



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

**03. 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

