

# Nachrichten

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **41 (1974-1975)**

Heft 99

PDF erstellt am: **16.08.2024**

## **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

Herr Dr. H. GUILLAUME ist von Gabon als Senior Review Geologist zur Shell Expro nach England versetzt worden.

Herr Dr. HANS GRUNAU, der bisher die Leitung der Explorationsabteilung des Koninklijke Shell Exploratie en Productie Laboratoriums in Rijswijk inne hatte, hat anfangs April die Leitung der Planungsabteilung auf dem Hauptbureau der Shell in den Haag übernommen.

Herr Dr. B. REINHARD hat Brunei (Nord Borneo) verlassen und ist zum Chefgeologen der Shell Gabon mit Sitz in Port Gentil ernannt worden.

Herr Dr. R. SCHOOP ist anfangs Juni vom Hauptbureau in den Haag nach Lisabon versetzt worden, wo er die Stelle des Chefgeophysikers der Shell Prospex übernommen hat.

Herr Dr. J. SCHWEIGHAUSER ist anfangs 1974 zum Leiter der Abteilung New Ventures and Exploration Advice auf dem Hauptbureau der Shell in den Haag avanciert.

## Veröffentlichungen schweizerischer VSP-Mitglieder in der ausländischen Fachpresse

- G. C. AMSTUTZ, Observational Criteria for the Classification of Mississippi Valley-Bleiberg-Silesia Type of Deposits. Proceedings of the 2nd Internat. Symposium on the Mineral Deposits of the Alps, Bled, October 1971; Ljubljana, p. 207-215, 1972.
- La cristallisation diagenétique (observations et rôle dans la discussion métallogénétique). Les Tendances Actuelles de la Géologie des Gisements Métallifères (Publication de l'A.G.S.O. des Journées de Castres, 16-18 Décembre 1971), p. 37-48, 1972.
- GOLDSCHMIDT, VICTOR, G. C. AMSTUTZ, Dictionary of Scientific Biography, Vol. V, p. 455-456, Scribner's, New York, 1972.
- GRODDECK, Albrecht von, G. C. AMSTUTZ, Dictionary of Scientific Biography, Vol. V, p. 547-548, Scribner's, New York, 1972.
- G. C. AMSTUTZ und A. M. PATWARDHAN, Zur Genese der Strukturen und des Mineralbestandes der «karbonatithaltigen» Spilite im Verrucano (Kt. Glarus, Schweiz). Fortschr. Mineralogie, 50, p. 7-8, 1972.
- G. C. AMSTUTZ and A. J. BERNARD, Ores in Sediments. VIII International Sedimentological Congress, Heidelberg 1971, eds. Springer, Berlin - Heidelberg - New York, 350 p., 1973; DM 48.-/ US \$ 15.30.
- D. HOENES †, mit Ergänzungen von G. C. AMSTUTZ, Mikroskopische Grundlagen der technischen Gesteinskunde. In: Handbuch der Mikroskopie in der Technik, Band IV, Teil 1, p. 1-376. Umschau Verlag, Frankfurt, 1973.
- P. LEVIN und G. C. AMSTUTZ, Neue Untersuchungen über schichtgebundene Lagerstätten im zentralen Ost-Peru. Münster. Forsch. Geol. Paläont., H. 31/32, p. 211-237, 1973.
- R. A. ZIMMERMANN and G. C. AMSTUTZ, Intergrowth and crystallization features in the Cambrian mud volcano of Decaturville, Missouri, U.S.A. In: Ores in Sediments, G. C. AMSTUTZ and A. J. BERNARD, eds. Springer, Heidelberg, p. 339-350, 1973.
- R. A. ZIMMERMANN and G. C. AMSTUTZ, Relations of sections of cubes, octahedra and pyritohedra, N. Jb. Miner. Abh. 120, p. 15-30, 1973.
- BECK, R. H. (1972), The Oceans, the new frontier in exploration. J. Austral. Petrol. Eng. Assoc., 12 (2): 1-21.
- (1972), A geologist examines deep sea formations for possible oil clues. Offshore, 32 (7): 54, 56.
- BECK, R. H. und LEHNER, P. (1974), Oceans, new frontier in exploration. Amer. Assoc. Petrol. Geol., 58 (3): 376-395.
- STALDER, P. J. (1973), Influence of crystallographic habitat and aggregate structure of authigenic clay minerals on sandstone permeability. Geol. Mijnbouw, 52 (4): 217-220.