

asynchron Übung Blockveranstaltung Vorlesung Praktikum

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00		Elektronische Bauelemente und Schaltungen <b>online:</b> CVH-BBB			
9:00		+ Mumble: Seminarraum 3 5 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten!	Systemanalyse und Simulation <b>online:</b> VNC: Kanal 4 + Mumble: Seminarraum 4 bzw. Moodle/BBB		
10:00	Softskills: Wissenschaftliches Schreiben <b>online:</b> Moodle/BBB				
11:00		Elektronische Bauelemente und Schaltungen <b>online:</b> CVH-BBB + Mumble: Seminarraum 3	Systemanalyse und Simulation <b>online:</b> VNC: Kanal 4 + Mumble: Seminarraum 4 bzw. Moodle/BBB		
12:00					
13:00		Elektronische Bauelemente und Schaltungen <b>online:</b> CVH-BBB + Mumble: Seminarraum 3	Systemanalyse und Simulation 4 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten!	Grundlagen der Regelungstechnik <b>online:</b> Moodle/BBB + Mumble: Seminarraum 6	
14:00					
15:00			Systemanalyse und Simulation 4 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten!	Grundlagen der Regelungstechnik <b>online:</b> Moodle/BBB + Mumble: Seminarraum 6	
16:00					
17:00			Softskills: Englisch <b>online:</b> Moodle/BBB	Grundlagen der Regelungstechnik Blockveranstaltung Anmeldung über PraktOrg	
18:00					
19:00					Softskills: Wissenschaftliches Schreiben <b>Video/Skript</b>