

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG		
1. DS 1. WO	Fricke / SfZ <b>ÜO Grundlagen Schienenfahrzeugtechnik</b> POT/06/H	Kahl <b>PW Zugbeeinflussungs- und Fahrwegsicherungssysteme *</b> POT/220	Eisold u.a. <b>PO Bahnbetriebsplanung u. -steuerung</b> AVO	Marx/Hietzschold u.a. <b>VW Bauen im Eisenbahnbetrieb</b> POT/112/H	Grün <b>ÜW Rechnergestützte Konstruktionssysteme bei Planung, Entwurf und Bau von Bahnen</b> POT/210	Marx/Hietzschold u.a. <b>VW Bauen im Eisenbahnbetrieb</b> POT/112/H	Nachtigall <b>ÜW Einsatz von Schienenfahrzeugen</b> POT/361/H
1. DS 2. WO		Kahl <b>PW Zugbeeinflussungs- und Fahrwegsicherungssysteme *</b> POT/220	Eisold u.a. <b>PO Bahnbetriebsplanung u. -steuerung</b> AVO	Marx/Hietzschold u.a. <b>VW Bauen im Eisenbahnbetrieb</b> POT/112/H	Grün <b>ÜW Rechnergestützte Konstruktionssysteme bei Planung, Entwurf und Bau von Bahnen</b> POT/210	Marx/Hietzschold u.a. <b>VW Bauen im Eisenbahnbetrieb</b> POT/112/H	Nachtigall <b>ÜW Einsatz von Schienenfahrzeugen</b> POT/361/H
2. DS 1. WO	Hietzschold <b>ÜO Planung von Bahnanlagen</b> POT/210	Nachtigall <b>VW Einsatz von Schienenfahrzeugen</b> POT/112/H	Eisold u.a. <b>PO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> AVO		Eisold u.a. <b>ÜO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> POT/06/H	Kahl <b>VW Zugbeeinflussungs- u. Fahrwegsicherungssysteme</b> POT/361/H	Schütte <b>VW Projektmanagement im Anlagenbau</b> POT/351/U
2. DS 2. WO	Hietzschold <b>VO Planung von Bahnanlagen</b> POT/210	Nachtigall <b>VW Einsatz von Schienenfahrzeugen</b> POT/112/H	Eisold u.a. <b>PO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> AVO		Eisold u.a. <b>ÜO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> POT/06/H	Kahl <b>VW Zugbeeinflussungs- u. Fahrwegsicherungssysteme</b> POT/361/H	Schütte <b>VW Projektmanagement im Anlagenbau</b> POT/351/U
3. DS 1. WO	Lehne u.a. <b>VW Stellwerkstechniken und Bahnübergangssicherung</b> POT/06/H	Schütte <b>VW Projektmanagement im Anlagenbau</b> POT/13/U	Hietzschold <b>VO Planung von Bahnanlagen</b> POT/361/H	Haalboom <b>ÜW Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr</b> POT/06/H		Lehne u.a. <b>VW Stellwerkstechniken u. Bahnübergangssicherung</b> POT/251/H	Stephan u.a. <b>VW Elektrische Nahverkehrssysteme</b> POT/151/H
3. DS 2. WO	Lehne u.a. <b>VW Stellwerkstechniken und Bahnübergangssicherung</b> POT/06/H	Schütte <b>VW Projektmanagement im Anlagenbau</b> POT/13/U	Hietzschold <b>VO Planung von Bahnanlagen</b> POT/361/H	Haalboom <b>VW Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr</b> POT/06/H		Lehne u.a. <b>VW Stellwerkstechniken u. Bahnübergangssicherung</b> POT/251/H	Stephan u.a. <b>VW Elektrische Nahverkehrssysteme</b> POT/151/H
4. DS 1. WO	Kahl <b>VW Zugbeeinflussungs- und Fahrwegsicherungssysteme</b> POT/251/H	Liu <b>ÜW Bahnbau</b> JAN/27/H	Fricke / SfZ <b>VO Grundlagen Schienenfahrzeugtechnik</b> POT/51/H		Maschek <b>ÜF Bahnsystemkolloquium</b> POT/251/H		Stephan u.a. <b>ÜW Elektrische Nahverkehrssysteme</b> POT/151/H
4. DS 2. WO	Kahl <b>VW Zugbeeinflussungs- und Fahrwegsicherungssysteme</b> POT/251/H	Liu <b>VW Bahnbau</b> JAN/27/H	Fricke / SfZ <b>VO Grundlagen Schienenfahrzeugtechnik</b> POT/51/H		Maschek <b>ÜF Bahnsystemkolloquium</b> POT/251/H		Stephan u.a. <b>ÜW Elektrische Nahverkehrssysteme</b> POT/151/H
5. DS 1. WO	Liu <b>VW Bahnbau</b> POT/361/H	Eisold <b>VO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> POT/06/H	Haalboom <b>VW Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr</b> POT/251/H		Stephan u.a. <b>VW Fahrleitungen</b> POT/112/H	Dutsch <b>VW Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr</b> POT/51/H	
5. DS 2. WO	Liu <b>VW Bahnbau</b> POT/361/H	Eisold <b>VO Bahnbetriebsplanung und -steuerung</b> POT/06/H	Haalboom <b>VW Marktorientierte Leistungserstellung im Schienengüter- und Personenverkehr</b> POT/251/H		Stephan u.a. <b>VW Fahrleitungen</b> POT/112/H	Dutsch <b>VW Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr</b> POT/51/H	
6. DS 1. WO		Dutsch <b>ÜW Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr</b> POT/151/H	Fricke / SfZ <b>VO Grundlagen Schienenfahrzeuge</b> POT/51/H		Stephan u.a. <b>ÜW Fahrleitungen</b> POT/112/H		
6. DS 2. WO		Dutsch <b>ÜW Betriebsführung im Öffentlichen Stadt- und Regionalverkehr</b> POT/151/H	Fricke / SfZ <b>VO Grundlagen Schienenfahrzeuge</b> POT/51/H		Stephan u.a. <b>ÜW Fahrleitungen</b> POT/112/H		
7. DS 1. WO			*) nach Absprache				
7. DS 2. WO							