

ZEIT	MONTAG		DIENSTAG	MITTWOCH		DONNERSTAG		FREITAG
1. DS 1. WO			Schütte ÜO Qualitäts- +RAMS-Management POT/151/H	Fricke/SFZ VW Gdl. Schienenfahrzeugtechnik POT/151/H		Fricke VW Safety POT/151/H		
1. DS 2. WO			Schütte ÜO Qualitäts- +RAMS-Management POT/151/H	Fricke/SFZ VW Gdl. Schienenfahrzeugtechnik POT/151/H		Fricke VW Safety POT/151/H		
2. DS 1. WO	Fricke/SFZ ÜW Gdl.Sch.fzg.techn. POT/151/H	Fricke VW Terminal Operations GER/0038/H		Hain / Fricke VO Flugmeteorol./Flugpl.* POT/151/H	Petzoldt VW Verkehrspsy. HSZ/02/E	Wang VW Opt.S/M/V.E-fin POT/106/U		Fricke ÜO HS SYS/LU POT/151/H
2. DS 2. WO	Wang u.a. ÜW Opt.S/M/V.E-fin POT/151/H	Fricke VW Terminal Operations GER/0038/H		Hain / Fricke VO Flugmeteorol./Flugpl.* POT/151/H	Petzoldt VW Verkehrspsy. HSZ/02/E	Wang VW Opt.S/M/V.E-fin POT/106/U		Fricke ÜO HS SYS/LU POT/151/H
3. DS 1. WO	Schulze PW Opt.Wahrn./Lichttechnik POT/351/U			Hain / Fricke VO Flugmeteorol. / Flugpl.* POT/151/H		Mailach VW Flugzeugtriebwerke ZEU/160/H		Fricke ÜO HS SYS/LU POT/151/H
3. DS 2. WO	Schulze PW Opt.Wahrn./Lichttechnik POT/351/U			Hain / Fricke VO Flugmeteorol. / Flugpl.* POT/151/H		Mailach VW Flugzeugtriebwerke ZEU/160/H		Fricke ÜO HS SYS/LU POT/151/H
4. DS 1. WO	Schütte VO Qua-+RAMS-Management POT/151/H			Fricke ÜW Terminal Operations HSZ/E05/U		Mailach/Ass ÜW Flugz.trieb. ZEU/160/H	Richter, S. ÜW Ang. Psych. POT/112/H	
4. DS 2. WO	Schütte VO Qua-+RAMS-Management POT/151/H			Fricke VW Terminal Operations HSZ/E05/U		Mailach/Ass ÜW Flugz.trieb. ZEU/160/H	Richter, S. ÜW Ang. Psych. POT/112/H	
5. DS 1. WO	Eisold VW Mod+Sim.Bbtrprz POT/06/H	Kupfer VW Bremsen d. Sfz. POT/151/H	Fricke VW Airline Management POT/51/H					
5. DS 2. WO	Eisold VW Mod+Sim.Bbtrprz POT/06/H	Kupfer VW Bremsen d. Sfz. POT/151/H	Fricke VW Airline Management POT/51/H					
6. DS 1. WO	Tutorium LU POT/351/U	Kupfer VW Bremsen d. Sfz. POT/151/H		Schulze ÜW Human Factors POT/51/H				
6. DS 2. WO	Drescher VO Verkehrsrecht HSZ/AUDI/H	Kupfer ÜW Bremsen d. Sfz. POT/151/H		Schulze ÜW Human Factors POT/51/H				
7. DS 1. WO								
7. DS 2. WO	Maschek Digital Rail Summer School ** AVO		***) Modul VW-VI-385; weitere Informationen/Termine über Opal und Prof. Verkehrssicherungstechnik	*) Blockveranstaltung				