

	Elektromobilität		Kommunikationstechnik		Embedded Systems		Automatisierungstechnik	
6. Semester	Regelung & Programmierung mobiler Systeme	Elektrische Antriebe und Leistungselektronik	Wireless Systems	Zuverlässige drahtlose Kommunikation	Entwurf hoch-integrierter Systeme mit HDLs	Software Engineering	Regelungstechnik 2 und 3	
4. Semester	Komponenten der Elektromobilität		Digitale Kommunikationstechnik	Hochfrequenztechnik	Embedded Systems 2		Automatisierungssysteme 2	Bildverarbeitung