

24. GEOFORUM UMHAUSEN

20. – 21. Oktober 2022



Neubau Schloßgalerie Landeck 2022,
©Landesgeologie Tirol



VERANSTALTUNG
im
Tagungssaal Niederthai
mit
öffentlichem Abendvortrag

Donnerstag	20.10.2022		
Zeit	Vortragende	Institution	Thema
07:30-08:30	Registrierung	im Feuerwehrgebäude Niederthai	
09:00-09:30	ERÖFFNUNG	Bezirkshauptmann Landeck Dr. Markus MAAß; LA Klubobmann Bürgermeister Mag. Jakob WOLF	
09:30-10:00	HOFSTÄTTER Herbert	Montanuniversität Leoben	Die Tragweite der Geothermie aus technischer und ethischer Sicht
10:00-10:30	AIGNER Günther	ZUKUNFT SKISPORT – research & consulting	Können wir in Zukunft noch Ski fahren? - Die Veränderungen der Schneeparameter in mittleren alpinen Höhenlagen (Almen) in den vergangenen etwa 100 Jahren und mögliche Szenarien bis zum Jahr 2050
10:30-11:00	PAUSE	PAUSE	PAUSE
11:00-11:30	LENHARDT Wolfgang	Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Wien	Ferndetektion alpiner Massenbewegungen
11:30-12:00	LIEGLER Aurelia	iC consulenten Ziviltechniker GesmbH Niederlassung Salzburg	Polizeichroniken als Schatzkammer für den Naturgefahren-Ereigniskataster im Land Salzburg
12:00-12:30	TANZER Ludwig	ATLR, Abt. Hochbau	Hangbewegungen und deren Auswirkungen auf Wohngebäude im Alpenraum am Beispiel Grins
12:30-14:30	MITTAGSPAUSE	MITTAGSPAUSE	MITTAGSPAUSE
14:30-15:00	BERTLE Heiner/Rufus	Büro Geognos Bertle, Schruns	Geologie als Grundlage wasserwirtschaftlicher Planung in Vorarlberg
15:00-15:30	GADERMAYER Wolfgang	Ingenieurbüro geo ² zt, Hallein	Geologische Verhältnisse bei der Zielbohrung Gerlos – Wald
15:30-16:00	GUGLBERGER Günter HENZINGER Jörg	ATLR, Abt. Brücken und Tunnelbau Geotechnik Henzinger, Grinzens	Neubau Schlossgalerie Landeck
16:00-			FACHDISKUSSION

19:00 ÖFFENTLICHER ABENDVORTRAG

im Tagungssaal Niederthai

mit Univ. Prof. Dr. Herbert Hofstätter;

Montanuniversität Leoben

„Der grüne Hebel für eine nachhaltige Energieversorgungssicherheit“

anschließend ABENDEMPFANG im Hotel Falknerhof

Freitag	21.10.2022		
Zeit	Vortragende	Institution	Thema
08:00-9:00	Registrierung	im Feuerwehrgebäude Niederthai	
09:00-9:30	GRUBER Alfred LOTTER Michael	Geologische Bundesanstalt, Wien	Das geologische Kartenblatt 114 Holzgau: Neue Wege in der quartärgeologischen und tektonischen Gliederung
9:30-10:00	RAINER Stefan VALTINGOJER Günter	HTB Baugesellschaft m.b.H. Ingenieurbüro für Geologie, Absam	„Wiederverwenden statt verschwenden“ Schonung der natürlichen Ressourcen am Beispiel der Kreislaufbaustelle Kraftwerk Sellrain
10:00-10:30	PAUSE	PAUSE	PAUSE
10:30-11:00	ELSTER Daniel	Geologische Bundesanstalt, Wien	Intradisziplinäre Ansätze zur Erfassung von hydrogeologischen Bedingungen in einem alpinen Einzugsgebiet in Sibratsgfall (Bregenzerwald) Ausgewählte Ergebnisse des Forschungsprojekts EXTRIG (Understanding of Extreme Climatological Impacts from Hydrogeological 4D Modelling)
11:00-11.30	JANSEN Philipp WILD Florian	Landesbaudirektion Bayern Zentralstelle Ingenieurbauwerke und Georisiken,	Energieaufnahmefähigkeit von Drahtzäunen als Abrollschutz unter Verwendung von hochfesten Geflechten

Bitte um Beachtung der geltenden Corona-Bestimmungen

TAGUNGSSAAL NIEDERTHAI (Feuerwehrgebäude)

Anfahrt siehe Homepage

INFORMATIONEN und KONTAKT:

www.geoforum-umhausen.at

info@geoforum-umhausen.at



Tagungshotel:



FALKNERHOF

6441 Umhausen - Niederthai

Tel.: +43 5255 / 55 88

Fax.: +43 5255 / 55 88 47

E-Mail.: info@falknerhof.com

