

SFC info en ligne Spécial emploi
2001, 09, N°16 bis
4 septembre 2001

SFC info en ligne s'affiche sur la toile... vous le trouverez en consultant :

<http://www.sfc.fr/Informations.htm>

Sommaire

1	Le saviez-vous ?	1
1.1	Propositions de postes	1
1.2	A propos de colloques	2
2	En bref	2
2.1	SFC Eurochem Toulouse 2002 (erratum)	2
3	SFC info en ligne est une publication bimensuelle	2

1 Le saviez-vous ?

1.1 Propositions de postes

Un grand nombre d'offres d'emplois sont consultables sur le site de la SFC :

<http://www.sfc.fr/Emploi/emp1.emplois.htm>

Urgent postes à pourvoir en CDI ou CDD

I01/534 - Ingénieur hospitalier pour un ingénieur chimiste ou un docteur en chimie

I01/531 - Technicien chimiste/biochimiste affaires réglementaires pour un titulaire d'un bac+2 en chimie

I01/530 - Technicien chimiste pour un titulaire d'un BTS/DUT Chimie, avec ou sans expérience.

Pour plus de renseignement sur ces offres consultez le site de la SFC

<http://www.sfc.fr/Emploi/emp1.emplois.htm> ou envoyez un mail à Roselyne Messal (ac@sfc.fr)

P01/533 - Proposition de thèse

Sujet : Synthèse multiétape industrialisable d'un sucre complexe.

Pour tout renseignement complémentaire, contacter Yves Chapleur, Université Henri Poincaré Nancy 1, BP 239, 54506 Vandoeuvre.

Tél. : 03 83 91 23 55. Fax : 03 83 91 24 79.

E-mail : Yves.Chapleur@meseb.uhp-nancy.fr

<http://www.sucres.uhp-nancy.fr>

P01/532 - Postdoc

Un poste de chercheur post-doctoral est ouvert dans le laboratoire d'Ingénierie Biomoléculaire de l'Université Libre de Bruxelles, à partir du 1er octobre 2001 jusqu'au 30 juin 2002, éventuellement prolongeable jusqu'au 30 juin 2003.

Le projet de recherche concerne le développement et l'application de méthodes *in silico* visant à prédire la structure et la stabilité de protéines et de complexes protéine-ligand, à l'aide de potentiels de force moyenne.

Renseignement : Marianne Rooman

Tél. : +32 (2) 650 2067/5572. Fax : +32 (2) 650 3606.

E-mail : mrooman@ulb.ac.be

A01/529 - Maître de conférence contractuel en génie industriel alimentaire pour 2001-2002
Le Maître de Conférences contractuel devra être titulaire d'un doctorat en Sciences Physiques en Génie des Procédés ou en Génie Mécanique spécialisé dans l'étude et la modélisation des procédés, les transferts de matière de chaleur ou de quantité de mouvement.

Contact : Stéphane Guilbert, prof. Cereals and agropolymers technology Laboratory, ENSAM-INRA, 2, place P. Viala, 34060 Montpellier.

Tél. : 04 99 61 28 31. Fax : 04 67 52 20 94.

E-mail : guilbert@ensam.inra.fr

<http://www.ensam.inra.fr/utca>

Pour plus de renseignement sur ces offres consultez le site de la SFC

<http://www.sfc.fr/Emploi/emp1.emplois.htm>

1.2 A propos de colloques

Un très grand nombre de manifestations scientifiques sont consultables sur le site de la SFC :

<http://www.sfc.fr/Recherche.asp>

11-13 septembre 2002, Palaiseau

JCO 2001 : Journées de chimie organique : Le rendez-vous des chimistes organiciens de la SFC, si vous n'êtes pas encore inscrits précipitez-vous !

Inscriptions E-mail: c2s@club-internet.fr

Renseignements SFC Nadine Colliot : 01 40 46 71 66

2 En bref

2.1 SFC Eurochem Toulouse 2002 (erratum)

Pan sur le clavier : l'adresse du site du congrès est : <http://www.sfceurochem.org> mais vous pouvez aussi y accéder à partir du site de la sfc : <http://www.sfc.fr> rubrique sfc2002

Le congrès aura bien lieu du 8 au 11 juillet 2002 à Toulouse.

3 SFC info en ligne est une publication bimensuelle

N'oubliez pas que SFC info en ligne s'affiche sur la toile... vous le trouverez en consultant :

<http://www.sfc.fr/Informations.htm>

Ont participé à la réalisation de ce numéro : Séverine Bléneau, Roselyne Messal, Marie-Claude Vitorge.

Si vous ne souhaitez pas recevoir les prochains numéros de SFC info en ligne, merci d'annuler votre abonnement en envoyant un mail.

Si vous avez eu accès à cette information par le biais d'un tiers et que vous souhaitez la recevoir régulièrement à votre propre adresse E-mail, abonnez-vous en envoyant un mail à marie-claude.vitorge@sfc.fr

Les dates des manifestations peuvent être modifiées. Les responsables scientifiques sont les références auprès de qui s'adresser en cas de doute.