

Semester: 2

Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Grundlagen Elektrotechnik / MSR Seminar Ritter 111818VT1.2				Bauphysik Vorlesung Ayoubi 111818FG2.2	
Block 02: 10:15 - 11:45	Grundlagen Sanitärtechnik Seminar Ritter 111818VT1.1				Baustoffkunde Vorlesung Ayoubi 111818FG2.1	
Block 03: 12:00 - 13:30	Recht Vorlesung Vorlesung Hahn 111818FG4.1	Nutzerbedarfsplanung Seminar Gossa 111818PB1.1			Brandschutz Vorlesung und Übung Vorlesung Zeitter 111818PB2.2	
Block 04: 14:15 - 15:45	Recht Übung Übung Hahn 111818FG4.2	Bedarfsplanung Übung Übung Gossa 111818PB1.2				
Block 05: 16:00 - 17:30	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1					
Block 06: 17:45 - 19:15	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1	Baukonstruktion Vorlesung und Übung Vorlesung Gossa 111818PB2.1				
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 2

Gruppe: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Grundlagen Elektrotechnik / MSR Seminar Ritter 111818VT1.2				Bauphysik Vorlesung Ayoubi 111818FG2.2	
Block 02: 10:15 - 11:45	Grundlagen Sanitärtechnik Seminar Ritter 111818VT1.1				Baustoffkunde Vorlesung Ayoubi 111818FG2.1	
Block 03: 12:00 - 13:30	Recht Vorlesung Vorlesung Hahn 111818FG4.1	Nutzerbedarfsplanung Seminar Gossa 111818PB1.1			Brandschutz Vorlesung und Übung Vorlesung Zeitter 111818PB2.2	
Block 04: 14:15 - 15:45	Recht Übung Übung Hahn 111818FG4.2					
Block 05: 16:00 - 17:30	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1	Bedarfsplanung Übung Übung Gossa 111818PB1.2				
Block 06: 17:45 - 19:15	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1	Baukonstruktion Vorlesung und Übung Vorlesung Gossa 111818PB2.1				
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 2 Gruppe: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Grundlagen Elektrotechnik / MSR Seminar Ritter 111818VT1.2				Bauphysik Vorlesung Ayoubi 111818FG2.2	
Block 02: 10:15 - 11:45	Grundlagen Sanitärtechnik Seminar Ritter 111818VT1.1				Baustoffkunde Vorlesung Ayoubi 111818FG2.1	
Block 03: 12:00 - 13:30	Recht Vorlesung Vorlesung Hahn 111818FG4.1	Nutzerbedarfsplanung Seminar Gossa 111818PB1.1			Brandschutz Vorlesung und Übung Vorlesung Zeitter 111818PB2.2	
Block 04: 14:15 - 15:45	Recht Übung Übung Hahn 111818FG4.2	Bedarfsplanung Übung Übung Gossa 111818PB1.2				
Block 05: 16:00 - 17:30	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1	Bedarfsplanung Übung Übung Gossa 111818PB1.2				
Block 06: 17:45 - 19:15	Projektmanagement Vorlesung Seminar Herfurth 111818FG3.1	Baukonstruktion Vorlesung und Übung Vorlesung Gossa 111818PB2.1				
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 4 Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	Property Management Vorlesung Hähnke 111818RE5.1	Property Management Seminar Hähnke 111818RE5.2	Energiemanagement Vorlesung Gossa 111818RE4.2			
Block 02: 10:15 - 11:45	Flächenmanagement Vorlesung Kostic 111818RE4.1	Immobilienbewertung Seminar Hahn 111818RE6.1	Betriebswirtschaftslehre Seminar Reimann 111818FG6.1			
Block 03: 12:00 - 13:30		Strategische FM Planung Vorlesung Abel 111818RE3.1	Grundlagen der Unternehmensführung Seminar Reimann 111818FG6.2	Facility Services Projekt Seminar Kämpf-Dern 111818FS2.1		
Block 04: 14:15 - 15:45		Strategische FM Planung Übung Abel 111818RE3.2		Facility Services Projekt Seminar Kämpf-Dern 111818FS2.1		
Block 05: 16:00 - 17:30						
Block 06: 17:45 - 19:15	Immobilienmarketing Seminar Bauscher 111818RE6.2					
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00				Studienprojekt a Seminar Gossa 111818V2.1	Führungskompetenz Vorlesung Lämmlein 111818RE7.1 Blockseminar	
Block 02: 10:15 - 11:45	Studienprojekt Seminar Abel, Abbaspour 111818V3.1		Studienprojekt a Seminar Hahn 111818V2.1	Integrale Planung Übung Übung Gossa 111818PB6.2	Selbstkompetenz Vorlesung Lämmlein 111818RE7.2 Blockseminar	
Block 03: 12:00 - 13:30	Studienprojekt Seminar Abel, Abbaspour 111818V3.1	Studienprojekt Seminar Hahn 111818V3.1	Studienprojekt a Seminar Hahn 111818V2.1	Building Information Modeling Seminar Lundenberg 111818FS3.1		
Block 04: 14:15 - 15:45		Studienprojekt Seminar Hahn 111818V3.1	Interdisziplinäres Studium Generale Seminar 111818V4.1	Integrale Planung Seminar Lemmler 111818PB6.1		
Block 05: 16:00 - 17:30			Interdisziplinäres Studium Generale Seminar 111818V4.1	Building Information Modeling Übung Übung Lemmler 111818FS3.2		
Block 06: 17:45 - 19:15						
Block 07: 19:30 - 21:00						