

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin für angewandte Geologie**

Band (Jahr): **13 (2008)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Bulletin

für angewandte Geologie de géologie appliquée di geologia applicata for Applied Geology

Inhalt / Sommaire / Contenuto / Contents

E. Kissling	Deep structure and tectonics of the Valais – and the rest of the Alps	3-10
M. Marthaler	The African Matterhorn: yes or no? – a structural, geodynamical and paleogeographical overview	11-16
A. Bauder, H. Blatter, N. Deichman, M. Funk, M. Huss, M. Lüthi, P. Riesen, S. Sugiyama, F. Walter & M. Werder	On the outburst of glacier-dammed lakes: Gornergletscher, Valais	17-21
H. Holzhauser	Dendrochronologische Auswertung fossiler Hölzer zur Rekonstruktion der nacheiszeitlichen Gletschergeschichte	23-41
H. Holzhauser	Der Vorstoss des Gornergletschers von 1791 bis zum Hochstand um 1859 im Spiegel historischer Bild- und Schriftquellen	43-58
J. Walsh, C. Childs & T. Manzocchi	The structure, content and growth of fault zones within sedimentary sequences	59-62
D. A. Engl, W. Fellin, C. Zangerl	Scherfestigkeiten von Scherzonen-Gesteinen – Ein Beitrag zur geotechnischen Bewertung von tektonischen Störungen und Gleitzonen von Massenbewegungen	63-81
M. Giamboni, A. Wehrli, S. Losey	Simulation von gravitativen Naturgefahren für das Schutzwaldmanagement in der Schweiz: das Projekt SilvaProtect-CH	83-95
K. Graf, D. Tobler	Der Felssturz am «Hellhore» in Kandersteg vom 16. August 2008	97-106
U. Menkveld-Gfeller, D. Becker	Baustelle Zubringer Neufeld (Bern): eine neue alte Fossilfundstelle	107-112
N. Gretener	Peter E. Gretener (1926-2008)	113
P. Lehner	Hans Rudolf Grunau (1920-2008)	115-116