

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **50 (1984)**

Heft 119

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

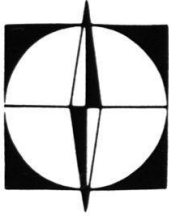
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://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 address 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: Oel, 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