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

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Band: 47 (1981)

Heft: 113

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: 22.11.2025

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

Nachrichten

Die American Association of Petroleum Geologists (AAPG) unser grosser Bruder (nach Mitgliederzahl ist er fast 75 Mal grösser!) hat sich am 31. Mai 1981 entschlossen, neben Erdöl und Gas auch andere mineralische Energierohstoffe in ihren Zweckartikel aufzunehmen. Dies erfolgte einige Jahre nachdem wir unseren entsprechenden Paragraphen im Sinne der ganzen angewandten Geologie über Petroleum hinaus erweitert hatten.

Zum ersten Mal seit einem Vierteljahrhundert verlangsamter Erddrehung ist eine Beschleunigung feststellbar, die sogar an die stärkere Beschleunigung vom Ende des 19. Jahrhunderts anklingt (US Naval Observatory, Time Division, G. Winkler).

Die European Science Foundation (ESF) bereitet eine Europäische Geotraverse vor. Sie soll vom Nordkap bis nach Nordafrika reichen. Alle Disziplinen der Geowissenschaften sind beteiligt. Die Dauer ist auf 5 - 7 Jahre, die Kosten auf 8 - 9 Millionen SFr. veranschlagt.

- Dr. H. P. FREY, bisher bei der NAM in Assen, wurde zur Shell Argentina nach Buenos Aires versetzt.
- Dr. J. SCHWEIGHAUSER hat anfangs Juni die Shell nach Erreichen des Pensionsalters verlassen. Nach Aufenthalten in Nigerien, Venezuela, Texas, Indonesien, Qatar und Nord Borneo hat er seit 1974 die Abteilung "New Ventures and Exploration Advice" der SIPM in den Haag geleitet. Gegenwärtig ist Dr. J. Schweighauser bei der Weltbank in Washington (D.C.) als Berater in Fragen der Erdölexploration in Entwicklungsländern tätig.
- Dr. J. von der WEID, bisher Exploration and Production Manager der Shell Espana in Madrid ist zum Managing Director der Shell Exploradora y Productora del Peru B. V. mit Sitz in Lima ernannt worden.
- Dr. A. BALLY, bisher Berater in Explorationsfragen bei der Shell Oil in Houston (Texas) ist zum ordentlichen Professor und Vorsteher der geologischen Abteilung der Rice University (Houston) ernannt worden.

Anfangs November 1982 wird die schweizerische Fachgruppe für Ingenieurgeologen z.T. gemeinsam mit der SIA-Fachgruppe für Untertagebau und mit der Schweizerischen Gesellschaft für Boden- und Felsmechanik eine Tagung zum Thema "Geothermie" organisieren.

In den Haag findet vom 24. – 26. November 1982 eine Internationale Konferenz zum Thema: "Petroleum Geology of the southeastern North Sea including the onshore areas". Informationen sind erhältlich bei: Netherlands Congress Centre, P. O. Box 82000, 2508 EA The Hague, The Netherlands.

Bohrungen im Erdölgebiet Pechelbronn: Die Firma "Total Exploitation", Tochtergesellschaft der "Compagnie française des pétroles", hat auf der Konzession von Pechelbronn eine Bohrungskampagne unternommen. Bis Ende des Jahres sollen vier grosse Bohrungen durchgeführt werden und eine Tiefe von 500 m erreichen. Die erste Bohrung wurde auf dem Gemeindegebiet von Ohlungen gestartet. Zweck des Unternehmens ist es festzulegen, inwiefern es möglich ist, die vorhandenen Vorkommen von Asphalt und Oelverbindungen zu verwerten. (BZ, 9.10.81)