

Energietechnik

Sommersemester 2023

Prof. Dr.-Ing. habil. Dr. h.c. Andreas Binder

- Aufgaben und Herausforderungen der elektrischen Energienutzung
- Physikalische Grundlagen zum Begriff „Energie“
- Energieressourcen: Solare Einstrahlung und ihre direkten und indirekten Auswirkungen
- Energiequellen, -bedarf und -wandlungsprozesse

Beginn:

Di, 11.04.22, 11:40 – 13:20 Uhr (S3|11/006)

Wöchentliche Termine: Raum S3|11/006

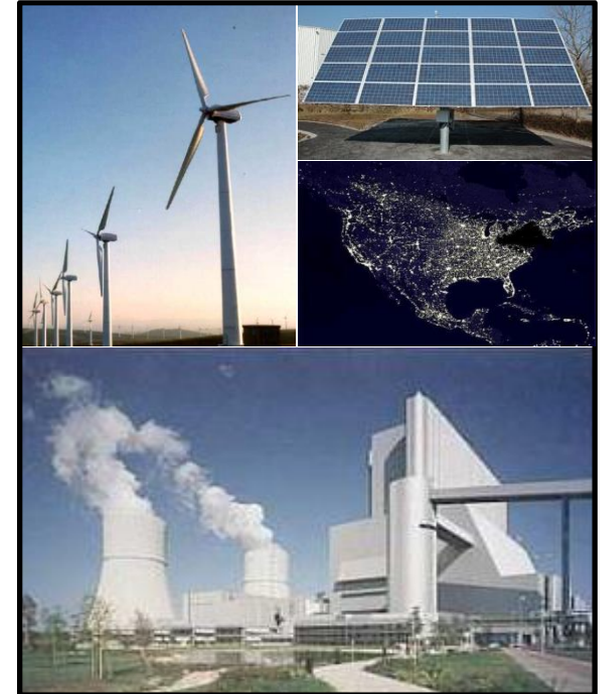
Di, 11:40 – 13:20 Uhr

Do, 9:50 – 11:30 Uhr

Do, 14:25 – 16:05 Uhr

[Download der Unterlagen per Moodle-Kurs](#)

Kontakt: lehre@ew.tu-darmstadt.de



Foliensatz (Download),
Umdrucke,
Aufgabensammlung