

ZEIT	MONTAG			DIENSTAG		MITTWOCH	DONNERSTAG		FREITAG
1.DS 1.WO				Bäker u.a. PO Fahrzeugelektronik		Stephan VO Elektrische Fahrzeuge	Stephan u.a. ÜO EV elektr. Fahrzeuge	Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	
1.DS 2.WO				Bäker u.a. PO Fahrzeugelektronik		Stephan VO Elektrische Fahrzeuge	Stephan u.a. ÜO EV elektr. Fahrzeuge	Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	
2.DS 1.WO	N.N. VW Fahrdynamik Sfz			Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	Stephan VO EV elektr. Fahrzeuge	Bäker VO Fahrzeugelektronik	Hellinger VW Umr.-u.Leitsyst	Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	
2.DS 2.WO	N.N. VW Fahrdynamik Sfz			Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	Stephan VO Elektr. Fahrzeuge	Bäker VO Fahrzeugelektronik	Hellinger VW Umr.-u.Leitsyst	Bäker u.a. PO Fahrzeugelekt.	
3.DS 1.WO	Bernet VO Leistungselektronik			Michler VO Theorie +Technik Informationssysteme			Hellinger ÜW Umr.-u.Leitsyst	Schmitz PO Leistungselekt. AVO	
3.DS 2.WO	Schmitz ÜO Leistungselektronik			Michler VO Theorie +Technik Informationssysteme			Hellinger ÜW Umr.-u.Leitsyst	Schmitz PO Leistungselekt. AVO	
4.DS 1.WO	Michler u.a. VW Verkehrssensorik						Schmitz PO Leistungselektronik AVO		
4.DS 2.WO	Michler u.a. PW Verkehrssensorik						Schmitz PO Leistungselektronik AVO		
5.DS 1.WO	Michler u.a. VW Verkehrs.	Stephan u.a. VW Fahrmotore	Jaenichen VW Bremsen/Sfz POT/13/U	Michler VW Technik +Verfahren .dig.ad.i. Systeme		Stephan u.a. VW Simulationssysteme POT/361/H			
5.DS 2.WO	Michler u.a. VW Verkehrs.	Stephan u.a. VW Fahrmotore	Jaenichen VW Bremsen/Sfz POT/13/U	Michler VW Technik +Verfahren .dig.ad.i. Systeme		Stephan u.a. VW Simulationssysteme POT/361/H			
6.DS 1.WO	Stephan u.a. ÜW Fahrmotore			Michler u.a. ÜW Technik +Verfahren .dig.ad.i. Systeme		Stephan u.a. ÜW Simulationssysteme POT/361/H			
6.DS 2.WO	Stephan u.a. ÜW Fahrmotore			Michler u.a. PW Technik +Verfahren .dig.ad.i. Systeme		Stephan u.a. ÜW Simulationssysteme POT/361/H	Stephan u.a. ÜO Elektrische Fahrzeuge		
7.DS 1.WO									
7.DS 2.WO									