

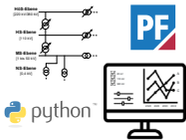
Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten

Vielfältige Themen mit interdisziplinären Forschungsfragen zur Integration von Erneuerbaren Energien in elektrische Energiesysteme

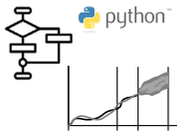
THEMENBEREICHE



Konzepte, Modelle u. Simulationen zur Integration von Erneuerbaren Energien in elektr. Energiesysteme



Analysen, Berechnungen u. Auswertungen zu elektrischen Energiesystemen



Konzepte, Modelle u. Berechnungen zur Prognose von Netzgrößen in elektrischen Energiesystemen

WEITERE THEMENBEREICHE

Zu diesen Aufgabenbereichen und eigenen Vorschlägen im Rahmen des Themenkomplexes (siehe Word cloud) betreue ich fortlaufend **Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten** mit einem technischen und/oder wirtschaftlichen Schwerpunkt.



KONTAKT

Bei Rückfragen oder allgemeinem Interesse am Forschungsbereich können Sie mir jederzeit eine E-Mail mit ausgefüllten [Fragebogen](#) an m.schuster@tu-braunschweig.de schicken.