

# ALU MNI

Netzwerk

Treffen

ENERGIEWIRTSCHAFT

17.11.23

## PROGRAMM

16:00 | SCHÖFFERS

MEET & GREET

17:00 | C19

BEGRÜSSUNG

Prof. Sebastian Herold  
( Studiengangsleiter )

VORTRÄGE

PRÄMIERUNG

Beste Abschlussarbeiten des  
vergangenen Jahres

19:00 AUSKLANG

Erfrischung, Brezel, Gespräch

## VORTRÄGE

*Tim Berger, MVV*

- Nachhaltige Fernwärmeerzeugung in Deutschland - Wo wollen wir hin?

Kurzvorträge der Preisträger\*innen der besten Abschlussarbeiten zum jeweiligen Thema der Abschlussarbeit

*Julius Grafenhorst, Alumnus*

- Wie beeinflusst die Wahrnehmung von digitalen Technologien die Adoption von Innovation? - Eine explorative Studie am Beispiel der künstlichen Intelligenz bei Energieversorgungsunternehmen

*Lukas Hahn, Alumnus*

- Entwicklung und Bewertung eines autarken, regenerativen und nahezu netzunabhängigen Energiekonzeptes für eine mittelständige Engineering Unternehmensgruppe am Wirtschaftsstandort Hünfeld versorgungsunternehmen

*Felicia Uhl, Alumna*

- Plug-and-Play Photovoltaikanlagen - Untersuchung der Leistungsfähigkeit und die daraus resultierende Wirtschaftlichkeitsbetrachtung

*Martin Erdmann, H2Global*

- H2Global mechanism - Idea & Instrument for the global clean hydrogen market ramp-up