

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure**

Band (Jahr): **18 (1951)**

Heft 54

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

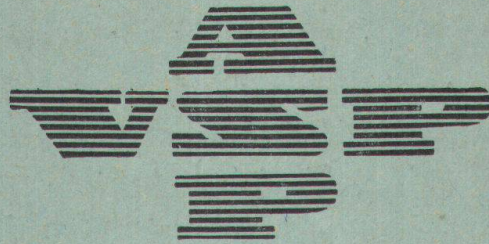
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.e-periodica.ch>



BULLETIN

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

I N D E X

1. Compte-rendu de la 18ème assemblée annuelle de l'Association Suisse des Géologues et Ingénieurs du Pétrole, tenue à Lausanne, les 23 et 24 juin 1951 1
2. *Moritz M. Blumenthal*: Geologische Skizze der türkischen Oel- und Asphalt-region am mittleren und oberen Tigris. Mit 5 Textfiguren 5
3. *Henke J.*: A new method of measuring and maintaining the consistency of the mud fluid in oil drilling operations by means of the DRAGE torsion-viscosimeter. With 2 textfigures 25
4. Technologische Rubrik 29
5. Buchbesprechung 32
6. *H. M. Schuppli*: Heinrich Egli, 1897—1951 33
7. Varia 34
8. Mitgliederverzeichnis per 30. Juni 1951 35

Bull. Ver. Schweizer. Petrol.-Geol. u. Ing.	Vol. 18	No. 54	44 Seiten	31. Juli 1951
--	---------	--------	-----------	---------------