

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 26 (1959-1960)
Heft: 70

Titelseiten

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

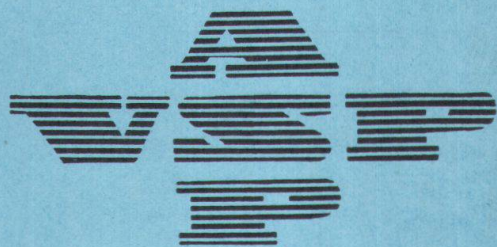
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 02.01.2026

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



BULLETIN

DER VEREINIGUNG SCHWEIZ. PETROLEUM-GEOLOGEN UND -INGENIEURE
DE L'ASSOCIATION SUISSE DES GÉOLOGUES ET INGÉNIEURS DU PÉTROLE

INDEX

1. Bericht der Jahresversammlung in Zürich	1
2. <i>J. Cadisch</i> : Geologische Ergebnisse der Mineralquellenbohrung Eglisau II	5
3. <i>O. Gübeli</i> : Zum Chemismus der erbohrten Mineralquellen in Eglisau	9
4. <i>U. P. Büchi</i> : Bohrung Eglisau Nr. 2 — Ergebnisse der technischen Tests	15
5. <i>J. Kopp</i> : Untersuchungen zur Lokation der Mineralwasserbohrung Eglisau 2	17
6. <i>A. von Moos & N. Pavoni</i> : Olimprägnationen in der unteren Süßwasser- molasse im Kreuzlibergtunnel bei Baden, Kt. Aargau, Schweiz	19
7. <i>U. P. Büchi</i> : Erdölgeologische Untersuchung des Ölsandes Kreuzliberg- tunnel in Baden, Kt. Aargau	24
8. <i>K. Lemcke</i> : Das Profil der Bohrung Chapelle 1	25
9. <i>J. Lavigne</i> : Historique des Recherches de Pétrole dans le Bassin de Paris	31
10. Buchbesprechungen	45
11. <i>A. van Weelden</i> : Prof. Dr. Wilhelm Schveydar	51
12. Nachrichten	53