

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00	Tag im Unternehmen				Tag im Unternehmen
9:00			Systemanalyse und Simulation 0-01 – Seminarraum	Grundlagen der Regelungstechnik 0-01 – Seminarraum	
10:00		Softskills: Wissenschaftliches Schreiben 2-02 – Seminarraum			
11:00			Systemanalyse und Simulation 0-30 – DV-Pool	Grundlagen der Regelungstechnik 0-01 – Seminarraum	
12:00		Softskills: Wissenschaftliches Schreiben 3-30 – Seminarraum			
13:00			Mittagspause	Mittagspause	
14:00			Systemanalyse und Simulation 0-30 – DV-Pool 2 Gruppen im Wechsel 8 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!	Grundlagen der Regelungstechnik 1-20 – RACE-Lab 2 Gruppen im Wechsel 4 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!	
15:00		KIS-Seminar  Achtung: Termin kann in Abhängigkeit vom Betreuer variieren	Softskills: Englisch 0-01 – Seminarraum 9 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!		
16:00			Softskills: Englisch 0-01 – Seminarraum 9 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!		
17:00				Experimentelle Mechanik Anmeldung bei Prof. Breuer	
18:00				Problemorientierte Einführung in Modellbasierte SW-Entwicklung Anmeldung bei Prof. Lemmen	
19:00					