

**Zeitschrift:** Bulletin für angewandte Geologie  
**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung der Petroleum-Geologen und –Ingenieure;  
Schweizerische Fachgruppe für Ingenieur-Geologie  
**Band:** 6 (2001)  
**Heft:** 2

## **Inhaltsverzeichnis**

### **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:** 25.01.2026

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

Bull. angew. Geol. Bull. Géol. appl. Boll. Geol. appl. Bull. appl. Geol.	Vol. 6	Nr. 2	S. 109 – 225	Dezember 2001 Décembre 2001 Dicembre 2001 December 2001
---	--------	-------	--------------	--

## Inhalt / Sommaire / Contenuto / Contents

### Thema: Jura

1. R. CHRISTIE, D. GROBET & F. BURRUS: Aspects géotechniques liés au gonflement des marnes dans la galerie de reconnaissance du tunnel de Bure (A16, Jura, Suisse) . . . . . 111–118
2. V. KOHLER, F. FLURY, D. GROBET & M. HESSENAUER: Project de viaducs A16 à proximité de l'estavelle du Creugenat et de la rivière souterraine l'Ajoulote: Caractérisation hydrogéologique et impacts . . . . . 119–128
3. D. GROBET, R. CHRISTIE & J.-M. BOEM: Géologie et conditions de stabilité en cours d'excavation des tunnels autoroutiers de la Perche et du Banné à Porrentruy, Jura . . . . . 129–146
4. H. HESSENAUER, CH. RIEBEN & F. FLURY: Prospection d'eau souterraine par forages profonds à Muriaux (Canton du Jura) . . . . . 147–164
5. M. BUSER: Sanierung und Verfüllung eines Bergwerks – das Pilotprojekt DMS von St.-Ursanne. . . . . 165–182
6. P. HEITZMANN & P. BOSSART: Das Mont-Terri-Projekt. Untersuchungen über den Opalinuston im internationalen Felslabor . . . . . 183–197
7. M. MEYER: Die Geologie des Adlertunnels. . . . . 199–208
8. W. BOLLIGER: Bericht der 68. Jahresversammlung der VSP in Les Diablerets (VD) vom 16.–18. Juni 2001 . . . . . 209–218
9. Vorschau Jahrestagung VSP/ASP 15.-17. Juni 2002 Beaune. . . . . 219–221
10. Peter Bitterli-Brunner 1915 – 2001 . . . . . 223–224
11. Herbert Lögters 1913 – 2001 . . . . . 225