

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