

# Neuerscheinungen

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und  
Petroleumingenieure**

Band (Jahr): **14 (1947)**

Heft 47

PDF erstellt am: **05.08.2024**

## **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.

1938:	273,0	(164,3);	1940:	293,0	(182,8);
1945:	351	(231 );	1946:	375	(234 ).

Eine Tonne Erdöl zu 1,5 Tonnen Kohlen-Heizwert gesetzt, hat also die Welt-Erdölproduktion an Heizwert nahezu die Hälfte der Welt-Kohlenproduktion erreicht. Die Zahlen zeigen auch die Notwendigkeit des Ausbaues der europäischen Wasserkräfte.

W. Staub.

#### NEUERSCHEINUNGEN.

=====

H.E. Althaus und E. Rickenbach, Erdöl-Geologische Untersuchungen in der Schweiz. Geotechnische Serie der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft, Lief. 26, Teil 1.

1. Die ölführende Molasse zwischen Genfer- und Neuenburgersee.
2. Ueber geologische Untersuchungen im Gebiet der ölführenden Molasse im Kanton Genf.
3. Vorkommen von bituminösen Schiefern.
4. Asphaltvorkommen.
5. Erdgasvorkommen.

1. und 2. von H.E. Althaus, 3., 4., 5. von E. Rickenbach.

Endlich ist ein erster Teil der 1935 von der Petroleumexpertenkommission begonnenen erdölgeologischen Untersuchungen, gesichtet und durch Neuaufnahmen ergänzt, herausgekommen.

---

#### Walther Staub, Erdöl und Erdölwirtschaft.

Beihefte zu dem Schweizer Realbogen. Verlag Paul Haupt, Bern, 1947. Das Heft versucht dem Unterrichtenden zuverlässige Unterlagen über Erdöl und Erdölwirtschaft und Verständnis für die heutige politische Weltlage zu geben.

Frs. 8.--.

#### Max W. Ball, This Fascinating Oil-Business.

Indianapolis und New York 1940. Die Tatsache, dass dieses Buch in kurzer Zeit die 9te Auflage erfuhr zeigt das grosse Interesse für Oel in den U.S.A. Das Buch ist in ansprechender Art durch Jack Housey illustriert.

---