

**Zeitschrift:** Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure  
**Herausgeber:** Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure  
**Band:** 44 (1978)  
**Heft:** 107

**Rubrik:** Bilder aus früheren Zeiten

### **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:** 01.05.2026

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

## Bilder aus früheren Zeiten

### Hauenstein-Basistunnel

Nische auf der Tunnelostseite bei 3320 m ab Südportal, mit Ansicht der Überschiebung von verschürftem Dogger, Lias, Keuper und Muschelkalk auf Miozän. Die hellen Schichten links der Person mit dem Hammer sind miozäne Mergel.



1 unbekannt, 2 Frl. Guichard, 3 Hr. Eichenberger, 4 L. Vonderschmidt, 5 H.J. Tschopp, 6 unbekannt, 7 A. Waibel, 8 Prof. Dr. A. Buxtorf, 9 E. Ritter, 10 unbekannt, 11 unbekannt

Diese Photographie aus dem Jahre 1915 wurde uns von Dr. A. WAIBEL, Basel, zur Verfügung gestellt.

Bitte senden Sie uns ähnliche Bilder zur Publikation in kommenden Nummern. Die Photos bekommen Sie unbeschädigt zurück.

DER REDAKTOR