

VORMITTAG

08:00 – 09:00 **Begrüßung**

09:00 – 09:20 **Eröffnung**

GeoSphere Austria Bernhard Niedermoser **Naturfreunde Österreich** Günter Abraham

VORTRAGSSAAL 1

- 9:20–10:00 Bernd Rieken
Vergleich der Lawinenabgänge Galtür 1999 mit Blons 1954
- 10:00–10:20 Cornelia Forstner
Lawinenabgang mit drei vermissten Personen – Psychosoziale Akutversorgung zwischen Hoffen und Bangen
- 10:20–10:40 Walter Würtl
Lawinenunfälle bei geführten Touren
- 10:40–11:00 Stefan Vollmann & Martin Heissenberger
Der Faktor Mensch im Lawinengelände - eine rechtliche Betrachtung!
- 11:00–11:30 **Pause**
- 11:30–11:50 Irene Schicker et al.
Künstliche Intelligenz und datengetriebene Wetterprognosen: Neue Modelle für die Tourenplanung im alpinen Raum
- 11:50–12:10 Sascha Bellaire & Gudrun Mühlbacher
Exploring the potential of seasonal predictions for winter hazard assessment – a glimpse into the near future
- 12:10–12:30 Ales Poredos
Climate impact on the snow cover in the South-Eastern Alps
- 12:30–12:50 Riki Daurer & Pauli Trenkwalder
Alpine Fehlerkultur im Netz. Kann ich aus Unfällen lernen?
- 12:50–13:10 Martin Schwiersch & Bernhard Streicher
Mensch und Lawine: Forschungsstand und Bestandsaufnahme
- 13:10–14:00 **Pause**

VORTRAGSSAAL 2

- 09:20–09:40 Thomas Dolleschal & Michael Brauner
Neuartiges Sensorarray "peakr" zur Überwachung, Ereigniserkennung und Warnung bei Lawineneignissen
- 09:40–10:00 Richard Koschuch
Erfahrungen aus 15 Jahren Lawinendetektion mit dem Puls Doppler Radar in Österreich
- 10:00–10:20 Paula Spannring et al.
Comparison of two avalanche terrain classification approaches: Automated Avalanche Terrain Exposure Scale - Classified Avalanche Terrain
- 10:20–10:40 Ales Poredos & Jaka Ortar
Most visited winter mountain sites in Slovenia and related avalanche dangers
- 10:40–11:00 Norbert Lanzaanasto
Lawinennotfalltraining in VR
- 11:00–11:30 **Pause**
- 11:30–11:50 Thomas Feistl & Christoph Hummel
Auswirkungen des Klimawandels auf die Lawinenwarnung – Fallbeispiel September 2024
- 11:50–12:10 Christoph Hesselbach et al.
Lawinenszenariokarten als Entscheidungshilfe für Lawinenkommissionen
- 12:10–12:30 Gerhard Mössmer
Notruf im Gebirge
- 12:30–12:50 Matthias Granig
neue Norm ONB 4801 Techn. Lawinenschutz
- 12:50–13:10 Thomas Höll
Integrated avalanche monitoring based on satellite data for Austria
- 13:10–14:00 **Pause**

SAAL 3 Workshops

09:30–11:00

Günter Apflauer

Integrative Lawinenkunde (geschlossener Workshop)

11:30–13:00

Renate Renner & Julia Graf

Klimawandelanpassung & Climate Services „Scheitern erlaubt – Erfolg erwünscht: Evaluierung von Risiken und Chancen der Klimawandelanpassungskommunikation“ (geschlossener Workshop)