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

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Band: 51 (1985)

Heft: 121

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: 05.12.2025

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

Nachrichten

Aufgrund der Erhöhung unserer Mitgliederjahresbeiträge wurde auch der Bulletinpreis auf Fr. 25.— erhöht.

Ab Bulletin 121 ist die «Tipografia Poncioni SA, Via Mezzana 26, CH-6616 Losone TI» für den Druck und die Auslieferung unseres Bulletins zuständig. Wir erhoffen uns eine angenehme und zuverlässige Zusammenarbeit sowie eine dauernde Druckkostenstabilisierung auf niedrigerem Niveau bei gleichbleibender Qualität.

Folgende Neumitglieder sind aufgenommen worden:

HEDEMANN, HANS-ADOLF, Prof. Dr. dipl. Geol., Honingserstr. 30, D-8521 Langensendelbach

GROSS, ANTOINE A., Dr. ès. Sc. géol. Les Cliettes, CH-1261 Le Muids RIESEN, ARTHUR RODOLPHE, Dr. ès. sci. physicien, En plein Village,

CH-1111 Colombier/Morges

BIRKHÄUSER PHILIP, dipl. nat. wiss. ETH, Geophysiker c/o N.A.M. Postbus 28000, NL-9400 AA Assen

Folgende Mitglieder haben neue Adressen:

DR. PH. BODMER, c/o Sulzer Canada Inc., 60 Bloor St. W., Toronto Out M4W 3B8, Canada

DR. J.-P. TRIPET, c/o Nagra, Nationale Genossenschaft für die Lagerung radioaktiver Abfälle, Parkstrasse 23 CH-5401 Baden

DR. GABRIEL WIENER, Kasernenstrasse 24 CH-4410 Liestal

Wegen seiner Auswanderung musste Herr BODMER als Sekretär der VSP zurücktreten (was allgemein bedauert wird). Herr Dr. PIERRE A. SODER, Geologe, Stadtweg 42, CH-4310 Rheinfelden hat spontan die Aufgaben des Sekretärs übernommen, wofür ihm der Vorstand bereits bestens dankte.

Wir bitten nochmals alle unsere Mitglieder allfällige Adressenkorrekturen sofort an J.P. PIRAUD, lic. oec. publ. c/o Shell Switzerland, Bederstrasse 66, CH-8002 Zürich zu melden, damit wir bald ein neues Mitgliederverzeichnis publizieren können.

Unser sehr aktives Ehrenmitglied DR. PETER BITTERLI-BRUNNER
feiert seinen 70. Geburtstag. Der Vorstand schliesst sich im Namen der
Mitglieder der grossen Gratulantenschar an!

Der 7. internationale Fortbildungskurs über Grundwasser wird von der ETHZ vom 3.-7. März 1986 organisiert. Zum Thema «Quality Control of Ground Water» referieren die Professoren DRACOS und STUMM und Dr. SCHWARZENBACH aus Zürich sowie Prof. CHERRY aus Waterloo. Der Kurs, in englischer Sprache

wendet sich an Naturwissenschaftler (auch Geologen) wie auch an Bau-, Kultur- und Planungs-Ingenieure. Anmeldung und Auskünfte bis 31. Januar 1986: Dr. F. STAUFFER, Inst. f. Hydromechanik und Wasserwirtschaft, ETH Hönggerberg, CH-8093 Zürich.

Der «Paul Gibbs Nr. 1 - Wildcat» der Atlantic Richfield Co in nordwest Montana, USA erschloss im Intervall zwischen 670 und 5447 m interessante «gasshows» im Präkambrium (1,43 Milliarden Jahre alt). Es scheint sich hier um die «ältesten» bisher erbohrten Kohlenwasserstoffe zu handeln. Bisher waren die etwas jüngeren Gesteine in Ost — Sibirien (Lena-Tunguska Provinz, Markovo Feld) wo seit 1962 Oel und Gas — Kondensat produziert wird bekannt. In der chinesischen Provinz Setschuan sind Oel und Gasproduktion aus präkambrischen Serien gemeldet worden. Auch das Amadeus — Bassin Australiens ist für Gas — förderung aus präkambrischen Gesteinen bekannt. (AAPG-Explorer, August 1985).

Herr DR. BEN REINHARD hat Mitte 1985 die Leitung der Planung in der Explorationsabteilung des Shell-Hauptbureaus in den Haag übernommen.

Der Gang Ihres Manuskripts bis zum möglichen Druck im Bulletin der VSP:

- 1. Einreichen des gemäss Druckreglement kompletten druckbereiten Manuskripts an den Redaktor bis spätestens 31. August bzw 31. Januar.
- 2. Redaktion (Mitglieder der Redaktionskommission), Annahme oder Ablehnung für Bulletin (ohne Zeitgarantie).
- 3. Von Redaktion an Drucker; Druck der Korrektur-Bogen.
- 4. 1 Ex. an Autor zur Korrektur, und 1 Ex. an Redaktor.
- 5. Die Korrekturen müssen den Redaktor bis spätestens 1. Oktober bzw. 1. April erreichen. Dabei muss die Anzahl gewünschter Separata auf dem Titelblatt bestellt werden sonst werden nur die 25 Gratisexemplare ohne Einband geliefert.

Voranzeige Jahresversammlung

Unsere Jahresversammlung 1986

findet am 14. und 15. Juni im Sunstar Hotel in Davos statt. Die Wissenschaftliche Sitzung am Samstag ist lokaler Quartär- und Trias-Geologie, geothermischen Projekten und physikalischer Archäologie gewidmet. Ein interessantes Damenprogramm verspricht Faszinierendes. Die Exkursion vom Sonntag führt zum Silberbergwerk Schmelzboden mit einem Kurzen Museumsbesuch und über die Zügenstrasse zur Besichtigung des Profils der alpinen Trias. Wir hoffen auf eine rege Beteiligung!

Der Vorstand