

27. GEOFORUM UMHAUSEN

16. – 17. Oktober 2025

© GEOGNOS Bertle ZT GmbH



VERANSTALTUNG
im
Tagungssaal
Niederthai
mit

öffentlichem
Abendvortrag
16.10.2025
(Freier Eintritt)



Donnerstag		16.10.2025	
Zeit	Vortragende	Institution	Thema
07:30 - 09:00	Registrierung im Feuerwehrgebäude Niederthai		
09:00 - 09:30	Landesrätin Astrid MAIR (BA MA (Sicherheit, ArbeitnehmerInnen, Generationen, Zivi- und Katastrophenschutz) und LA Klubobmann Bürgermeister Mag. Jakob WOLF		ERÖFFNUNG
09:30 - 10:00	RIZZOLI Elmar HR*) GEILER Thomas**)	*) Leiter des Tiroler Zentrums für Krisen- und Gefahrenmanagement **) Stv. Leiter der Abt. Leitstellenwesen und Landeswarnzentrale, Leiter des Landes-Warn- und Lagezentrums	Bevölkerungswarnung im Kontext steigender Naturgefahren
10:00 - 10:30	VOLGGER Sabine	clavis Kommunikationsberatung GmbH	Bedeutung und Rolle von Expert:innen in der Kommunikation
10:30 - 11:00	PAUSE		
11:00 - 11:30	ENGL Daniela*) KAMMERLANDER Johannes**)	*) WLV Fachzentrum Geologie und Lawine **) WLV Gebietsbauleitung Ausserfern	Ingenieurgeologisches Prozessverständnis als Grundlage für die Gefahrenzonenplanung Ein Beispiel aus der Praxis der Wildbach- und Lawinenverbauung (WLV)
11:30 - 12:00	GEBHARD Tobias	LGA Umweltgeologie und Altlasten, Deutschland	Gefahren- und Risikoanalyse von Stein- und Blockschlag im Oberen Wiesental der Fränkischen Alb.
12:00 - 12:30	FEGERL Ludwig	Leitung Landesgeologischer Dienst Salzburg	Chroniken eines Radweges - Risikomanagement
12:30 - 14:30	MITTAGSPAUSE		
14:30 - 15:00	RADINGER Alexander AVERDUNK Sebastian	GEODATA	GEODATA ARGOS - Smart Impact Monitoring- Einblicke in innovative Monitoring-Technologien
15:00 - 15:30	BERTLE Rufus BERTLE Heiner	GEOGNOS Bertle ZT	Alpine Infrastruktur im Klimawandel - Intensivierte Landnutzung und erhöhter Sicherheitsanspruch versus verstärkte Gebirgsentfestigung
15:30 - 16:00	HILBERG SYLKE et al.	Department of Environment and Biodiversity, Paris Lodron University of Salzburg	Historischer Kupferbergbau im UNESCO Global Geopark „Erz der Alpen“ Geologisches Erbe und potentielle Grundwassergefahr
16:00 - 16:30	PAUSE		
16:30 - 17:00	SEELIG Simon et al.	Institut für Erdwissenschaften, NAWI Graz Geocenter, Universität Graz	Der Anteil jungen Wassers am Quellabfluss
17:00 - 17:30	THALHEIM Felix et al.	Energieagentur Tirol - Leitung Ressourcen und Technologien	Die Großquellen Tirols – Systematische Aufnahme der strategischen Wasserressourcen

19:00 ÖFFENTLICHER ABENDVORTRAG

im Tagungssaal Niederthai

DI Harald OBLASSER

Amt der Tiroler Landesregierung, Vorstand Gruppe Forst
„Tiroler Waldstrategie 2030 – wie der Tiroler Wald
zukunftsfit gemacht wird“

anschließend ABENDEMPFANG des Bürgermeisters

Freitag	17.10.2025		
Zeit	Vortragende	Institution	Thema
08:00 - 09:00	Registrierung im Feuerwehrgebäude Niederthai		
09:00 - 09:30	RAINER Stefan STEINWENDER Andreas	HTB Baugesellschaft m.b.H.	Neuartige Erkundungsbohrtechnologie mit Kernbohrlafette für exponierte Lagen
9:30 - 10:00	FREI Walter	FREI Engineering Seismology Consult	Nicht invasive, flächendeckende Herleitung der dynamisch abgeleiteten gesteinsmechanischen Elastizitätskonstanten mittels Low Cost 3D Hybridseismik
10:00 - 10:30	PAUSE		
10:30 - 11:00	REISER Martin HINTERSBERGER Esther	Geosphere Austria	Erstellung der Allgemeinen Geologischen Legende für Österreich (EAGLe-Projekt); Fallbeispiele aus dem Ötztal-Stubai Kristallin
11:00 - 11:30	DIETRICH Valentina et al.	geodietrich – Dr. mont. Dietrich, Dölsach GeoSphere Austria	Geophysikalisch-rohstoffgeologische Analyse von Bergsturzmaterial für die Verwendung als Baurohstoff – Fallstudie Pustertal/Osttirol

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