



LEHRSTUHL THEORETISCHE ELEKTROTECHNIK

Studentische Projekte

Im Rahmen des Bachelor- und Masterstudiengangs Elektrotechnik und Informationstechnik ist jeweils innerhalb eines Semester ein wissenschaftliches Forschungsprojekt zu bearbeiten, das der Entwicklung von Fähigkeiten zur eigenständigen wissenschaftlichen Arbeit dienen soll.

Hierfür bietet der Lehrstuhl die Gelegenheit an aktuellen Forschungsthemen aus dem Bereich der elektromagnetischen Analyse mitzuarbeiten. Der Schwerpunkt kann wahlweise in der experimentellen oder theoretischen Arbeit gesetzt werden. Dazu steht modernes messtechnisches Equipment bzw. Rechentechnik und Simulationssoftware zur Verfügung.

Konkrete Themenstellungen können am Lehrstuhl jederzeit erfragt werden.