

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 46 (1980-1981)
Heft: 110

Vereinsnachrichten: Nachrichten

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: 18.01.2026

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

Nachrichten

Verdankenswerterweise hat die SWISSGAS in Zürich unserer Vereinigung für den Vortrag von Herrn Prof. Th. GOLD an der Jahresversammlung 1980 in Glarus einen namhaften Kostenbeitrag zugesichert.

Vom 16.–20. September 1980 findet in Basel die EUROTUNNEL 80, Internationale Konferenz für die „Tunnelling Industries“ statt. Das Thema ist „Tunnelling in Europe“. Organisation und Information: The Institution of Mining and Metallurgy, 44, Portland Place, UK-London WIN 4BR.

Vom 7.–17. Juli 1980 findet in Paris der 26. INTERNATIONALE GEOLOGEN-KONGRESS statt. Adresse: Maison de la Géologie, 77-79, rue Claude Bernard, F-75005 Paris.

Mr. J.D. FREY, formerly senior staff geologist, Europe-North Africa, eastern international area has been named exploration manager for the Tunisian operation of Cities Service Europe-Africa Petroleum Corporation. He will relocate from London, England to Tunis, Tunisia. In his new assignment, Mr. Frey will report to Dr. R.F. SCHWAB, manager Europe-North Africa.

Am 28. April 1980 verstarb in Basel in seinem 83. Altersjahr unser Mitglied Dr. Peter STEHELIN. Im nächsten Bulletin wird ein Nachruf erscheinen.

Herr Dr. H.A. JORDI hat im letzten Herbst das Pensionsalter erreicht und hat die Shell nach fast 28-jähriger Tätigkeit verlassen. Nach längeren Aufenthalten in Nord Borneo und Libyen ist er 1964 ins Hauptbüro nach den Haag gekommen, wo er sich vorwiegend mit der westlichen Hemisphäre beschäftigt hat, seit 1968 als Leiter der Amerika-Sektion der Abteilung „New Ventures and Exploration Advice“.

Herr Dr. J. von der WEID ist vom Exploration Manager zum Technical Manager der Shell Espana (Madrid) befördert worden. Die Stelle des Exploration Managers wurde von Herrn Dr. B.M. REINHARDT, bisher Chefgeologe der Shell Espana, eingenommen.

Korrektur

zu Bulletin 109, Oktober 1979, Seite 5. Herr Dr. H.R. GRUNAU bittet uns folgende drei Punkte dem Bericht über seinen Vortrag in Lugano beizufügen:

1. Im Mittleren Osten wird Erdgas in der Zukunft vorwiegend in der permischen Khuff Formation, zudem auch im tieferen Mesozoikum und möglicherweise in prä-Khuff Reservoirgesteinen gefunden werden.
2. Die im Mittleren Osten noch zu findenden Gasmengen könnten nach Schätzung wenigstens drei mal so viel betragen wie die heute bekannten Gasreserven.
3. Im Mittleren Osten, vor allem im Bereich des Arabischen Golfes, hat eine systematische Suche nach grossen Erdgas-Lagerstätten grosse Erfolgsaussichten.