

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und
Petroleumingenieure

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleumgeologen und
Petroleumingenieure

Band: 2 [i.e. 3] (1936)

Heft: 7

Artikel: Petrolbohrung Cuarny

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-177472>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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

Expertenkommission für Erdölforschung.

Die Arbeiten dieser Kommission nähern sich dem Ende. Die gewonnenen Resultate werden wohl in absehbarer Zeit in einem besondern Bande veröffentlicht werden.

Petrolbohrung Cuarny.

Dem Vernehmen nach hat die Bohrung eine Tiefe von über 500 m erreicht. Zur Untersuchung der Bohrproben wurde der Lausanner Geologe Dr. Bersier hinzugezogen. Eine weitere Tiefbohrung soll im Val de Travers geplant sein.

Personalnachrichten.

Der Redaktor bittet die Mitglieder, allfällige Veränderungen oder Übernahme von neuen Stellungen bekanntzugeben.

Von der Bataafschen Petroleum My sind einige junge Schweizer Geologen nach Neu Guinea engagiert worden.

G E S U C H T

für Marokko 1 oder 2 Schweizer
Explorations-Geologen oder Ingenieure
für Untersuchungen in Tanger.
Offerten sind zu richten an:
Major Du Bois, Apartado 161, TANGER (Marokko).
Nähere Auskunft erteilt:
B. Wasserfallen, 5, Rue Pierre Viret,
LAUSANNE, Tel. 27.898.