

- Professoren Webseiten
  - Matthias Fertig
  - Alexander Krupp
    - Automatisierungslabor
    - Prüfungsausschuss
  - Heinz Rebholz
    - Abschlussarbeiten / Praktika
    - Course A Power Electronics
    - DIYPowerPCB
    - EMV-Labor - Versuchsbeschreibung
    - Skript zur Vorlesung EMV
    - Short Time FFT (Kurzzeit FFT)
    - Übungsaufgabe zur Vorlesung Elektrische Antriebe
    - Versuch A: Motorprüfstand Gleichstrommaschine
    - Versuch B: Motorprüfstand BLDC
    - Solar Tracker
    - Studentische Projekte
- Solar Boat Challenge
  - Ausschreibung für die Solar Boat Challenge 2023
  - Material-Set für die Solar Boat Challenge
- Datenschutzerklärung