auf Energieinnovation am Beispiel Energy
Sharing – regulatorischer Status Quo und Potenziale
in Deutschland und Österreich
Nicole Dötterer, Intelligent Energy System Services
GmbH

01. Juli Technologiefolgenabschätzung
und Zusammenhang Technik –
Gesellschaft – Umwelt im Energiesystem
Prof. Dr.-Ing. Kai Hufendiek,
IER Universität Stuttgart

08. Juli InnoFuels: Märkte, Technologien und gesellschaftliche
Perspektiven synthetischer Kraftstoffe
Dr. oec. Tobias Buchmann, Zentrum für Sonnenenergie
und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg

