



Conference...Symposium...Annual Meeting...Congress...Workshop...Course...Conference...Symposium

Sixth European Congress on Biotechnology

13.-17. Juni 1993, Florenz, Italien

Weitere Informationen: Congress Secretariat, Prof. Laura Frontali, Dept. of Cell and Dev. Biol., University of Rome «La Sapienze», Ple Aldo Moro 5, I-00185, Rom, Italien

EUROTOX '93. Risk assessment and toxic mechanisms

30. Juni-3. Juli 1993, Uppsala, Schweden

Weitere Informationen: Stockholm Convention Bureau, P.O. Box 6911, S-10239 Stockholm, Schweden

Tel. +468-23 09 90; Fax +468-34 84 41

The 40th Meeting of the European Tissue Culture Society ETCS

4.-8. Juli 1993, Rennes, Frankreich

Weitere Informationen: Kongress-Sekretariat Mrs. Maryvonne André, INSERM U 49, Hôpital de Pontchaillou, F-35033 Rennes Cédex, Frankreich

Tel. +33-99 54 37 37; Fax +33-99 54 01 37

Practical In Vitro Toxicology III

25.-29. Juli 1993, Nottingham, UK.

Weitere Informationen: Caroline Roney, Congress House, 65 West Drive, Cheam, Sutton, Surrey SM2 7NB, UK.

Tel. +4481-661-0877

Fourth CFN Symposium. Immunotoxicology and In Vitro Possibilities

19.-21. September 1993, Stockholm, Schweden

Weitere Informationen: Kongress-Sekretariat Lena Odland CFN (The National Board for Laboratory Animals), Ministry of Agriculture, S-103 33 Stockholm, Schweden,

Tel. +46 8 763 39 68; Fax +46 8 10 93 39

Fifth European ISSX Meeting (International Society for the Study of Xenobiotics)

26.-29. September 1993, Tours, Frankreich

Weitere Informationen: M. André Weil, Kongress-Sekretariat Rhône Mérieux, 4, Chemin du Calquet, F-31057 Toulouse cédex, Frankreich

Tel. +33 61 49 89 09; Fax +33 61 49 74 68

Kongress der Internationalen Gesellschaft für Nutztierhaltung (IGN). Versuchstierhaltung

14. und 15. Oktober 1993, Universität Marburg, Deutschland

Weitere Informationen: Prof. Dr. Christiane Buchholtz, Fachbereich Biologie/Zoologie der Universität Marburg, Postfach 1929, D-3550 Marburg

Tel. +49-6421 2834 11

IRAG Workshop on in vitro Alternatives to Eye Irritation Testing

11.-13. November 1993, Baltimore, Maryland, USA

Weitere Informationen: Dr. Kailash Gupta, Consumer Product Safety Commission, 5401 Westbard Ave. Bethesda, MD 20207, USA

Tel. +1-301-504 0994; Fax +1-301-504 0124

World Congress on Alternatives & Animal Use in the Life Sciences

14.-19. November 1993, Baltimore, Maryland, USA

Weitere Informationen: WORLD CONGRESS, Office of Continuing Education, Johns Hopkins Medical Institutions, 720 Rutland Avenue, Turner 20, Baltimore, Maryland 21205-2195 USA

Tel. +1410-955-299; Fax +1410-955-0807



Postdoktorand/in

Auf den 1. April 1993 ist am SIAT-Biografik-Labor eine Postdoktorandenstelle zu besetzen. Das Arbeitsgebiet umfasst Anwendung und Weiterentwicklung von *Pseudoreceptor Modeling*, einer Alternativmethode zu Tierversuchen im pharmakologischen Screening.

Voraussetzungen sind ein Doktorat in Chemie, Biochemie, Biophysik, Medizinische Chemie, Pharmakologie, Pharmazie oder in einem verwandten Gebiet sowie Forschungserfahrung in Molecular Modeling, Kristallographie oder physikalischer bio-organischer Chemie. Erfahrung mit Modeling-Software in einer Unix/RISC-Umgebung ist von Vorteil.

Die Forschung wird in Zusammenarbeit mit Prof. Gerd Folkers in seinen Laboratorien im Department Pharmazie der ETHZ ausgeführt. Der/die Stelleninhaber/in wird eine persönliche Silicon Graphics Indigo Workstation zur Verfügung haben. Software schliesst wesentliche Pakete des Fachgebietes ein (z. B. SYBYL, MacroModel, AMBER) sowie alle SIAT-Software.

Der Gehalt entspricht den Bedingungen des Schweiz. Nationalfonds. Die Stelle wird anfänglich für ein Jahr offeriert mit der Möglichkeit einer Verlängerung bis zu vier Jahren (fortlaufende Unterstützung durch den SNF vorausgesetzt).

Falls Sie an dieser Stelle interessiert sind, senden Sie Ihren Lebenslauf und die Namen zweier Referenzen an: Dr. Angelo Vedani, Projektleiter CADD, SIAT-Biografik-Labor, Aeschstrasse 14, 4107 Ettingen.

Weitere Auskünfte über Tel./Fax +41-61-721-8958 oder vedani@zheth5a.bitnet (e-mail).

Bestellschein

Ich abonniere das Periodikum *ALTEX Alternativen zu Tierexperimenten*,
ISSN 1018-4562 für 1993 (10. Jahrg.) zum Preis von sFr. 14.-/DM 18.-

Name und Vorname: _____

Institution: _____

Adresse: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____

Die Abonnementsbestellung in der Schweiz bitte einsenden an die Herausgeberin:

Stiftung *Fonds für versuchstierfreie Forschung*,

FFVFF, Biberlinstrasse 5, CH-8032 Zürich, Tel. +41-1-422 70 70, Fax 422 80 10

Für Deutschland bitte an:

Universität, TFA, Postfach 5560, D-7750 Konstanz, Tel. 07531-88 29 45, Fax 88 30 73