

**Zeitschrift:** Swiss bulletin für angewandte Geologie = Swiss bulletin pour la géologie appliquée = Swiss bulletin per la geologia applicata = Swiss bulletin for applied geology

**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung von Energie-Geowissenschaftlern; Schweizerische Fachgruppe für Ingenieurgeologie

**Band:** 17 (2012)

**Heft:** 1

## **Endseiten**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 03.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Impressum

© by SASEG, SFIG

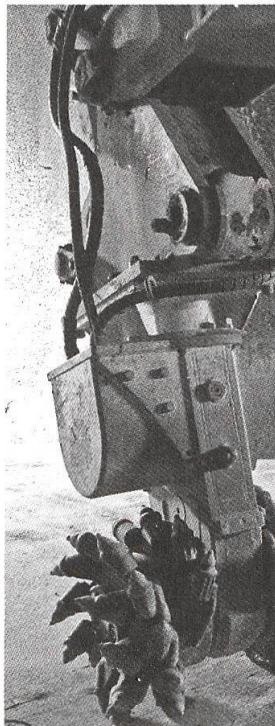
Redaktor / Rédacteur Dr. Daniel Bollinger  
redaktion@angewandte-geologie.ch  
www.angewandte-geologie.ch

Redaktionskommission  
Comité de Rédaction Dr. P. Heitzmann, Dr. R. Wyss

Für Kauf und Versand des Bulletins  
Pour l'achat et l'expédition du Bulletin Dr. P. Heitzmann, Holzegg, CH-3019 Bern  
heitzmann@bluewin.ch  
Das Bulletin erscheint 2 mal jährlich.  
Einzelpreis Fr. 50.–  
ISSN 1664-1884

Druck Tipografia Poncioni SA, 6616 Losone

Titelbild Im Opalinuston erweist sich der Ausbruch mit dem Fräskopf als die geeignetste Vortriebsmethode. Der Ausbruch damit erfolgt präzise und schonend. Je nach Lithologie variiert die Vortriebsleistung zwischen 0.5 – 2 m pro Tag (Felslabor Mont Terri, St. Ursanne, JU; Foto: Landesgeologie swisstopo).



## Inseratetarif

Die aktuelle Preisliste und Konditionen für Inserate finden sich unter [www.angewandte-geologie.ch](http://www.angewandte-geologie.ch)

## **Inhalt / Sommaire / Contenuto /Contents**

P. Bossart, F. Burrus, C. Nussbaum	<b>Techniques de forages et d'excavations dans les argiles à Opalinus, laboratoire souterrain du Mont Terri</b>	3-28
R. Sonney, F.-D. Vuataz, E. Schill	<b>Hydrothermal circulation systems of the Lavey-les-Bains, Saint-Gervais-les-Bains and Val d'Illiez areas associated with the Aiguilles Rouges Massif in Switzerland and France</b>	29-47
W. Leu	<b>Swiss oil/gas exploration and lessons learnt</b>	49-59
D. Letsch	<b>Deutungsversuch einer komplexen eisrandnahen Talfüllung: die Wulp-Schotter und ihr glaziales Umfeld</b>	61-76
O. Lateltin	<b>Die Landesgeologie im Dienst der Gesellschaft</b>	77-84
D. Bollinger, K. Nyffenegger	<b>Auswirkungen der Klimaänderung auf Wasserressourcen und Gewässer. Eine kurze Übersicht zu den Resultaten des Forschungsprogramms CCHydro</b>	85-88
F.P. Springer	<b>Ernst Blumer – Autor der ersten deutschsprachigen Erdölgeologie</b>	89-97
J.-P. Tripet	<b>André Burger 1920-2012</b>	99-100