

Bei der Redaktion eingetroffene Bücher

Livres reçus par la rédaction

Frontier Orbitals and Properties of Organic Molecules, ed. by Valery F. Traven, Ellis Horwood, New York–London–Toronto–Sydney–Tokyo–Singapore, 1992, pp. 401, \$ 111.00.

UV-VIS Atlas of Organic Compounds, 2nd edn., ed. by Heinz-Helmut Perkampus, VCH, Weinheim–New York–Basel–Cambridge, 1992, pp. 1532, 2 hardcover volumes, DM 750.00.

Übungsaufgaben zur Mathematik für Chemiker, 2., erw. Aufl., Hrsg. von Jürgen Fuhrmann und Gerhard Zachmann, VCH, Weinheim–New York–Basel–Cambridge, 1992, pp. 298, DM 38.00.

Chimie quantique de l'atome à la théorie de Hückel, ed. par Bernard Vidal, Masson, Paris–Milan–Barcelona–Bonn, 1993, pp. 351, FF 285.00.

Modern Methodology in Organic Synthesis, ed. by T. Shono, VCH, Weinheim–New York–Cambridge–Basel, 1992, pp. 460, DM 218.00.

Carbohydrates, Synthetic Methods and Applications in Medicinal Chemistry, ed. by H. Ogura, A. Hasegawa, T. Suami, VCH Weinheim–New York–Cambridge–Basel, 1992, pp. 406, DM 208.00.

New Aspects of Organic Chemistry II. Organic Synthesis for Materials and Life Sciences, ed. by Z. Yoshida, Y. Oshiro, VCH, Weinheim–New York–Cambridge–Basel, 1992, pp. 518, DM 228.00.



Institut für organische Chemie der Universität Bern

Freiestrasse 3, CH–3012 Bern
Tel. 031 6543 11 Fax 031 6580 57

Am Institut für organische Chemie der Universität Bern wird ab 1. April 1993 die Bioorganische Chemie neu in Forschung und Lehre vertreten sein. Wir suchen ab 1. April 1993 oder nach Vereinbarung einen/eine

Oberassistenten/Oberassistentin für das Gebiet Bioorganische Chemie

Die Stelle bietet die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten durchzuführen sowie die Habilitation anzustreben. Mit der Stelle verbunden ist die Mitarbeit im Lehrbetrieb am Institut.

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Doktorat in Chemie und ein Postdoktorat. Idealalter 28–34 Jahre.

Die Stelle ist vorläufig auf 3 Jahre befristet. Es besteht die Möglichkeit zur Verlängerung.

Bewerbungen sind zu richten an: Direktion des Instituts für organische Chemie, Universität Bern, Freiestrasse 3, **CH–3012 Bern**.

Bewerbungsunterlagen: Kopie des Lizentiats- und Doktoratsexamens, Bestätigung des Postdoktorats, Lebenslauf, drei Referenzen.