

Modul Bahnbetriebsmanagement (BSI-70)

Sommersemester 2018 (wird im Wintersemester 2018/19 fortgesetzt)

Verantwortlicher Hochschullehrer: Dr.-Ing. habil. Matthias Bär (POT 108 a / 36526)

Dienstag	10.04.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Mittwoch	11.04.	09.20 – 10.50	POT 13	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Dienstag	17.04.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Mittwoch	18.04.	09.20 – 10.50	POT 13	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Freitag	20.04.	07.30 – 09.00	POT 251	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Dienstag	24.04.	09.20 – 10.50	POT 6	Übung	Nesterenko	Zugfolge 1
Mittwoch	25.04.	09.20 – 10.50	POT 13	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Dienstag	01.05.	09.20 – 10.50	Feiertag			
Freitag	04.05.	07.30 – 09.00	POT 251	Vorlesung	Bär	Betriebsprozesse und Zeitelemente
Dienstag	08.05.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Bär	Abweichungen vom Regelbetrieb (WH von BSI-23)
Dienstag	15.05.	09.20 – 10.50	POT 6	Übung	Nesterenko	Zugfolge 2
Freitag	18.05.	07.30 – 09.00	POT 251	Vorlesung	Bär	Abweichungen vom Regelbetrieb
Dienstag	29.05.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Bär	Fahrplanung / Trassenmanagement
Freitag	01.06.	07.30 – 09.00	POT 251	Vorlesung	Bär	Fahrplanung / Trassenmanagement
Dienstag	05.06.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Bär	Fahrplanung / Trassenmanagement
Dienstag	12.06.	09.20 – 10.50	POT 6	Gastvorlesung	Bräuer	Fahrplanung FBS
Freitag	15.06.	07.30 – 09.00	POT 251	Gastvorlesung	Bräuer	Fahrplanung FBS
Dienstag	19.06.	09.20 – 10.50	POT 6	Gastvorlesung	Bräuer	Fahrplanung FBS (Zusatz - fakultativ)
Dienstag	26.06.	09.20 – 10.50	POT 210	Übung	Nesterenko	Fahrplanung 1
Freitag	29.06.	07.30 – 09.00	verlegt			
Dienstag	03.07.	09.20 – 10.50	POT 210	Übung	Nesterenko	Fahrplanung 2
Dienstag	10.07.	09.20 – 10.50	POT 6	Vorlesung	Eisold	Rangierprozesse und Zugvorbereitung
Freitag	13.07.	07.30 – 09.00	POT 251	Übung	Eisold	Rangierprozesse und Zugvorbereitung 1
Dienstag	17.07.	09.20 – 10.50	POT 6	Übung	Eisold	Rangierprozesse und Zugvorbereitung 2

1 SWS Lehrveranstaltungen im Eisenbahnbetriebslabor (EBL):

Seminar Zeitelemente (je 90 min)		Laborpraktika (je 07:30 – 10:30)	Betrieb mit Störungen	Abweichungen vom Regelbetrieb	
Gruppe A	02.05., 07:30	Gruppe 1	09.05.	30.05.	27.06.
Gruppe B	02.05., 09:20	Gruppe 2	16.05.	13.06.	11.07.
Gruppe C	03.05., 07:30				
Gruppe D	03.05., 09:20				

Für die Lehrveranstaltungen im EBL ist vom 18.04., 13.00 Uhr bis zum 24.04., 13.00 Uhr eine **Einschreibung** im Online-Einschreibesystem des EBL erforderlich!

Die Gruppeneinteilungen werden in Abhängigkeit von der Teilnehmereinschreibung vorgenommen und auf der Homepage der Professur im passwortgeschützten Bereich „Lehrmaterial“ des Moduls veröffentlicht.