

	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag						Freitag
08:15 – 09:45	BBING 2011 Modul CG2.1 Aufbauwissen Geotechnik II: Spezialtiefbau (VÜ, WPM) Pulsfort Uni@Home	BBING 2011 Modul B4 Produktmanagement und Marketing im ÖV (V, WPM) Hoffmann Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Holl Uni@Home	BBING 2011 Modul AS2 Stadtentwässerung und Abwasserbehandlung – TM2 Kanalnetze und Abwasserbehandlung (VÜ, WPM) Erbe Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Gerlach Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Huber Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Leerkamp Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Naujoks Uni@Home	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Reutter	BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Sivatham Uni@Home	BBING 2011 Modul B5 Bahnverkehr (VÜ, WPM) Häßler Uni@Home
10:00 – 11:30		BBING 2011 Modul CG2.2 Aufbauwissen Geotechnik II: Felsmechanik und Tunnelbauverfahren (VÜ, WPM) Pulsfort Uni@Home		BBING 2011 Modul AS2 Stadtentwässerung und Abwasserbehandlung – TM2 Regenwassermanagement (VÜ, WPM) Hoppe Uni@Home	BBING 2011 Modul CH1 Grundlagen des Holzbaus (VÜ, WPM) Naujoks Uni@Home						BBING 2011 Modul 3.6.1 Massivbau TM 2 – Konstruktionen (VÜ, PM) Held Uni@Home
12:30 – 14:00		BBING 2011 Modul AB1 Boden und Wasser (VÜ, WPM) Rinklebe Uni@Home		BBING 2011 Modul CH1 Grundlagen des Holzbaus (VÜ, WPM) Naujoks Uni@Home							
14:15 – 15:45	BBING 2011 Modul B3 LSA- Steuerung (VÜ, WPM) Gerlach / Teichner Uni@Home	BBING 2011 Modul AB1 Boden und Wasser (VÜ, WPM) Rinklebe Uni@Home				BBING 2011 Modul 6.6.1 Projekt 2: Projekt Verkehr oder KIB (S, WPM) Reutter Uni@Home					
16:15 – 17:45						BBING PO 2011 BBING-6.5.1 Berufsorientierungs-Seminar (S, WPM) Huber					

Hinweis

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.

Modul 6.6.1 - Die Wahl eines Projektes ist ab dem 29.3.2021 bis zum 11.04.2021 möglich.
Moodle-Kurs: "Projekt II (BBING 6.6.1 / BVWING 5.1.2) SoSe 2021: ANMELDUNG"

Informationen zur Veranstaltung 6.4.1 Städtebaulicher Entwurf erhalten Sie beim Lehr- und Forschungsgebiet Umweltverträgliche Infrastrukturplanung, Stadtbauwesen.

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