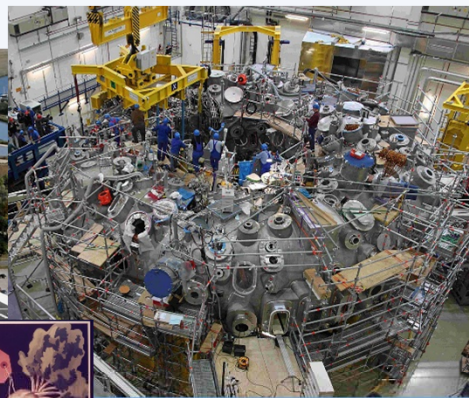


Dreitägige

# Exkursion Energietechnik

26. – 28. November 2018

Der Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik veranstaltet eine dreitägige Exkursion zum Thema Energietechnik nach Mecklenburg-Vorpommern und Berlin. Mit der Besichtigung eines stillgelegten Atomkraftwerks und eines Fusionsreaktors liegt ein Fokus dieses Jahr auf dem Gebiet der Kerntechnik. Darüber hinaus besichtigen wir die Gasturbinenfertigung von Siemens in Berlin, ein Altholzkraftwerk sowie eine Zuckerfabrik mit angeschlossenem Bioethanolwerk.



## Ziele:

- AKW Greifswald (DDR)
- Max-Planck-Institut für Plasmaphysik: Fusionsreaktor Wendelstein 7-X
- Siemens Gasturbinenfertigung & -prüfstand (Berlin)
- Zuckerfabrik Anklam
- Biomassekraftwerk Neukölln

**Max. TeilnehmerInnenzahl: 17**

**Anmeldung:** Persönlich am Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik oder per E-Mail an [sebastian.staub@fau.de](mailto:sebastian.staub@fau.de) – die Anmeldung wird aber erst nach Bezahlung verbindlich bestätigt!

Für die Teilnahme fällt ein Unkostenbeitrag von 20 € an (Transfers und Unterkunft inkl. Frühstück, Lunchpakete + Abendessen sind inkludiert)

### Ansprechpersonen:

Sebastian Staub  
[Sebastian.staub@fau.de](mailto:Sebastian.staub@fau.de) / +49 911 5302 9037  
 Thomas Plankenbühler  
[thomas.plankenbuehler@fau.de](mailto:thomas.plankenbuehler@fau.de) / +49 911 5302 9031

(Bildquellen: wikimedia commons <https://commons.wikimedia.org/wiki/>)