

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH		DONNERSTAG	FREITAG
1. DS 1. WO					Fricke <b>VW Safety</b> POT/151/H	
1. DS 2. WO					Fricke <b>VW Safety</b> POT/151/H	
2. DS 1. WO	Fricke <b>VW Terminal Operations</b> HSZ/E05/U	Fricke <b>ÜO HS SYS/LU</b> POT/158	Petzoldt <b>VW Verkehrspsychologie</b> HSZ/02/E			
2. DS 2. WO	Fricke <b>VW Terminal Operations</b> HSZ/E05/U	Fricke <b>ÜO HS SYS/LU</b> POT/158	Petzoldt <b>VW Verkehrspsychologie</b> HSZ/02/E			
3. DS 1. WO	Schulze <b>PW Opt. Wahrnehmung u. Lichttechnik</b> POT/351/U	Fricke <b>ÜO HS SYS/LU</b> POT/158			Mailach <b>VW Flugzeugtriebwerke</b> ZEU/160/H	Gerike <b>VW Verk.- und Infr.struk.planung</b> POT/112/H
3. DS 2. WO	Schulze <b>PW Opt. Wahrnehmung u. Lichttechnik</b> POT/351/U	Fricke <b>ÜO HS SYS/LU</b> POT/158			Mailach <b>VW Flugzeugtriebwerke</b> ZEU/160/H	Gerike <b>ÜW Verk.- und Infr.struk.planung</b> POT/112/H
4. DS 1. WO		Fricke <b>VW Airline Management</b> POT/51/H	Fricke <b>ÜW Terminal Operations</b> HSZ/E05/U	Gerike <b>VW Verk.- und Infr.struk.planung</b> POT/112/H	Mailach/Ass <b>ÜW Flugzeugtriebwerke</b> ZEU/160/H	
4. DS 2. WO		Fricke <b>ÜW Airline Management</b> POT/51/H	Fricke <b>VW Terminal Operations</b> HSZ/E05/U	Gerike <b>VW Verk.- und Infr.struk.planung</b> POT/112/H	Mailach/Ass <b>ÜW Flugzeugtriebwerke</b> ZEU/160/H	
5. DS 1. WO		Atzler <b>VW Antr.syst. m. Verbr.mot.</b> JAN/27/H	Atzler <b>VW Antriebssysteme mit Verbrennungsmotoren</b> POT/151/H			
5. DS 2. WO		Atzler <b>VW Antr.syst. m. Verbr.mot.</b> JAN/27/H	Atzler <b>VW Antriebssysteme mit Verbrennungsmotoren</b> POT/151/H			
6. DS 1. WO	Fricke u.a. <b>Tutorium LU</b> POT/351/U		Petzoldt u.a. <b>ÜW Verkehrspsychologie</b> POT/51/H			
6. DS 2. WO			Petzoldt u.a. <b>ÜW Verkehrspsychologie</b> POT/51/H			
7. DS 1. WO	Maschek <b>Digital Rail Summer School *</b>					
7. DS 2. WO	*) Modul VW-VI-1385; weitere Informationen/ Termine über Opal (Prof. f. Verk.sicherungs- technik					