

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 44 (1978)
Heft: 106

Vereinsnachrichten: Nachrichten

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: 14.03.2025

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

Nachrichten

Herr Dr. A.W. Bally hielt am 14. Juni am AAPG Research symposium in Washington einen Vortrag über "Ancient and modern continental margins. A perspective for future research".

Herr Dr. M. Geiger, bisher Exploration Manager der Shellrex in Dakar, ist nach einer kurzen Periode bei Shell Switzerland als Leiter der Exploration der Shell in Gabon nach Port Gentil abgereist.

Herr Dr. P. Lehner ist zum Assistant Editor des Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists ernannt worden. Am 14. Juni 1977 hielt er am AAPG Research Symposium in Washington einen Vortrag über "Exploration Techniques of Continental Slopes and Rises". Am 19. Oktober hat er, zusammen mit Herrn Dr. M.B.K. Lutz vor der Royal Society in London einen Artikel über "Geology of the Iberian Shelf" vorgebracht.

Herr J.P. de Loriol, der die Explorationsarbeiten von Shell Switzerland leitet, hat während einiger Monate in Vertretung die Stellung eines Exploration Managers der Shell Gabon innegehabt.

Herr Dr. R.C. Murat, bisher Vorsteher der Geologieabteilung des Shell Forschungslaboratoriums in Rijswijk wurde im April als Areageologe Afrika nach dem Hauptbureau in den Haag versetzt.

Herr Dr. F. Scherrer, bisher Chefgeologe der Shell Portuguesa ist anfangs Juni, nach Beendigung der Explorationsarbeiten der Shell im Lusitanischen Schelf, nach Sarawak (Nord Borneo) versetzt worden.

Herr Dr. P. Stacher ist anfangs Juni in den Dienst der Shell getreten und arbeitet vorläufig bei der Stratigraphie-Palaeontologie-Abteilung des Hauptbureaus in Rijswijk.

Herr Dr. P. Allenbach ist am 1. Februar zur Planungsabteilung Exploration des Shell Hauptbureaus in den Haag zurückgekehrt, nachdem er fast drei Jahre lang bei der Shell Winning in Cairo (Aegypten) tätig gewesen war.

Herr Dr. P. Burri hat Sarawak (Malaysien) verlassen und ist nach einer kurzen Zwischenstation am Hauptbureau in den Haag nach Tunis abgereist, wo er jetzt Chefgeologe der Shell Tunirex ist.

Herr Dr. M. Glaus, der zuletzt in Nigerien tätig war, ist anfangs November als Exploration Manager der Shell Tunirex nach Tunis gereist.

Herr Dr. W. Gigon hat Ende 1977 den Dienst der Shell nach 26-jähriger Tätigkeit verlassen. Zuletzt war er Chefstratigraph der SSB/SSPC in Lutong (Sarawak, Malaysien).

Herr Dr. C.H. Mercanton hat Ende Sommer 1977 Ankara verlassen und ist als Chefgeologe der PD (Oman) nach Muscat gereist.

Herr Dr. B.M. Reinhardt ist von den Haag nach Madrid versetzt worden, wo er jetzt die Stellung eines Chefgeologen der Shell España innehat.

Herr Dr. E. Twerenbold, bisher Chefgeologe der Shell España (Madrid) ist Mitte Januar nach dem Hauptbureau in den Haag versetzt worden, wo er als Regionalgeologe bei der Ostasien-Abteilung arbeitet.

Herr Dr. J. Stöcklin ist im Sommer 1977 von Katmandu (Nepal) in die Schweiz zurückgekehrt und anschliessend nach Iran gereist, wo er bei der Atomkommission einen Auftrag für Uran-Exploration erfüllt.

Herr Dr. G. Franks befindet sich seit Februar 1978 bei der Kohlenabteilung der Shell in den Haag, wo er die Resultate der Kohlenexploration aus Sumatra verarbeitet.

Herr Dr. W. Heckendorn ist von der Shell España (Madrid) nach der Petroleum Development (Oman), nach Muscat versetzt worden.

Herr Dr. P. Merki, bisher in Djakarta (Indonesien) ist als Exploration Manager nach Tananger versetzt worden, wo er die Explorationsarbeiten der Norske Shell im norwegischen Offshore-Gebiet leitet.

Herr Dr. E. Cartier ist im Januar von Ankara nach Tananger (Norwegen) versetzt worden, wo er als Review-Geologist der Norske Shell arbeitet.

Veröffentlichungen von Schweizer VSP-Mitgliedern in der ausländischen Fachpresse

- JORDI, H.A. und LEHNER, P. (1976) Regional seismic profiles across the Atlantic margin of South America and South Africa. *Anais 27 Copgr. Bras. de Geol.* (3): 67-73.
- LEHNER, P. und RUITER, P.A.D. de (1976) Africa's Atlantic margin typified by string of basins. *The Oil and Gas J.*, 8 Nov. 1976: 252-266, 10 fig.
- LEHNER, P. und RUITER, P.A.C. de (1977) Structural history of Atlantic margin of Africa. *Amer. Assoc. Petrol. Geol. Bull.* 61 (7): 961-981.
- ZIEGLER, P.A. und LOWERENS, C.J. (1977) Tectonics of the North Sea. In: E. OERLE et al.: *The Quaternary history of the North Sea. Acta Univ. Upsal. Annum Quingentesimum Celebrantis*, 2, Uppsala.
- ZIEGLER, P.A. (1977) Geology and hydrocarbon provinces of the North Sea. *GeoJournal*, 1 (1):7-32 (Wiesbaden).

Jahresversammlung 1978

Generelles Programm

Freitag, den 16. Juni Fahrt mit Autocar Zürich-Ulm, daselbst am Nachmittag Generalversammlung und wissenschaftliche Vorträge in der Donauhalle. Abends gemeinsames Nachtessen in Langenau. Hotelunterkunft für 2 Nächte in Ulm. Samstag, den 17. Juni Exkursion in das weltberühmte Nördlinger Ries unter Führung von Dr. Schmidt-Kahler vom Bayerischen Landesamt. Oelschieferablagerungen im Ries-Krater. Am Sonntag, den 18. Juni Rückfahrt mit Besichtigung von Aufschlüssen in der Schwäbischen Alb. Um etwa 17.00 Uhr zurück in Zürich. Die Unterlagen liegen diesem Bulletin bei. Beachten Sie die Beiträge über den Ries-Krater in diesem Heft.

Assemblée annuelle 1978

Programme général

Vendredi 16 juin, transport en autocar de Zurich à Ulm où se tiendra l'après-midi, à la Donauhalle, l'assemblée générale et la séance scientifique. Repas du soir en commun à Langenau. Logement à l'hôtel (2 nuits) à Ulm. Samedi 17 juin, excursion au très célèbre Nördlinger Ries sous la direction du Dr. Schmid-Kahler du Service géologique de Bavière. Gisements de schistes bitumineux dans le cratère du Ries. Dimanche 18 juin, retour avec visite d'affleurements dans la Schwäbische Alb. Arrivée à Zurich vers 17 h.

La documentation y relative est incluse dans ce bulletin.

Prière de prendre connaissance des informations sur le cratère du Ries figurant dans le présent bulletin.