

- 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