

**Bei der Redaktion eingetroffene Bücher**  
*Livres reçus par la rédaction*

The Biosynthesis of Secondary Metabolites, 2nd edn., ed. by Richard B. Herbert, Chapman and Hall, London–New York, 1989, pp. 231, £ 14.95.

La détonation des explosifs condensés, tome 2, par Roger Chéret, Masson, Paris, 1989, pp. 292, FF 700.



Am Laboratorium für organische Chemie der ETH Zürich ist eine

## Professur für chemische Kristallographie

zu besetzen.

Die neue Professorin oder der neue Professor wird sich am Grundlagenunterricht in Chemie zu beteiligen haben. In der Forschung sollen, auch in Wechselwirkung mit anderen Forschungsgruppen, Probleme der Struktur und Reaktivität von nieder- und hochmolekularen, gegebenenfalls biologisch wichtigen Verbindungen durch Einsatz kristallographischer Methoden bearbeitet werden.

Erwartet werden international anerkannte Beiträge zu den angesprochenen Themen und die Befähigung zur Leitung und Durchführung origineller Forschungsarbeiten. Bereitschaft zum Hochschulunterricht auf allen Stufen und der Wille zur Zusammenarbeit mit Kollegen innerhalb und ausserhalb der Hochschule sind unerlässlich.

Bewerberinnen und Bewerber melden sich bis zum *15. September 1989* mit Lebenslauf und Publikationsliste (keine Publikationen) beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. H. Bühlmann, ETH-Zentrum, **8092 Zürich**.

## SCHWEIZERISCHE CHEMISCHE GESELLSCHAFT

Postfach, 4002 Basel/Schweiz, Tel. 061 697 66 52

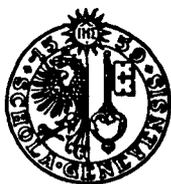
Anmeldungen für die Mitgliedschaft an obige Adresse

Inscription en tant que membre auprès de notre société à l'entête ci-dessus

## Neuaufnahmen

**Ackermann, Jean**, Elsässerstrasse 137, **4056 Basel****Andres, Hendrik**, Bürenweg 32, **4146 Hochwald****Martinoni, Bruno, Dr.**, Ackersteinstr. 63, **8049 Zürich****Pfamatter, Elmar**, Uetlibergstr. 131, **8045 Zürich****Rink, Hans**, Rebenstr. 10, **4125 Riehen****Spichiger, Ursula, Dr.**, Analytische Chemie, Lab. f. Organische Chemie ETH, Universitätstr. 16, **8092 Zürich****Stratmann, Jörg, Dr.**, Johannes-Gutenberg-Universität, Institut für Pharmazie, Saarstr. 21, **D-6500 Mainz 1****Ward, Thomas**, Rte. St. Nicolas de Flue 6A, **1700 Fribourg****Wostl, Wolfgang, Dr.**, Im Strick 2, **D-7889 Grenzach-Wyhlen**

## Todesfall

**Gelbert, Alex, Dr.**, Chratzstr. 5, **8954 Geroldswil**

La Faculté des Sciences ouvre une inscription  
pour un poste de

## Professeur ordinaire

au Département de chimie organique.

Charge: Il s'agit d'un poste à charge complète. Le titulaire participera à l'enseignement propédeutique de chimie organique et sera appelé à donner des cours de chimie organométallique dans le cadre des programmes d'études en chimie. Sa recherche doit se situer dans le domaine de la chimie organométallique.

Titre exigé: Doctorat ou titre jugé équivalent.

Entrée en fonction: 1er octobre 1990 ou date à convenir.

Les dossiers de candidatures doivent être adressés avant le *12 juillet 1989* au secrétariat de la Faculté des Sciences, 20, quai Ernest Ansermet, **CH-1211 Genève 4 (Suisse)** auprès duquel des renseignements complémentaires peuvent être obtenus sur le cahier des charges et les conditions.