

Tag	Tr	8				9				10				11				12				13				14				15				16				17				18				19			
		0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45	0	15	30	45
M o n t a g	1	alle	08.00-09.30 Gerdts Audimax (33-0161) 12911					09.45-11.15 Brünig Baumechanik I 2902					11.30-13.00 Thienel/Beuntner Prakt. Stoffkennwerte 30213					13.15-14.45 Thienel 33-1131 Einführung in die Bauchemie 30211					15.00-16.30 Siebert 33-1331 Konstruktive Geo- metrie 25071 Darstellungstechnik 25072					16.45-18.15 Siebert 33-1331 Baukonstruktion I 25075																					
	4	alle	08.00-09.30 Schwarz 33-2301 Grundlagen Baubetrieb 25090					09.45-11.15 Boley 33-0301 Grundlagen Geotechnik 1290									13.15-14.45 Jacoby 33-0301 Grundlagen der Raumordnung (V) im 14- täglichen Wechsel 13983 / Grundlagen der Raumordnung (Ü) 13984					15.00-16.30 Malcherek 46-0101 Hydraulik (Pool 3) 13971 14- täglich					16.45-18.15 Malcherek 46-0101 Hydraulik (Pool 3) 13971 14- täglich																						
	7	KI																																															
	7	UI																																															
D i e n s t a g	10	KI	08.00-09.30 Siebert 33-1331 Entwerfen und Konstruieren im Bestand (V) im 14- täglichen Wechsel 13423 / Entwerfen und Konstruieren im Bestand (Ü) 13424					09.45-11.15 Schwarz/Keuser/Bol ey/Heunecke Tunnelbau 1332					11.30-13.00 Thienel/Beuntner 33-1131 Anorganische Bindemittel und Betontechnologie (V) 15101					13.15-14.45 Schwarz 36-01241 Auslandseinsatz und Bauen im Ausland 13391					15.00-16.30 Schwarz 36-01241 Auslandseinsatz und Bauen im Ausland 13391					16.45-18.15 Bogenberger 46-0201 Verkehrstheorie und Anwendungen 13284																					
	10	UI																																															
	1	alle	08.00-09.30 Winkler/Rogovs 33-1331/ 33-3101 Mathematik I, Ü 12914					09.45-11.15 Gerdts Audimax (33-0161) Mathematik I 12911					11.30-13.00 Thienel/Beuntner 33-2401 Prakt. Stoffkennwerte 30213					13.15-14.45 Thienel/Beuntner 33-2401 Prakt. Stoffkennwerte 30213					15.00-16.30 Siebert 33-3131 Baukonstruktion I 25074					16.45-18.15 Brünig 33-2301 Baumechanik I 2902																					
	4	alle	08.00-09.30 Malcherek 46-0101 Wasserbau I (Pool 3) 13976					09.45-11.15 Bogenberger 33-2301 Grundlagen des Verkehrswesens 13981					11.30-12.15 Bogen- berger 33- 230- 1 Grund- lagen der Verkehrswesens 13982					13.15-14.45 S Sprachen					15.00-16.30 Keuser/Taras 33-2301 Konstruktiver Ingenieurbau I 13960					16.45-18.15 Schwarz 33-1301 Grundlagen Baubetrieb 25090																					
7	KI	08.00-09.30 Heunecke 35-0431 Anwendungen der Geodäsie 29100																																															
7	UI																																																
M i t t w o c h	10	KI	08.00-09.30 Thienel 36-01153 Schadens- mechanismen 13425					09.45-11.15 Projekt KI 37-0129 Bauwerksentwurf 13161 14- täglich									13.15-14.45 Schwarz/Keuser/Bol ey/Heunecke Tunnelbau 1332					15.00-16.30 Thiemann 36-01152 Fallbeispiele zum Flächen- management 13403					16.45-19.00 Gebbecken/Teich 33-1131 Mechanik der Schalenträgerwerke 13431+13432																						
	10	UI																																															
	1	alle	08.00-09.30 Winkler/Rogovs 33-2431/ 33-0131 Mathematik II, Ü 12924					09.45-11.15 Gerdts 36-0221 Mathematik II 12921																																									
	4	alle	08.00-09.30 Gebbecken 33-2331 Statik II 29070					09.45-11.15 Keuser/Taras 33-0231 Konstruktiver Ingenieurbau I 13960																																									
7	KI																																																
7	UI																																																
D o n n e r s t a g	10	KI	08.00-09.30 Projekt KI 37-0129 Bauwerksentwurf 13162					09.45-12.00 Gebbecken/Döge 46-0101 Finite Elemente im Bauwesen (Pool 3) 1315																																									
	10	UI	08.00-09.30 Bogenberger 46-0201 Transportinformatik (Pool 1) 13282																																														
	1	alle	08.00-09.30 Gerdts 36-0221 Mathematik II 12921									11.30-13.00 Förderverein KI 33-1431 Förderkurs Grundlagen des Bauingenieur- wesens					13.15-14.45 Kimmerle 33-0131 Programmieren 1289					15.00-16.30 Brünig 33-2301 Baumechanik I 2902					16.45-18.15 Siebert Pool 4 - 104 CAD 25073 14- täglich																						
	4	alle	08.00-09.30 Gebbecken 33-1101 Statik II 29070					09.45-11.15 Schwarz 33-1131 Grundlagen Baubetrieb 25090					11.30-13.00 Keuser/Taras 33-1301 Konstruktiver Ingenieurbau I 13960					13.15-14.45 Krause 33-1431 Wasserversorgung (V+Ü) 13972+13973																															
7	KI																																																
7	UI																																																
F r e i t a g	10	KI	08.00-09.30 Schwarz/Keuser/Bol ey/Heunecke Tunnelbau 1332					09.45-11.15 Heunecke 35-0431 Vermessungsverfah ren im Bestand (V) 13421 / Vermessungsverfah ren im Bestand (Ü) 13422					11.30-13.00 Thienel/Beuntner 36-01152 Anorganische Bindemittel und Betontechnologie (P) 15103					13.15-14.45 Apel 36-01152 Variationsrechnung 13433					15.00-16.30 Thiemann 33-0301 Liegenschaftsrecht 13401																										
	10	UI																																															
	1	alle	08.00-09.30 Kimmerle 33-2211/ Pool 4- 104 Programmieren 1289					09.45-11.15 Brünig 33-1301 Baumechanik I 2902																																									
	4	alle	08.00-09.30 Gebbecken 33-1331 Statik II 29070					09.45-11.15 Boley 33-0231 Grundlagen Geotechnik 1290																																									
7	KI																																																
7	UI																																																
10	KI	08.00-09.30 Bogenberger 46-0201 Transportinformatik (Pool 1)/ 33-2111 Entscheidungs- und Optimierungsmetho- den im 14- täglichen Wechsel 13283					09.45-12.00 Gebbecken, Rüdiger 33-1331 Sicherheit der baulichen Infrastruktur 14682					12.15-13.45 Thiemann 33-2116 Bodenordnung 13402					ab 14.00 Studium plus - Trainingskurs 10082																																
10	UI																																																