

# Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr - VI-341 -

Sommersemester 2021

Sonderplan Corona

**Verantwortlicher Hochschullehrer: Prof. Dr.-Ing. Rainer König (Pot 108c; 36535)**

Dienstag	13 . 4 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Jareš	Gestalten integrierter öffentlicher Nahverkehrssysteme
Dienstag	20 . 4 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Jareš	Gestalten integrierter öffentlicher Nahverkehrssysteme
Dienstag	27 . 4 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Lux	Betriebsrelevante Aspekte der ÖPNV-Anlagen
Dienstag	4 . 5 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Lux	Betriebsrelevante Aspekte der ÖPNV-Anlagen
Dienstag	11 . 5 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Jin	Organisation des Öffentlichen Verkehrs in Asien
Dienstag	18 . 5 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Ken	Organisation des Öffentlichen Verkehrs in Asien
Dienstag	25 . 5 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	<i>lehrveranstaltungsfrei</i>		
		11.10 - 12.40	OPAL	<i>lehrveranstaltungsfrei</i>		
Dienstag	1 . 6 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Lux	Softwaregestützte Betriebsplanung im ÖPNV
Dienstag	8 . 6 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Vorlesung	Dutsch	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Kirmse	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
Dienstag	15 . 6 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Behinderungszeiten an Einzelknoten</i>
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Fischer	Alternative Angebote in der Fläche - Probleme und neue Ansätze
Dienstag	22 . 6 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Behinderungszeiten an Einzelknoten</i>
		11.10 - 12.40	OPAL	Vorlesung	Müller	Linienverkehr in der Fläche - Probleme und neue Ansätze
Dienstag	29 . 6 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Verteilung der Haltezeiten</i>
		11.10 - 12.40	OPAL	Einführung	Dutsch	<i>Wagenlaufplanung im Schülerverkehr</i>
Dienstag	6 . 7 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Verteilung der Haltezeiten</i>
		11.10 - 12.40	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Wagenlaufplan im Schülerverkehr</i>
Dienstag	13 . 7 . 2021	9.20 - 10.50	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Behinderungszeiten an koordinierten Knoten</i>
		11.10 - 12.40	OPAL	Übung	Dutsch	<i>Wagenlaufplan im Schülerverkehr</i>
Dienstag	20 . 7 . 2021	9.20 - 10.50	Hbf.A.	Vorlesung	Kirmse	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten
		11.10 - 12.40	Hbf.A.	Vorlesung	Kirmse	Leistungsfähigkeit und Leistungsverhalten

aufgestellt: Dipl.-Ing. Steffen Dutsch