

Semester: 1

Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Informatik Seminar Schulze Althoff 111818G2.1 online	Immobilien dienst- leistungen Seminar Hahn 111818RE1.2 BCN-531	Ingenieurmathematik Vorlesung Ostsieker 111818G3.1 online	Personalmanagement Seminar Kämpf-Dern 111818S1.2 BCN-531		
Block 02: 10:15 - 11:45		Nationaler Immobilienmarkt Seminar Hahn 111818RE1.1 BCN-531	Werkstoffkunde Vorlesung Ritter 111818FG1.1 online	Prozessmanagement Seminar Kämpf-Dern 111818S1.1 BCN-531		
Block 03: 12:00 - 13:30			Grundlagen Physik und Mechanik Seminar Ritter 111818G1.1 online			
Block 04: 14:15 - 15:45						
Block 05: 16:00 - 17:30	Ingenieurmathematik Übung Ostsieker 111818G3.2 BCN-531			Informatik Seminar Schulze Alth 111818G2.2 BCN-521		
Block 06: 17:45 - 19:15	Grundlagen Elektrotechnik Seminar Stichnoth 111818G1.2 BCN-524	Chemie Vorlesung Blokesh 111818FG1.2 online				
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Kälte-/Heizungstechnik Seminar Ritter 111818VT2.2 2-75	Elektrotechnik in Gebäuden Seminar Schubert 111718GT1.1 online				
Block 02: 10:15 - 11:45	Lüftungs-/Klimatechnik Seminar Ritter 111818VT2.1 2-75	Regelungstechnik Seminar Bös 111718GT1.2 online		Planung und Entwurf Vorlesung Gossa 111818PB3.1 online		
Block 03: 12:00 - 13:30		Thermodynamik Seminar Ritter 111718FG6.2 online		Baurecht Vertiefung Seminar Gossa, Lausch 111818PB7.1 online		
Block 04: 14:15 - 15:45	Neubauprojekt- management Seminar Gossa 111818PB1.1 online	Strömungstechnik Seminar Ritter 111718FG6.1 online		Betreiberverantwortung Seminar Gossa, Lausch 111818PB7.2 online		
Block 05: 16:00 - 17:30	AVA - Kosten Seminar Gossa 111818PB6.2 online	Trassenplanung und Bauen im Bestand Vorlesung Zeitter 111818PB3.2 online				
Block 06: 17:45 - 19:15						
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Nutzerbedarfsanalyse Seminar Gossa 111818V8.1 online			Studienprojekt 1b Immobilien-Transaktion und Asset Management Seminar Hahn 111818V2.2 online		
Block 02: 10:15 - 11:45	Nutzerbedarfsanalyse Übung Gossa 111818V8.2 online		Workflow Management Seminar Kämpf-Dern 111818V9.1 BCN-524	Studienprojekt 1b Immobilien-Transaktion und Asset Management Seminar Hahn 111818V2.2 online		
Block 03: 12:00 - 13:30		Due Diligence Seminar Hahn 111818V7.1 BCN-524	Workflow Management Übung Kämpf-Dern 111818V9.2 BCN-524			
Block 04: 14:15 - 15:45	Innovative Gebäudetechnik Seminar Hannemann 111818V6.1 BCN-524	Due Diligence Übung Hahn 111818V7.2 BCN-524				
Block 05: 16:00 - 17:30	Innovative Gebäudetechnik Übung Stichnoth 111818V6.2 BCN-524	Studienprojekt 1a Echtzeit-Workplace Management Seminar Kämpf-Dern 111818V2.2 (zs. mit GeoDM) BCN-524 ----- Studienprojekt 1b Environmental University Workspaces Seminar Gossa 111818V2.2 (zs. mit GeoDM) 2-75		28WP1 Thermografie Seminar Kratzel 102815TherS BCN-526 Do. 28.10./Do. 4.11./Do. 18.11.2021 jeweils von 16:00 bis 18:30 Uhr		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 06: 17:45 - 19:15		Studienprojekt 1a Echtzeit-Workplace Management Seminar Kämpf-Dern 111818V2.2 (zs. mit GeoDM) BCN-524 ----- Studienprojekt 1b Environmental University Workspaces Seminar Gossa 111818V2.2 (zs. mit GeoDM) 2-75		28WP1 Thermografie Übung Kratzel 102815TherÜ 9-206 14.-17.03.2022, 08:30 bis 17:30 Uhr, 18.03.2022 von 08:30 bis 13:30 Uhr		
Block 07: 19:30 - 21:00						