

MI KIS 8

Vorlesung kombiniert Wahlfach* Seminar

* Diese Auflistung dient als unverbindliche Planungshilfe. Zur Wählbarkeit konkreter Module in Ihrem Studienverlauf siehe Modulhandbuch.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00					Tag im Unternehmen
9:00	Angewandte CAE 1-43 – Seminarraum				
10:00		Übung Industrielle IT 2-02 – Seminarraum	Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung 2-01 – Seminarraum	Automatisierungstechnik 2 2-29 – Labor für Automatisierungstechnik	
11:00		Algorithmen und Datenstrukturen 2-52 – DV-Pool	Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung 2-01 – Seminarraum		
12:00				Automatisierungstechnik 2 2-29 – Labor für Automatisierungstechnik	
13:00					
14:00	Tag im Unternehmen (Montag oder Dienstag je nach Wahl der Wahlmodule)	Algorithmen und Datenstrukturen 2-52 – DV-Pool		Mittagspause	
15:00			KIS-Seminar		
16:00				Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum	
17:00		Vorlesung Industrielle IT 0-02 – Hörsaal 1			
18:00				Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum	
19:00	Intelligente Netze Individuelle Terminvereinbarung mit Prof. Rüsche				