

Seminar Energieverfahrenstechnik Sommersemester 25

Beginn: 9:15 h

Ort: Seminarraum EVT, Fürther Str. 244f, 90429 Nürnberg, 1. OG

Donnerstag, 24.04.2025

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in
Lukas Frank	Predicting Influent for Model Predictive Control of Wastewater Treatment Plants	Jonas Miederer
Marcel Sliwka	Erstellung eines Pythonmodells zur Untersuchung des Teillastverhaltens von Großwärmepumpen in der Geothermie	Maximilian Weitzer

Donnerstag, 08.05.2025

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in

Donnerstag, 22.05.2025

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in
Henrik Hollederer	tbd	Christian Wondra
Johannes Beringer	Charakterisierung und Optimierung eines Methanisierungsreaktors mit angeschlossenem Verdichter	Jonas Miederer

Donnerstag, 26.06.2025

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in

Donnerstag, 10.07.2025

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in

Donnerstag, 31.07.2025 (Reservetermin, bitte wählen Sie zuerst einen anderen Termin)

Vortragende(r)	Titel	Betreuer:in

Gäste sind herzlich eingeladen.

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Karl