



Geologie

Exkursion 2/2020 System Erde: Entwicklung und Dynamik LIESBERG

verschoben auf: Freitag, 3. Juli 2020
(Reservetermin 3. Sept.)

Leitung: Prof. Christian A. Meyer

**Anmeldung: wenn nicht schon bereits erfolgt direkt an
chris.meyer@unibas.ch**

TEILNAHMEBEDINGUNGEN: für die Teilnahme an den Exkursionen und Kartierungen der Geologie: entw. bestandene Zwischenprüfung Mineral-Bestimmung bei L.Franz (1.Semester System Erde) od. bestandene Klausur System Erde (Entwicklung u. Dynamik)

Abfahrt:	ab Basel Bahnhof SBB um 9.37h mit S3 nach Laufen-Bahnhof (an10:02h); weiter m. Bus 118 um 10:04h, Ankunft Liesberg Station um 10:11h
Kosten:	keine - alle Teilnehmenden besorgen sich den Fahrschein selber
Programm und Zielsetzungen:	Strassenaufschluss Haupttrogenstein und Tongrube Andil, Liesberg. Übergang Dogger/Malm und korallenführende Kalke des Oxfordien.
Ausrüstung:	Hammer, Lupe, Feldbuch, HCl, bei Regen: Stiefel
Mitnehmen:	Lunch

Achtung: Gruppe von über 10 Personen bei Postauto NWCH (058 453 33 33) bis Freitag vor Exkursion MELDEN!