


ET 5.Sem	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30	Zeitdiskrete Systeme und Regelungen Prof. Döring 6.211	WPF Dezentrale Energieerzeugung* (V) Prof. K. Lehmann 14E102			Für dual Studierende Tag im Unternehmen
10:00 - 11:30	Zeitdiskrete Systeme und Regelungen Prof. Döring 6.211	WPF Dezentrale Energieerzeugung* (V/S) Prof. K. Lehmann 14E102			
12:30 - 14:00	CAD/CAE und Fertigung elektronischer Baugruppen 1 Prof. Schacht / Moosburg 14E102 / 6.010 *				
14:30 - 16:00	CAD/CAE und Fertigung elektronischer Baugruppen 1 Prof. Schacht / Moosburg 14E102 / 6.010 *				
		Bitte beachten Sie auch aktuelle und wichtige Ankündigungen zu Ihren Lehrveranstaltungen im elearning-Kurs "Organisation WiSe 2022/23 – Lehre Senftenberg WI, MB, ET, MT" (QR-Code) Kennwort zum Login: BA5_ET			

Pflicht für alle Studienrichtungen (SR)

Pflicht für SR Kommunikationstechnik

Pflicht für SR Prozessautomatisierung

* Pflicht für Nachholer / Wechsler SR Energie

* 17.10. - 31.10. --> Raum 14E102; ab 07.11. --> Raum 6.010