

29 juillet-3 août 2002

8^e Journées annuelles de la Soachim

(Société Ouest-Africaine de Chimie)

Ouagadougou (Burkina Faso)

Thème général : chimie, science des structures et des matériaux au service d'un développement durable.

- Soachim. Tél. : +226 30 39 67. Fax : +226 30 39 67. soachim.sp@fasonet.bf

4-7 août 2002

Royal Society of Chemistry annual conference 2002

Glasgow (Royaume-Uni)

- <http://www.rsc.org/conferences>

31 août-4 septembre 2002

8th FECS Conference on chemistry and the environment

Athènes (Grèce)

- siskos@chem.uoa.gr
<http://www.scientificjournals.com/espr/fecs/8thConf.2002>

1-6 septembre 2002

EUCMOS 2002**26th European congress on molecular spectroscopy**

Villeneuve d'Ascq

- sylvia.turrell@univ-lille1.fr
<http://www.eucmos2002.fr.st>

1-6 septembre 2002

GECO 43

Groupe d'études de chimie organique

Sevrier-Lac d'Annecy

- geco43@univ-lyon1.fr
<http://sercof.univ-lyon1.fr/geco43/>

2-6 septembre 2002

École thématique du CNRS Chimie combinatoire et expérimentation à haut débit

Rennes

(L'Act. Chim., avril 2002, p. 57)

- lavastre@univ-rennes1.fr
<http://www.CITRennes.univ-rennes1.fr/EcoleThematique.html>

4-6 septembre 2002

6th International conference on applications of magnetic resonance in food science

Paris

- c2s@club-internet.fr
<http://www.congressscientifiques.com/MRFOOD/>

8-13 septembre 2002

Galerie 2002

Matériaux nanostructurés

Chambon sur Lac

- Galerie2002@univ-bpclermont.fr
<http://www.univ-bpclermont.fr/galerie>

30 septembre-2 octobre 2002

2002 Younger European chemists' conference**Award of the 2002 Europa Medal and Prize for Europe's top younger chemist**

Heidelberg (Allemagne)

- info@heidelberg-2002.de
<http://www.heidelberg-2002.de>

30 septembre-2 octobre 2002

16th French-Japanese symposium on medicinal and fine chemistry

Nîmes

- royer@pharmacie.univ-paris5.fr
<http://www.fjs-symposium.com>

5-6 novembre 2002

Comment maîtriser la coulabilité de vos poudres ?

Paris

Quels paramètres intrinsèques et conditions extérieures faut-il maîtriser ? Comment mesurer précisément la coulabilité d'une poudre ? Est-il possible de prévoir la coulabilité d'un mélange ? Comment éviter les états de non fonctionnement ? Quels sont les enseignements à tirer des retours d'expérience des autres industries ?

- Audrey Miaux. Tél. : 01 44 88 14 98.
Fax : 01 44 88 16 75. ami@euroforum.fr
<http://www.euroforum.fr>

21-22 novembre 2002

8^e Salon national des ingénieurs

Paris la Défense

- CNISF. Tél. : 01 44 13 66 88. Fax : 01 42 89 82 50.
<http://www.cnisf.org>

26-29 novembre 2002

Pollutec 2002**18^e Salon international des équipements, des technologies et des services de l'environnement**

Lyon

- info@imfdus.de. <http://www.pollutec.com>

4-5 décembre 2002

Chimiométrie 2002

Paris

Groupe Français de Chimiométrie

(L'Act. Chim., avril 2002, p. 61)

- jgrolere@wanadoo.fr
<http://www.chimietrie.org>

22-24 octobre 2002

Mesurexpo Exposition de physique 2002

Paris

Ce salon organisé en partenariat avec la Société Française de Physique intégrera cette année le salon Capteurs et présentera toutes les solutions de mesure et d'instrumentation pour la recherche et les applications industrielles. Il se tiendra en concomitance avec le salon OPTO (solutions optiques pour l'industrie, les réseaux et les télécommunications) et la Semaine de l'Électronique.

Le salon présentera une offre exhaustive en mesure et instrumentation dans les domaines suivants : propriétés de la matière, électronique, rayonnements nucléaires et corpusculaires, acoustique, optique et optronique, supraconductivité, magnétisme, techniques du vide et de l'ultravide, mécanique, capteurs, automatisation et régulation, vide industriel, techniques de contrôle non destructif (CND). L'informatique scientifique, l'équipement des laboratoires et les publications scientifiques seront également représentés.

Le 22 octobre 2002, Mesurexpo accueillera les 6^e Entretiens physique-industrie organisés par la SFP en partenariat avec la SFC et le CNISF, autour du thème « physique et chimie du recyclage ».

- Martine Renoult. Tél. : 01 49 68 51 89. Fax : 01 49 68 54 66.
mrenoult@exposium.fr. www.mesurexpo.com, www.expophysique.com