

**Zeitschrift:** Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure  
**Herausgeber:** Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure  
**Band:** 50 (1984)  
**Heft:** 119

## Werbung

### 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

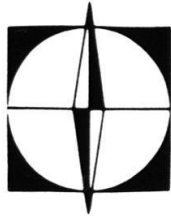
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 26.01.2026

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



# Petroconsultants

## **1. Data Services.**

The Foreign Scouting Service is a monthly data package covering energy exploration and production in 140 countries (excluding the U.S.). Various compilations of exploration and production data are also available.

## **2. Non-exclusive reports.**

Ad hoc studies devoted to specific aspects of the international energy business.

## **3. Computer services**

comprise vast data banks, programs developed especially for exploration and production applications, and computerized cartography.

## **4. Consulting.**

Drawing on its vast expertise, Petroconsultants handles consulting assignments for private business, government agencies, and international organizations such as the World Bank.

### **Petroconsultants— the people, the places**

**Geneva** 90 geologists, engineers, & support personnel.

**Dublin** 45 geologists, engineers, data processors, & support personnel.

**London** 15 scouts, economists, & computer graphics specialists.

**Houston** 12 geologists, engineers, economists, & support personnel.

#### **Plus**

- 70 oil scouts & sales representatives.
- 40 associated consultants.

A brochure describing the Petroconsultants Group in more detail is yours for the asking at the addresse below.

**PETROCONSULTANTS S.A.**  
Marketing Division  
8-10 rue Muzy

**1211 GENEVA 6**

SWITZERLAND

## Collocation Techniques for Modelling Compositional Flows in Oil Reservoirs

by M. B. ALLEN (1984)  
vol. 6 of Lecture Notes in Engineering  
VI + 210 p., brosch.;  
Springer, Berlin – Heidelberg – New York – Tokyo; DM 38.–, \$ 14.80

Dieser Text behandelt die mathematische Seite der differenzierten Fliessverhältnisse in porösen Medien. Es wird eine neue Anordnungstechnik mit Namen «upstream collocation» postuliert um die rechnerische Lösung von Fliessproblemen in Flüssigkeitsmischungen zu ermöglichen. Die neu vorgeschlagene Formelsprache soll korrektere Lösungen ermöglichen. Für Produktionsingenieure unter unseren Mitgliedern wohl eine wichtige Erscheinung.

GABRIEL WIENER

## Metal Deposits in Relation to Plate Tectonics

by F. J. SAWKINS (1984)  
Vol. 17 of Minerals and Rocks  
XIV + 325 p., 173 figs.;  
Springer, Berlin – Heidelberg – New York – Tokyo; DM 98.–, \$ 38.10

Das Hauptanliegen des Autors ist das Zusammenstellen verschiedener Plattentektonischer Umgebungen und die Zuordnung von Metallrohstoffen zu den entsprechenden Bau- und Gesteinsprovinzen.

Nach der Einführung über Plattentektonik und Geologie S. 1 – 11 folgt ein erster Hauptteil zur Umgebung zusammenstrebender Plattengrenzen S. 14 – 135, ein zweiter Teil über die Umgebung auseinanderdriftender Plattengrenzen S. 139 – 244 und ein dritter Teil über den Bereich von Plattenzusammenstößen sowie über einen Versuch eines allgemeinen Ausblicks über Plattentektonik und Bildung metallischer Rohstoffe. Die unterteilten Hauptabschnitte werden mit einer grossen Zahl typischer Beispiele illustriert. Ein entsprechend dem Thema, modernes Literaturverzeichnis und ein Sachregister vervollständigen den Band. Das Buch ist eine neue Übersicht zu den an «Lineamente» gebundenen Erzlagerstätten.

GABRIEL WIENER

Geologe petrographischer Fachrichtung sucht Beschäftigung, Kartieren, Labor, mikroskopische Arbeiten – temporär oder in fester Anstellung – auch zeitweiser Auslandsaufenthalt möglich. Publikationen und Referenzen vorhanden. Für ersten Kontakt: DR. ALFRED IROUSCHEK, Kaiserweg 16, 4102 Binningen, Telefon 061 / 47 02 60.

International erfahrener Geologe mit 30-jähriger vielseitiger Praxis: Öl, Grundwasser, Minen, Baugrund, Planung und Lehre sucht Teilzeit- oder Daueranstellung (auch Übersee). Schriftliche Anfragen an die *Redaktion* unter 84/10/119 B

Consulting Geologist, 30 years of worldwide experience in petroleum-exploration, hydrogeology, mining, civil engineering, planning and teaching is looking for a challenging part-time or full-time job. Written inquiries to the *editor* 84/10/119 B