Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und

Petroleumingenieure

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und

Petroleumingenieure

Band: 3 [i.e. 4] (1937)

Heft: 13

Bibliographie: Uebersicht über neuere, petroleumgeologische und bohrtechnische

Veröffentlichungen

Autor: [s.n.]

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: 09.12.2025

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

MITTELLUNGEN DES VORSTANDES.

Negarintritte.

Dr. C. Schumacher, Port Moresby, Papus, Brit. Neu Guines.

Personalnachrichten.

Zum Urlaub sind in der Schweiz eingetroffen die Herren Geologen Dr. Rehrer aus Venezuela und Dr. Tappolet aus Mexiko.

Exportenkommission für Erdölforschung in der Schweiz.

Am 18. Nov. hielt die Kommission ihre abschliessende Sitzung zur Abfassung der Schlussfolgerungen aus den Untersuchungsresultaten, die darauf an die geotechnische Beratungsstelle weitergeleitet wurden. Ein Gesuch um Veröffentlichung der Schlussfolgerungen in diesem Bulletin wurde vom Präsidenten der geotechnischen Beratungsstelle, Harrn Frof. Niggli, abschlägig beschieden. Die geotechnische Beratungsstelle wird im Januar zu den Schlussfolgerungen der Expertenkommission Stellung nehmen und beschliessen, was mit den umfangreichen Arbsiten der Expertenkommission geschehen wird. Sofern die geotechnische Beratungsstelle ihre Bewilligung erteilt, warden im nächsten Bulletin ein Verzeichnis der Kapporte der Expertankommission, sowie ihre Schlussfolgerungen erscheinen.

Petrolbobrung von Cuarny.

Nach einer Zeitungsnachricht vom 22. Jan. hat man dieser Tage die Bohrung von Cuarny zum zweiten Mal zementiert. Man trägt sich mit dem Gedanken, den Bohrturm an einer andern Stells aufzurichten und eine neue Bohrung in Angriff zu nehmen.

Vebersicht über neuere, petroleumgeologische und bohr-

technische Veröffentlichungen.

"The Science of Petroleum", 4 Bande, Verlag der Oxford University Press, London, Preis ca. Fr. 380.--

Die vier im Grossquartformat gehaltenen Bände umfassen mehr als 300 Seiten. Der Stoff ist in 5 Abschnitte eingeteilt:

- I. Entstahung und Gowinnung des Erdöls.
- II. Chemische und physikalisch Grundlagen der Erdölverarbeitung.
- III. Vorwendung das Erdöls und seiner Produkte.
- IV. Erdöl als Hoiz- und Traibstoff.
- V. Erdölbitum und bituminös Stoff.

Nunmahr vorfügt auch die englischt Literatur über ein Work, das die Erdölindustrie in allen Zweigen von der Gewinnung und Erdölsuche bis zum Verbrauch umfasst. In dem Worke haben die letzten Errungenschaften der Wissenschaft und Technik Berücksichtigung gefunden, so werden z.B. die modernen geophysikalischen Methoden eingehend beschrieben.

Als Harausg bor zeichnen: A. Dunstan, London, A.W. Nash, Birmingham, B. T. Brooks, Naw York und H.T. Tizard, London.

Auf der Liste der Mitarbeiter sind folgende Schweizer verzeichnet: Dr. Paul de Chembrier, Dr. W. P. Jenny, Dr. H. G. Kugler, Dr. H. Schuppli und E.W. Züblin.

Das Erdöl in Süddeutschland, von R. Schrötter, Bohrtschniker Zitung, Hoft 6, 1957. (Bohrtschniker Zeitung, abgokürzt = B.T.)

Ablagerungskunds, Goochemic und Erdölentstehung, von K. Krejci-Graf, B.T., Haft 6, 1937.

Das Erdöl des Zistersdorfer Foldes und seine Entstehung, von K. Friedl, B.T., Hoft 6, 1937.

Erdölerschlissung in Osterreich und ihre geologischen Grundlagen, von H. Vetters und L. Waagen, Vortrag im II. Welterdölkongress in Paris 1937.

Die Anwendung der elektrischen Behrlochuntersuchungsmethoden, von O. Barbey, B.T., Hefts, 1937.

Die österreichische Erdöl-Bergpolizeiverordnung, "Petroleum"

Dis alpin: Randzone nördlich der Donau und ihre erdölgeologische Bodeutung, "Petroleum", N° 43, 1957.

Neus Beiträge zur Stratigraphie und Faunengeschichte des öst rreichischen Jungtertiärs, von R. Sieber, "Petroleum", N° 13, 1937.

Gemainschaftsbetrieb auf Erdölfeldern, von P. Stein, "Petrolaum", N° 13, 1937.

Betrachtungen über die verschiedenen Verfahren zum Abbau von Erdöllagerstätten, besonders über Erdöl-Tiefbau, von H. Platz, "Petroleum", N° 35, N° 39, N° 43 und N° 47, 1937.

Zur Chemie des Gesteinsbitumens, von G. Hradil, "Petroleum", N° 8, 1937.

Oslbohrungen und Mikrostratigraphie, von R. Wedekind, "Potroleum", N° 1, 1937.

Das neue rumanische Bergbaugesetz, "Petroleum", Nº 15, 1937.

Problems der wirtschaftlichen Oulgewinnung, von H. M. Both, B.T., Hsft 12, 1937.

Usbor die Erschliessung und Ausbeutung schwach produzierender Erdölvorkemmen, von B. Hampel, B.T., Heft 12, 1937.

Neigungsmessungen für Oel-Mutungs- und Gefrierbohrlöcher, von R. W. Müller, B.T., Heft 8; 1937.

Moderne Verlegung einer Rohrleitung durch den Urwald von Sumatra von J. F. van Diermen, "Oel und Kohle", N° 41, 1937.

Der Redaktor bittet um Zusandung einer gleichen Aufstellung interessanter Artikal aus Petrol-Fachzeitschriften in anglischer Sprache. Die Mitglieder sind zur Mitarbeit am Bulletin fraundlichst eingeladen!

Neue Erdölfunde in Argentinien.

In dem 4 km südlich von Comodoro Rivadavia direkt an der Küsta gelegenen Campamento Sud sind seit einer keiha von Jahren Bohrungen mit guten Produktionsergebnissen auf Oel und Gas ausgeführt worden. Nun hat sich auf einer 400 Meter im Meer