

		Einführung Master-Studierende Raum D001		Allgemeine Informationen Raum D0015	Raum B207	IT-Einführung Raum B206		Raum B205b
08:00	08:15							MTM
08:15	08:30							
08:30	08:45	Die Hochschule stellt sich vor	Moderation: Kai Wissmann					
08:45	09:00	Begrüßung durch den Rektor	Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. Winfried Lieber	Alle Informationen rund um das BAFöG				MuK / MW-BB / INFM
09:00	09:15	Begrüßung durch die ASTA	Manuel Klauer					
09:15	09:30	Infos des Studierendenwerk	Renate Litterst					
09:30	09:45	Informationen zur Studien-und Prüfungsordnung	Melanie Sester					
09:45	10:00	Was ist Prokrastination?	Evelyn Großhans					
10:00	10:15	Das Lernzentrum stellt sich vor	Prof. Dr.	KTV-Ortenau				
10:15	10:30	Mentorenprogramm für Erstsemester	Dr. Reiner Gottschall					EIM
10:30	10:45							
10:45	11:00							
11:00	11:15	Die Hochschule stellt sich vor	Moderation: Kai Wissmann					
11:15	11:30	Begrüßung durch den Rektor	Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. Winfried Lieber					
11:30	11:45	Begrüßung durch die ASTA	Manuel Klauer					
11:45	12:00	Infos des Studierendenwerk	Renate Litterst	Alle Informationen rund um das BAFöG				
12:00	12:15	Informationen zur Studien-und Prüfungsordnung	Melanie Sester					
12:15	12:30	Was ist Prokrastination?	Evelyn Großhans					
12:30	12:45	Das Lernzentrum stellt sich vor	Prof. Dr. rer. nat. Eva Decker			MME		
12:45	13:00	Mentorenprogramm für Erstsemester	Dr. Reiner Gottschall	KTV-Ortenau				
13:00	13:15							
13:15	13:30							
13:30	13:45							
ab 14:00 Uhr		Fakultätseinführung bzw. Vorlesungen						

- EIM** Elektrotechnik/Informationstechnik
- MTM** Medizintechnik
- INFM** Informatik
- MME** Maschinenbau/Mechanical Engineering
- MuK** Medien und Kommunikation
- MW-BB** Berufliche Bildung Medien/Wirtschaft

**Erstsemestereinführung für die Studierenden
der Fakultät Maschinenbau und Verfahrenstechnik
am Dienstag, 4. Oktober 2016**

B-Gebäude	Raum	Uhrzeit	
Maschinenbau (MA) Werkstofftechnik (ME) Master Mechanical Engineering (MME)	B 013	14:00	Vorstellung der Fakultät
		14:15	Informationen zum Studium MA / ME / MME
		14:45	das Studierendensekretariat informiert
MA / ME		15:00	Laborrundgang MA / ME
MME		15:00	Laborrundgang MME
Ende gegen		15:45	

E-Gebäude	Raum	Uhrzeit	
Verfahrenstechnik (VT) Energiesystemtechnik (ES)	E 311	14:00	Informationen zum Studium VT / ES
		14:30	Vorstellung der Fakultät
		14:45	das Studierendensekretariat informiert
VT / ES		15:00	Laborrundgang VT / ES
Ende gegen		15:45	

E-Gebäude	Raum	Uhrzeit	
Biomechanik (BM) angewandten Biomechanik (aBM)	E 411	14:00	Informationen zum Studium BM /aBM
		14:40	das Studierendensekretariat informiert
		14:50	Vorstellung der Fakultät
Ende gegen		15:05	

MI-Coaching Wintersemester 2016/17: Einführungsveranstaltung für alle Erstsemester in der Fakultät M+I

Termin	Zeit	Dozent/in	Thema	Raum	
04.10.16	14.00	Assistentinnen/Assistenten	Kurzfilm	D 001	
	14.10	Kollegium M+I	Vorstellung aller Kolleginnen und Kollegen in M+I	D 001	
	14.25	Studentische Fakultätsratsmitglieder	Kurzinformation zu ihrer Tätigkeit/Information über Zusatztermine in den einzelnen Studiengängen	D 001	
	ab 14.30	Studiendekan/in und -verantwortliche	Informationen zum Studium/den Lehrveranstaltungen und Führung durch das D-Gebäude mit den Studios und Laboren (parallel stattfindende Veranstaltungen)		<u>-bitte bereitgestellte Räume beachten-</u>
		Prof. Dr. Rohbock	Informationen zu MI-Bachelor mit anschließender Führung durch das D-Gebäude	D 001/D-Gebäude	
		Prof. Dr. Curticapean	Führung durch das D-Gebäude mit anschließender Informationen zu Mw+-Bachelor und MW-BB-Master	D-Gebäude/D 015	
		Prof. Dr. Behring	Führung durch das D-Gebäude mit anschließender Informationen zu MuK-Master	D-Gebäude/D 014	
Prof. Dr. Hammer	Führung durch das D-Gebäude mit anschließender Informationen zu UNITS-Bachelor	D-Gebäude/D 114			

Prof. Dr. Dirk Drechsler, 19.08.16