

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin für angewandte Geologie**

Band (Jahr): **12 (2007)**

Heft 1

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **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.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

K. Ustaszewski, S. M. Schmid	<b>Neotectonic activity in the Upper Rhine Graben - Jura Mountains junction (North-Western Switzerland and adjacent France)</b>	3-19
H. Laubscher	<b>The 1356 earthquake: what do we really know?</b>	21-27
L. Rybach	<b>The geothermal conditions in the Rhine Graben - a summary</b>	29-32
M. O. Häring, S. M. Schmid	<b>Deep-Heat-Mining-Projekt Basel-Kleinhüningen - Erschliessung eines geothermischen Reservoirs</b>	33-41
B. Keller	<b>Grösster saisonaler Diffusionsspeicher der Schweiz D4 in Root (LU): Geologie, Petrophysik, Hydrogeologie und Erfahrungen mit der Realisation des Sondenfeldes</b>	43-62
H-J. Boeck, T. Lange, B. Tunger, P. Schneider, F. Grafe, T. Wilsnack	<b>Analyse des tiefengeothermischen Potenzials im Freistaat Sachsen</b>	63-74
D. Marty, J. Ayer, D. Becker, J-P. Berger, J-P. Billon-Bruyat, L. Braillard, W. A. Hug, C. A. Meyer	<b>Late Jurassic dinosaur tracksites of the Transjurane highway (Canton Jura, NW Switzerland): overview and measures for their protection and valorisation</b>	75-89
G. Meier, J. Meier	<b>Erdfälle und Tagesbrüche - Möglichkeiten einer numerischen Modellierung</b>	91-103
W. Bolliger	<b>Bericht der 74. Jahresversammlung der VSP/ASP vom 23.-25. Juni 2007 in Ortisei (I)</b>	105-118
D. Bollinger	<b>Geologie und Ingenieurgeologie im Raum des Vierwaldstättersees - Exkursion der SFIG-GSGI anlässlich der Generalversammlung 2007</b>	119-121
J.-P. de Loriol	<b>Henri Guillaume (1927-2007)</b>	123