

## Seminar Energieverbundtechnik

Donnerstag, 01.02.2018

ZEIT	VORTRAGENDE(R)	TITEL
09:00 - 09:30	Hafner Thomas Johannes	Lastverschiebungspotenzial von Kläranlagen
09:30 - 10:00	Sperr Felix	Unsicherheiten in der Energiesystemmodellierung
10:00 - 10:30	Königshofer Benjamin	Simulation von Residuallasten für den Einsatz eines SOFC CHP Systems als regelbares Kraftwerk der Zukunft

**Präsentationszeit:** ca. 20 Minuten + anschließend ca. 10 Minuten Diskussion

**Start:** 09:00 Uhr

**Ort:** Seminarraum Eisen

Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Thomas Kienberger