

Vorlesungstermine im WiSe 2017/18

Planung von Bahnanlagen

(Modul: Entwurf von Verkehrsanlagen, Modul-Nr. 46290, LV-Nr. 330421)

Dozenten: Prof. Dr.-Ing. Ullrich Martin, Bo Wang, M. Eng.

Datum	Kapitel	Übungen	Prüfungsvorleistung
16.10.2017	1. Einführung und Überblick	---	
23.10.2017	2. Technische und rechtliche Grundlagen	---	
30.10.2017	3. Fahrdynamik im Eisenbahnwesen	Übung 1	
06.11.2017	4. Linienführung und Streckengestaltung	Übung 2, 3	
13.11.2017	4. Linienführung und Streckengestaltung		Ausgabe der Prüfungsvorleistung
20.11.2017	4. Linienführung und Streckengestaltung	Übung 4	
27.11.2017	4. Linienführung und Streckengestaltung	Übung 5, 6	
04.12.2017	4. Linienführung und Streckengestaltung	---	
11.12.2017	---	---	CARD/1-Seminar 1/3, Abgabe Projektteil 1
18.12.2018	---	---	CARD/1-Seminar 2/3, Rückgabe Projektteil 1
08.01.2018	---	---	CARD/1-Seminar 3/3, Abgabe Projektteil 2
15.01.2018	5. Konstruktive Auslegung von Bahnanlagen	---	Rückgabe Projektteil 2
22.01.2018	5. Konstruktive Auslegung von Bahnanlagen	---	Abgabe Projektteil 3
29.01.2018	5. Konstruktive Auslegung von Bahnanlagen	Übung 7	Rückgabe Projektteil 3
05.02.2018	5. Konstruktive Auslegung von Bahnanlagen	Übung 8	Endabgabe evtl. notwendiger Korrekturen

Terminplan dient der Orientierung. Änderungen vorbehalten!

ACHTUNG! am 16.10.2017 findet die Vorlesung im Hörsaal V31.01 statt!

Zeit: Montag, 09:45-11:15 Uhr, wöchentlich, Ort: V7.01 (Pfaffenwaldring 7)

Weitere Informationen erhalten Sie bei Bo Wang, M. Eng.
Tel. 0711/685-69238 bzw. bo.wang@ievwwi.uni-stuttgart.de