

Exkursion und Podiumsgespräch

Hochwasserrisiko gestern, heute, morgen

Burgdorf, 9. Mai 2023, 16 Uhr: Veranstaltung zum 10-Jahres-Jubiläum des Mobilier Labs

Hochwasserrisiken gehen alle an. Mit dem Übergang von der reinen Gefahren- zur Risikobeurteilung haben sich neue Hochwasserhotspots ergeben. Burgdorf ist einer davon, wie dies die «Forschungsinitiative Hochwasserrisiko» am Mobilier Lab verdeutlicht. Das hohe Gefahrenpotenzial in Kombination mit dem grossen Schadenpotenzial ist dafür verantwortlich. Somit eignet sich Burgdorf ausgezeichnet, um Fragen rund um Hochwasserrisiken zu diskutieren: Im Rahmen einer Exkursion wird die Problematik exemplarisch und gemeinsam mit Fachexperten der Stadt Burgdorf aufgezeigt. Dieses praktische Wissen bildet den Ausgangspunkt für das anschliessende Podiumsgespräch. Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Praxis diskutieren das Hochwasserrisiko in einem grösseren räumlichen und zeitlichen Kontext und blicken dabei auch auf die Zukunft. Abgerundet wird die Veranstaltung mit einem kurzen Block zum 10-Jahres-Jubiläum des Mobilier Labs. Somit umfasst die Veranstaltung die folgenden Programmteile:

Exkursion zum Hochwasserrisiko in Burgdorf

- Treffpunkt zur Exkursion um 16:00 Uhr beim Bahnhof Burgdorf, vis-à-vis des nordöstlichen Ausgangs (s. Kartenausschnitt), und Begrüssung durch das Mobilier Lab und die Stadt Burgdorf
- Führung durch das Mobilier Lab mit Beiträgen von Urs Lüthi (Leiter Einwohner- und Sicherheitsdirektion), Hans-Jörg Riesen (Leiter Tiefbau), Martin Rutschi (Feuerwehrkommandant)

Hochwasserrisiko in der Schweiz heute und morgen

- Beginn: 18:00 Uhr in der Kulturhalle Sägegasse, Sägegasse 17, Burgdorf
- Kurzfilm «Hochwasserdynamik – das Udenkbare denken»
- Podiumsdiskussion «Sich den Herausforderungen stellen» mit Catherine Berger (geo7), Matthias Oplatka (Wasserbau, Kanton Zürich), Bruno Spicher (Risk Agent GmbH) und Andreas Zischg (Mobilier Lab für Naturrisiken). Moderation durch Rolf Weingartner (Mobilier Lab für Naturrisiken)

10 Jahre Mobilier Lab

- «Das Mobilier Lab lebt», Martin Grosjean, Direktor Oeschger Zentrum
- Rückblick in 10 Folien

Apéro riche

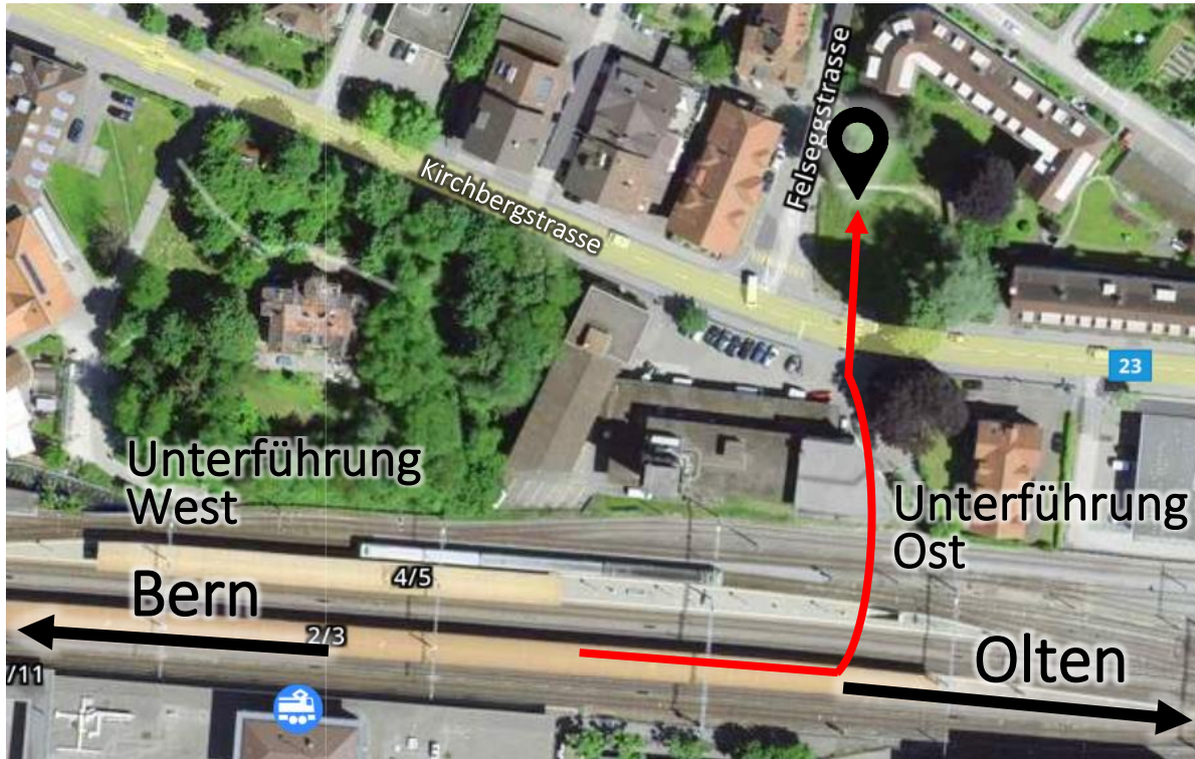
- Beginn: ca. um 19:15 Uhr



Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenlos. Anmeldungen sind **bis zum 28. April 2023** unter [diesem Link](#) möglich. Die **Platzzahl ist beschränkt**. Die Berücksichtigung der Teilnehmenden erfolgt aufgrund des Anmeldungseingangs.

Treffpunkt beim Bahnhof Burgdorf



Impressum:

Das Mobiliar Lab für Naturrisiken ist eine gemeinsame Forschungsinitiative des Oeschger-Zentrums für Klimaforschung der Universität Bern und der Mobiliar. Untersucht werden in erster Linie die an Hagel, Hochwasser und Sturm beteiligten Prozesse und die Schäden, die daraus entstehen. Das Mobiliar Lab arbeitet an der Schnittstelle von Wissenschaft und Praxis und strebt Resultate mit hohem Nutzen für die Allgemeinheit an. Die Unterstützung durch die Mobiliar ist Teil des Gesellschaftsengagements der Mobiliar Genossenschaft.

Universität Bern, Oeschger-Zentrum, Mobiliar Lab für Naturrisiken
Hallerstrasse 12
CH-3012 Bern