

3 - tägige Exkursion 7. – 9. Dezember 2015 Energietechnik

Der Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik (EVT) veranstaltet eine dreitägige Exkursion zum Thema Energietechnik. Am ersten Tag steht die Besichtigung der Müllverbrennungsanlage in Frankfurt an. Am zweiten Tag ist vormittags die Dampfturbinenfertigung von Siemens in Mühlheim a. d. Ruhr angefragt und nachmittags wird das Steinkohlekraftwerk Westfalen in Hamm besichtigt. Der dritte Tag steht im Zeichen der Erneuerbaren: Programmpunkte sind das Pilotprojekt von MicroEnergy in Allendorf (Eder) und die weltgrößte Power-to-Gas Anlage in Mainz.



Programm:

- Müllverbrennungsanlage Frankfurt
- Dampfturbinenbau Siemens oder alternativ Industriekultur im Ruhrgebiet
- Steinkohlekraftwerk Westfalen
- Biologische Methanisierung in Allendorf
- Power-to-Gas im Energiepark Mainz

Anmeldung:

Persönlich bei Frau Katharina Großmann nach Absprache; die Teilnehmeranzahl ist auf 22 Plätze beschränkt

Für die Teilnahme fällt ein Unkostenbeitrag von 35 € bei der Anmeldung an (Bus und Unterkunft sind inkludiert)

Katharina Großmann
Katharina.Grossmann@fau.de / +49 911 5302 9038

Daniel Höftberger
daniel.hoeffberger@fau.de / +49 911 5302 9022

Michael Neubert
Michael.FW.Neubert@fau.de / +49 911 5302 9036