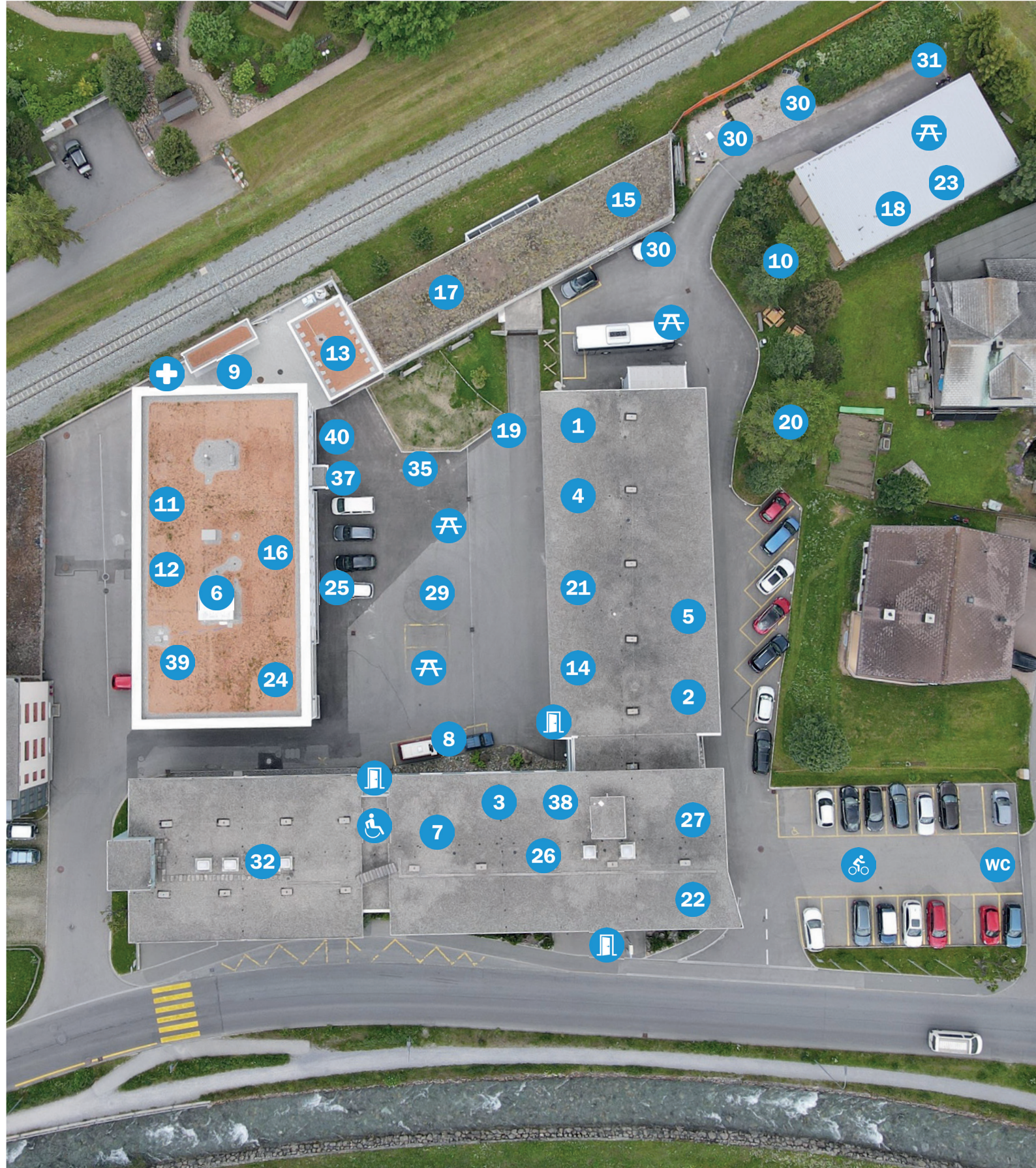


# Übersichtsplan Tag der offenen Tür am SLF



- 1 White Risk Tour – Rundgang mit Guide (Innenhof)
- 2 Alles rund ums Lawinenbulletin (Erdgeschoss)
- 3 Ski Downhill Game – Rekordjagd im Schnee (Erdgeschoss)
- 4 Erkennung von Lawinen mit seismischen Sensoren (Innenhof)
- 5 Lawinenkino (1. Stock)
- 6 High-Speed-Kameras in der Lawinenforschung (1. Stock)
- 7 Cowboy oder Maus – Wie gehen Sie mit Risiko um? (Erdgeschoss)
- 8 Wie wird eine Lawine gesprengt?
- 9 Biodiversität im Klimawandel
- 10 Einfluss des Klimawandels auf den Gebirgs- und Schutzwald
- 11 Computersimulationen von Naturgefahren (2. Stock)
- 12 Modellierung von alpinen Massenbewegungen (2. Stock)
- 13 Erforschung des Permafrosts in den Alpen
- 14 Einsatz von Drohnen in der Naturgefahrenforschung (Innenhof)
- 15 Wechtenbildung im Windkanal
- 16 PV-Anlagen im alpinen Raum
- 17 Schneephysik – Instrumente und Simulationen
- 18 Polarforschung am SLF: Warum forschen wir an den Polen?
- 19 Schneebälle werfen – kalt oder warm?
- 20 Von lokalen experimentellen Messungen bis zur schweizweiten schneehydrologischen Vorhersage
- 21 Quiz zu Extremereignissen (Innenhof)
- 21 Versickerungsversuch mit trockenem und feuchtem Boden (Innenhof)
- 22 Schneedecke in Davos – gestern und morgen (1. Stock)
- 23 Schatzkammer SLF
- 24 Lehrstellen am SLF (Erdgeschoss)
- 25 Selfie-Point mit Versuchssteinen von Steinschlagexperimenten
- 26 Die Eidg. Forschungsanstalt WSL im Überblick (Erdgeschoss)
- 27 Vorträge im Hörsaal (Erdgeschoss)
- 29 Glacestand
- 30 Verpflegung
- 31 Getränke
- 32 Kaffee und Kuchen (Cafeteria, Erdgeschoss)
- 35 Hüpfburg für Kinder
- 37 Neues Büro- und Werkstattgebäude: Schauen Sie sich um!
- 38 Verkauf SLF-Souvenirs (Erdgeschoss)
- 39 Werkstatt für die Forschung (Erdgeschoss)
- 40 Führungen Haustechnik

