

Lehrveranstaltungen WS 2020/21			1. Fachsemester	MVWING – PO 2017	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8			08.45 – 10.15 Theorie des Verkehrsflusses (V, WPM) MVWING 5.19–a Seyfried / Chraibi Uni@Home		
9					
10			10.30 – 14.00 Systemanalysen im Verkehr (V, Ü, PM) MVWING 2.4–b Gerlach Uni@Home	10.00 – 11.30 Raumanalysen (V, Ü, PM) MVWING 2.4–a Schlenkhoff Uni@Home	10.00 – 11.30 Erhebungsverfahren und Modellierung im Güterverkehr (V, Ü, PM) MBING 1.1.5–a Leerkamp Uni@Home
11					
12		12.30 – 14.00 Stadtplanung / Genehmigungsverfahren (V, Ü, WPM) MVWING 5.8–a Huber Uni@Home			
13					
14					
15					
16	16.30 – 18.45 Datenerhebung im ÖPNV (V, Ü, PM) MBING 1.1.5 Belz Uni@Home	16.00 – 17.30 Vertragsrecht / Bauvertragsrecht (V, PM) MVWING 2.2–a Helmus / Mertens Uni@Home	16.00 – 18.00 Supply Chain Management (V, PM) MWIWI 1.13–a Briskorn Uni@Home		
17					
18			18.00 – 20.00 Sustainable Supply Chain Management (V, PM) MWIWI 1.13–b Briskorn Uni@Home	18.00 – 20.00 Fallbeispiele und Übungen im Supply-Chain-Management (Ü, PB) MWIWI 1.13–c Briskorn Uni@Home	
19					

Campus Haspel\* Campus Griffenberg\*\*

Über weitere Angebote und Anmeldungen, z. B. Projekte, informiert die Homepage des jeweiligen Lehrgebiets.  
Studierende, die MBING-6.4.1 Erhaltungs- und Sanierungsmanagement bzw. MBING-6.4.3 Monitoring im Betrieb belegen  
möchten, bitte Sonderregelung am Lehrstuhl beachten.

Bitte melden Sie sich zunächst im jeweiligen Moodle-Kurs an, damit die Teilnahme an den Veranstaltungen gewährt  
werden kann. Sollte kein Moodle-Kurs angelegt sein, melden sie sich per E-Mail beim jeweiligen Lehrgebiet.

V = Vorlesung  
Ü / T = Übung / Tutorium  
S = Seminar  
PR = Praktikum  
PM = Pflichtmodul  
WPM = Wahlpflichtmodul