

Nachrichten

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **51 (1985)**

Heft 120

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

Nachrichten

En août 1984 est décédé Étienne WINNOCK, géologue auprès de la SN Repal depuis 1948 et de la SNPA depuis 1963. Il a contribué à l'exploration pétrolière en Algérie et au Gabon et avait acquis une grande compétence sur la géologie de l'Afrique, de la Méditerranée et du bassin d'Aquitaine. En 1967 il avait publié dans notre Bulletin un article sur «Résultats de forages pétroliers français effectués dans la région voisine de la Suisse» qui contient de précieuses informations concernant le sous-sol de notre pays. Winnock était membre de notre société depuis 1961.

Ende 1984 ist Dr. Peter LEHNER nach fast 30-jähriger Tätigkeit bei der Shell pensioniert worden. Nach Aufhalten in Neu Guinea und der Türkei war er von 1957 bis 1970 in den USA; dann wurde er als Experte für Meeresgeologie und Berater für den Indo-Pazifischen Raum nach dem Hauptbureau in den Haag berufen. Er hat jetzt in Richterswil Wohnsitz genommen und mit Beginn des Wintersemesters 1984/85 hat er von Dr. U. KAPPELER die Vorlesungen über Erdölgeologie übernommen (die seinerzeit von Seiten der VSP angeregt worden waren). Ausserdem beteiligt er sich am Geotraverse-Projekt.

Wir bitten unsere Mitglieder deren Adressen auf unseren Couverts nicht korrekt sind sofort dem Kassier, J. L. PIRAUD, lic. oec. publ. c/o Shell Switzerland, Bederstrasse 66, CH-8002 Zürich, Mitteilung zu machen. Wir möchten gelegentlich wieder eine Mitgliederliste publizieren.

Folgende neue Mitglieder konnten wir seit April 1984 aufnehmen:

HARSCH, Wolfgang, Dr., Surbekstrasse 33, 3006 Bern
HATZSCH, Peter, Dr., Wielen, D-2308 Wahlstorf
HORNER, Felix, J., Dr., Vlaskamp 220, NL-2592 AG Den Haag
IROUSCHEK, Alfred, Dr., Zeigerweg 16, 4102 Binningen
KANZ, Werner, Dr., Höhtalstrasse 32, 5400 Ennetbaden
LAHUSEN, Patrick, Dr., c/o Swisspetrol Holding AG, Claridenstr. 36, 8002 Zürich
LUENDE FAFAMBA, B. Jean-Paul, Dietrichgasse 46/9, Postfach 9, A-1037 Wien

Erfreulicherweise haben folgende Mitglieder durch freiwillige Zusatzbeiträge und Spenden in der Höhe von total ca. Fr. 850.— unseren Bulletinfonds geüfnet:

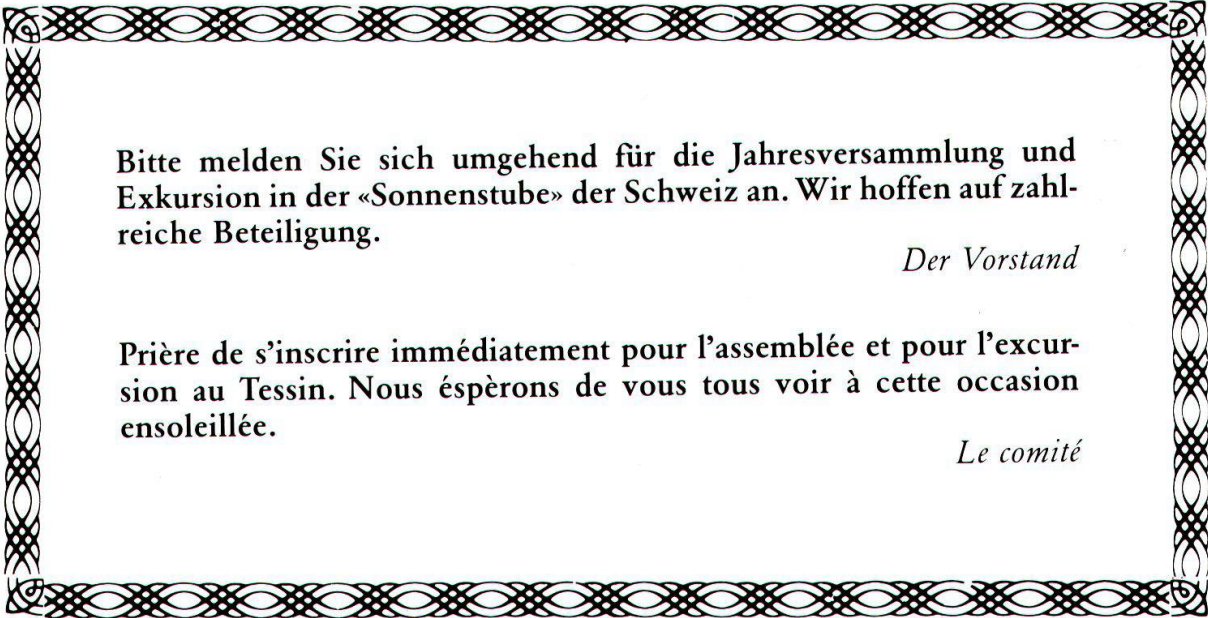
P. BURRI	A. LOMBARD
P. DIEBOLD	W. MOHLER
E. FRÄNKEL	PETROCONSULTANTS S. A.
J. GABUS	O. RENZ
P. E. GREENER	R. W. SCHOOP
J. J. KEREZ	B. WASSERFALLEN

Herr Dr. P. A. SODER hatte während vielen Jahren in verdienstvoller Weise neben zahlreichen wertvollen Beiträgen auch die regelmässig erscheinene «Welt-Erdölstatistik» fürs Bulletin bereitgestellt. Wir rufen unsere Mitglieder auf, uns mitzuhelfen diese sehr beliebte Rubrik auch in Zukunft zu führen. Deshalb bittet der Redaktor ein Mitglied, das den nötigen Zugang zu den entsprechenden Quellen hat, sich bei ihm zu melden.

Im Jahresversammlungsbericht der im Bulletin 119 abgedruckt wurde muss die Seite 7 zwischen die Seiten 8 und 9 gerückt werden, dann stimmt wieder alles! Der Redaktor.

Ein Team der Cornell University, Ithaca, N. Y., USA hatten «zufällig» anfangs 1984 mit Laserstrahl einen Diamanten «angeschmolzen». Dieser im Rahmen der experimentellen Versuche an Mineralien hervorgerufene unbeabsichtigte Erfolg wurde im Zusammenhang mit der Erforschung der im Erdinnern herrschenden Zustände und Vorgänge erzielt. Dabei ist die Physik von Kohlenstoff im tieferen Mantel bei der künstlichen Herstellung von Diamanten aus Graphit als Schlüssel zu natürlichen Vorkommen zu betrachten. Als Nächstes ist geplant die Temperatur der Diamantverflüssigung zu messen (aus AAPG Explorer Oct. 1984); siehe auch Artikel GOLD und SOTER (1980) Bull. VSP Vol 46, Nr. 111.

Am 1. Juli 1983 wurde das 30-seitige Vertragswerk über die Lieferung von Erdgas aus der Lagerstätte Finsterwald im Entlebuch zwischen der LEAG und der Swisssgas unterzeichnet. Ab 3. April 1985 wird nun das Gas bei Entlebuch-Wilzigen in die Transitgasleitung Holland – Italien eingespeist. Dieses erste wirtschaftlich nutzbare Kohlenwasserstoffvorkommen in der Schweiz sollte, auch wenn es sich nicht um ein Riesen-Gasfeld handelt, die weitere Exploration ermutigen.



Bitte melden Sie sich umgehend für die Jahresversammlung und Exkursion in der «Sonnenstube» der Schweiz an. Wir hoffen auf zahlreiche Beteiligung.

Der Vorstand

Prière de s'inscrire immédiatement pour l'assemblée et pour l'excursion au Tessin. Nous espérons de vous tous voir à cette occasion ensoleillée.

Le comité