

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH		DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO					Hirte u.a. <b>ÜW Grdl. Staat und Markt im Verkehr</b> POT/13/U	
1.DS 2.WO					Hirte u.a. <b>ÜW Grdl. Staat und Markt im Verkehr</b> POT/13/U	
2.DS 1.WO	Ziemke <b>VO Verkehrsnachfragemod. II</b> POT/351/U	Gerike u.a. <b>VO Bemessungsverf. Straßenverk.</b> POT/51/H	Rohrbach u.a. <b>ÜF Auto-CAD*</b> POT/210/online	Humann u.a. <b>VO Städtebau</b> HÜL/S186/H	Gerike u.a. <b>ÜO Bemessungsverfahren Straßenverk.</b> POT/51/H	
2.DS 2.WO	Ziemke <b>VO Verkehrsnachfragemod. II</b> POT/351/U	Gerike u.a. <b>VO Bemessungsverf. Straßenverk.</b> POT/51/H	Rohrbach u.a. <b>ÜF Auto-CAD*</b> POT/210/online	Humann u.a. <b>VO Städtebau</b> HÜL/S186/H	Gerike u.a. <b>VO Bemessungsverfahren Straßenverk.</b> POT/51/H	
3.DS 1.WO	Koettnitz <b>VO Entwurf stadttechn. Anlagen</b> POT/361/H	Koettnitz <b>VO Entwurf, Bau/Betrieb v. Straßen</b> POT/361/H	Rohrbach <b>ÜO Entwurf, Bau/Betrieb von Straßen</b> POT/13/U		Gerike u.a. <b>ÜO Verkehrs- u. Infrastrukturplanung</b> POT/112/H	
3.DS 2.WO	Koettnitz <b>VO Entwurf stadttechn. Anlagen</b> POT/361/H	Koettnitz <b>VO Entwurf, Bau/Betrieb v. Straßen</b> POT/361/H	Rohrbach. <b>ÜO Entwurf, Bau/Betrieb von Straßen</b> POT/13/U		Gerike u.a. <b>VO Verkehrs- u. Infrastrukturplanung</b> POT/112/H	
4.DS 1.WO	Ziemke <b>ÜO Verkehrsnachfragemod. II</b> POT/210	Hirte u.a. <b>VW Grdl. Staat u. Markt im Verkehr</b> POT/351/U	Gerike u.a. <b>VO Verkehrs- u. Infrastrukturplanung</b> POT/112/H		Hietzschold <b>VO Entwurf von Bahnanlagen</b> POT/251/H	
4.DS 2.WO	Ziemke <b>ÜO Verkehrsnachfragemod. II</b> POT/210	Hirte u.a. <b>VW Grdl. Staat u. Markt im Verkehr</b> POT/351/U	Gerike u.a. <b>VO Verkehrs- u. Infrastrukturplanung</b> POT/112/H		Hietzschold <b>VO Entwurf von Bahnanlagen</b> POT/251/H	
5.DS 1.WO	Borken-Kleefeld <b>ÜO Verkehrsökologie</b> POT/112/H	Rohrbach u.a. <b>ÜF Auto-CAD*</b> POT/210				
5.DS 2.WO	Borken-Kleefeld <b>VO Verkehrsökologie</b> POT/112/H	Rohrbach u.a. <b>ÜF Auto-CAD*</b> POT/210				
6.DS 1.WO						
6.DS 2.WO						
7.DS 1.WO					<b>* Einschreibung erfolgt über OPAL LS Gestalt. Straßenverkehrsanlagen</b>	
7.DS 2.WO						