

Masterstudiengang Elektro- und Informationstechnik (MEI)

Die folgende Übersicht zeigt, welche Kurse im **Wintersemester 2022/23** in den Vertiefungsmodulen angeboten werden.

- AMW – Applied Microwaves
- BEP – Physik der Halbleiter-Bauelemente
- CYB – Cybernetics
- DL – Deep Learning
- ELX – Embedded Linux
- ESS – Elektronische Schaltungen und Systeme
- FOC – Fiber Optic Communication
- FS – Funktionale Sicherheit und IT-Sicherheit
- FSV – Fortgeschrittene Signalverarbeitung
- GEA – Geregelte elektrische Antriebe
- HFS – Hochfrequenz-Schaltungstechnik
- LBS – Leistungselektronische Bauelemente und Schaltungen
- VMCM – Vertiefung Microcontroller für Master
- VPL – Vertiefung programmierbare Logik