

Zeit	Raum	27.04.26 Montag	28.04.26 Dienstag	29.04.26 Mittwoch	30.04.26 Donnerstag	01.05.26 Freitag
8:15 - 9:00	Studer Auditorium				Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	2. <i>FS</i> 447758 Einführung Sedimentologie I (neu)
	Haller Auditorium				6. <i>hv/FS/mh/jhe/aha/vas</i> 706 System Erde	
	Prakt.Saal Karten	6. <i>dar/mhw/sut</i> 480927 Geochemie				
	Prakt.Saal Gesteine	4. <i>JHe</i> 695 Petrographie Metam'te			Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	
	Sitzungsraum			<i>miw</i> Sitzung NBBZ		
	Optikschulungsraum			4. <i>TP</i> 419949 Mikroskop. magm. Gst		
	Schulungsraum					
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern		2. <i>N.N.</i> 1967 Math II	2 2375 Statistik	2. <i>N.N.</i> 1967 Math II	
9:15 - 10:00	Studer Auditorium		Defence Max Shore		Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	2. <i>FS</i> 447758 Einführung Sedimentologie I (neu)
	Haller Auditorium				6. <i>hv/FS/mh/jhe/aha/vas</i> 706 System Erde	4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Prakt.Saal Karten	6. <i>dar/mhw/sut</i> 480927 Geochemie				
	Prakt.Saal Gesteine	4. <i>JHe</i> 695 Petrographie Metam'te			Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	
	Sitzungsraum		<i>Cwa</i> RWI-Meeting	<i>miw</i> Sitzung NBBZ		<i>HV</i>
	Optikschulungsraum			4. <i>TP</i> 419949 Mikroskop. magm. Gst		
	Schulungsraum					4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern	2. <i>GUS/nop</i> 1996 Allg. Chemie II	2. <i>N.N.</i> 1967 Math II	2 2375 Statistik	2. <i>N.N.</i> 101671 Math II	
10:15 - 11:00	Studer Auditorium		Defence Max Shore	4. <i>MH/VA</i> 8509 Strukturgeo V		2. <i>DozErdw</i> 450407 GZ EW II
	Haller Auditorium	<i>cap/LE</i> 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik		<i>sebk</i> 3668 Zoophysilogie		4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Prakt.Saal Karten	6. <i>dar/mhw/sut</i> 480927 Geochemie				
	Prakt.Saal Gesteine	4. <i>JHe</i> 695 Petrographie Metam'te			Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	
	Sitzungsraum		<i>Cwa</i> RWI-Meeting	<i>miw</i> Sitzung NBBZ		<i>HV</i>
	Optikschulungsraum					6. <i>NA</i> 466510 Petrographie der Sedimentgesteine
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Muesmatt			<i>RA</i> Division of Conservation Biology Prof	<i>MH</i> Strukturgeologisches Seminar.	
	Fribourg					
	Raum extern	2. <i>GUS/nop</i> 1996 Allg. Chemie II	2. <i>gus/nop</i> 1996 Allgemeine Chemie II	2. <i>GUS/nop</i> 1996 Allg. Chemie II	2. <i>N.N.</i> 101671 Math II	
	Studer Auditorium	Master <i>DozErdw</i> Forum	Defence Max Shore	4. <i>MH/VA</i> 8509 Strukturgeo V		2. <i>DozErdw</i> 450407 GZ EW II
	Haller Auditorium	<i>cap/LE</i> 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik	100246 Behaviour & evolution	<i>sebk</i> 3668 Zoophysilogie		4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Prakt.Saal Karten					
	Prakt.Saal Gesteine				Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	

Stundenplan und Raumbellegung

Woche 18

FS 2026

Woche vom 27.04.26 bis 01.05.26

alle Semester

Zeit	Raum	27.04.26 Montag	28.04.26 Dienstag	29.04.26 Mittwoch	30.04.26 Donnerstag	01.05.26 Freitag
11:15 - 12:00	Sitzungsraum			<i>miw</i> Sitzung NBBZ		
	Optikschulungsraum					6. <i>NA</i> 466510 Petrographie der Sedimentgesteine
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		4. <i>aha/vasm</i> 480923 Geoch. Thermo. II
	Muesmatt			<i>RA</i> Division of Conservation Biology Prof	<i>maid</i> Exogene Geology and Quaternary Global	
	Fribourg					
	Raum extern					
12:15 - 13:00	Studer Auditorium				4. <i>bsch/VA</i> 8509 Strukturgeo V	
	Haller Auditorium		100246 Behaviour & evolution			
	Prakt.Saal Karten	<i>STRU</i> Tutorium Mathematik	2. <i>SCH/gc</i> 466423 Kristallographie II			
	Prakt.Saal Gesteine				Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	
	Sitzungsraum					
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		
	Muesmatt			<i>RA</i> Division of Conservation Biology Prof	<i>maid</i> Exogene Geology and Quaternary Global	
	Raum extern	4. <i>Geogr</i> 1444 Globale Entwicklungs- und			2 <i>LdÜ</i> 101525 Statistik	
13:15 - 14:00	Studer Auditorium				<i>MJ</i> 8754 Gesteinsbild Min II	
	Haller Auditorium		<i>SPe</i> 417310 Statistik für Biologie	<i>SPe</i> 417310 Statistik für Biologie		6. <i>aha/katk/FPI</i> 705 Erdgeschichte
	Prakt.Saal Karten	<i>STRU</i> Tutorium Mathematik	2. <i>SCH/gc</i> 466423 Kristallographie II			2. <i>ab</i> 677 P Karten + Profile II
	Prakt.Saal Gesteine				Master <i>gw/dvh/miw</i> 459491 From Waste to Resources - and the	
	Sitzungsraum	<i>gw</i> Sitzung FSSR				
	Optikschulungsraum	6. <i>NA</i> 466510 Petrographie der Sedimentgesteine				
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		
	Muesmatt			<i>RA</i> Division of Conservation Biology Prof		
	Raum extern	4. <i>Geogr</i> 1444 Globale Entwicklungs- und			2 <i>LdÜ</i> 101525 Statistik	
14:15 - 15:00	Studer Auditorium				<i>MJ</i> 8754 Gesteinsbild Min II	
	Haller Auditorium		<i>SPe</i> 417310 Statistik für Biologie	<i>SPe</i> 417310 Statistik für Biologie		6. <i>aha/katk/FPI</i> 705 Erdgeschichte
	Prakt.Saal Karten	4. <i>STW</i> 466442 Geophysik II				2. <i>ab</i> 677 P Karten + Profile II
	Prakt.Saal Gesteine		2. <i>jud</i> 103932 Prakt. GZ Erdw.		2. <i>dr/HPH/cl</i> 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum	<i>gw</i> Sitzung FSSR	<i>miw</i>			
	Optikschulungsraum	6. <i>NA</i> 466510 Petrographie der Sedimentgesteine				
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		
	Muesmatt			<i>RA</i> Division of Conservation Biology Prof		

Stundenplan und Raumbellegung

Woche 18

FS 2026

Woche vom 27.04.26 bis 01.05.26

alle Semester

Zeit	Raum	27.04.26 Montag	28.04.26 Dienstag	29.04.26 Mittwoch	30.04.26 Donnerstag	01.05.26 Freitag
	Fribourg					
	Raum extern					
15:15 - 16:00	Studer Auditorium					
	Haller Auditorium			<i>cap/LE</i> 468060 Evolutionsbiologie und Populationsgenetik		
	Prakt.Saal Karten	4. <i>STW</i> 466442 Geophysik II			4. <i>va/BSCH</i> 8509 Strukturgeo Ü	2. <i>ab</i> 677 P Karten + Profile II
	Prakt.Saal Gesteine		2. <i>jud</i> 103932 Prakt. GZ Erdw.		2. <i>dr/HPH/cl</i> 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum	<i>gw</i> Sitzung FSSR	<i>miw</i>			
	Optikschulungsraum	6. <i>NA</i> 466510 Petrographie der Sedimentgesteine				
	Schulungsraum	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling	<i>SCh/nipr</i> 482005 Pore scale reactive transport modelling		
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern					
16:15 - 17:00	Studer Auditorium	Master <i>DozErdw</i> Erdw. Kolloquium		<i>MT</i> 10902 Behaviour & evolution		
	Haller Auditorium					
	Prakt.Saal Karten	4. <i>STW</i> 466442 Geophysik II			4. <i>va/BSCH</i> 8509 Strukturgeo Ü	2. <i>ab</i> 677 P Karten + Profile II
	Prakt.Saal Gesteine				2. <i>dr</i> 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum	<i>gw</i> Sitzung FSSR	<i>miw</i>			
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern					
17:15 - 18:00	Studer Auditorium	Master <i>DozErdw</i> Erdw. Kolloquium		<i>MT</i> 10902 Behaviour & evolution		
	Haller Auditorium					
	Prakt.Saal Karten				4. <i>va/BSCH</i> 8509 Strukturgeo Ü	
	Prakt.Saal Gesteine				2. <i>dr</i> 450411 P GZ EW II (Gr. A)	
	Sitzungsraum					
	Optikschulungsraum					
	Schulungsraum					
	Muesmatt					
	Fribourg					
	Raum extern					