Tagungs-Programm

Montag 31. 08. 2009

Moderation G. Bryda	
13:30–13:45 Uhr	Begrüßung durch den Rektor der Montanuniversität, Univ. Prof. Dr. DiplIng. W. WEGSCHEIDER
	Eröffnung der Tagung durch den Direktor der GeolBA., Dr. P. SEIFERT
13:45-14:30 Uhr 14:30-15:10 Uhr 15:10-15:50 Uhr	G. BRYDA & HP. SCHÖNLAUB: Die Geologie des Kartenblattes Eisenerz im Überblick K. DECKER: Die oligozäne und miozäne Tektonik des Hochschwab-Massivs L. PLAN: Speläologie des Hochschwab-Massivs
15:50–16:20 Uhr	Kaffeepause, Posterpräsentation (Gang vor der Aula)
16:20–17:00 Uhr	G. BRYDA, G.W. MANDL & W. PAVLIK: Der Dachsteinkalk im Großraum Hochkar – Hochschwab und seine Stellung in der kalkalpinen Karbonatplattform-Entwicklung
17:00–17:40 Uhr	M. WAGREICH, H. KOLLMANN, H. SUMMESBERGER, J. EGGER & D. SANDERS: Stratigraphie der Gosau-Gruppe von Gams

D

Dienstag 01. 09. 2009		
Moderation W. PAVLIK		
	D. VAN HUSEN: Der Hochschwab im Quartär (Gletscher, Bergstürze) G. KUSCHNIG: Forschungsansätze zur Bewältigung kommender Herausforderungen bei der Wasserversorgung von Großstädten	
10:20–10:40 Uhr	Kaffeepause, Posterpräsentation (Gang vor der Aula)	
10:40–11:20 Uhr 11:20–12:00 Uhr	H. STADLER & R. BENISCHKE: Die Hydrogeologie des Hochschwabgebietes – Forschungsergebnisse im Überblick	
12:00–13:30 Uhr	E. STROBL: Hydrogeologische Untersuchungen im südlichen Hochschwab Mittagspause	
Moderation H.G. Krenmayr:		
13:30–14:10 Uhr	H. BAUER: Deformationsprozesse und hydrogeologische Eigenschaften von Störungszonen in Karbonatgesteinen	
14:10–14:50 Uhr	W. PROCHASKA & F. HENJES-KUNST: Genese der Siderit-Vererzungen der östlichen Grauwackenzone – aktueller Stand der Forschung	
14:50–15:30 Uhr	H. WEINECK: Bergbaugeschichte der Eisenerzer Alpen – Raum Eisenerz, Radmer und Johnsbach	
15: 30–16:00 Uhr	Kaffeepause	
16:00–16:40 Uhr 16:40–17:00 Uhr 17:00–17:20 Uhr	H. KOLLMANN: GeoLine – geotouristisches Projekt einer Region S. CORIC, W. GESSELBAUER: Das Bohrkernlager in Eisenerz HG. KRENMAYR: Strategie und Stand der geologischen Landesaufnahme in Österreich	
19:30–20:10 Uhr	Öffentlicher Vortrag – G. BRYDA: Eisenerzer Alpen und Hochschwab – erwanderbare Erdgeschichte	

Mittwoch 02. 09. 2009

08:30-18:30 Uhr Exkursion Polster - Hirschegg-Sattel - Leobnerhütte - Handlalm: Das Paläozoikum der Norisch-Tirolischen-Decke, Mitteltrias-Plattform- und Beckensedimente der Mürzalpendecke, Übersicht über die Quartär-Entwicklung im Raum Eisenerz, Felsgleitung südwestlich TAC-Spitze

> Exkursion Galleiten-Klamm – Schwarze Lacke: Fossiler Blockgletscher unterhalb Galleiten, Hydrogeologie der Karstquelle "Schwarze Lacke"

Führung: G. Bryda, D. van Husen, H.-P. Schönlaub, E. Strobl

Donnerstag 03. 09. 2009

08:30-19:00 Uhr Exkursion Moarhaus: Tiefbrunnen des ZWHS (Zentraler Wasserverband Hochschwab Süd)

> Exkursion Ghf. Bodenbauer - Häuselalm - Sackwiesensee: Schichtfolge und Tektonik der Mürzalpendecke im Bereich der Hochschwab-Südflanke und des Sonnschien-Plateaus

Führung: G. BRYDA, D. VAN HUSEN, H. STADLER

Freitag 04. 09. 2009

08:30-15:20 Uhr Exkursion Wildalpen - Brunntal: Bergsturz von Wildalpen; Schichtfolge, Tektonik und Hydrogeologie der Hochschwab-Nordflanke

Führung: D. VAN HUSEN, W. PAVLIK, H. STADLER

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: 2009

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: Tagungs-Programm 7-8