

La SCF a changé son logo



Depuis le 30 mars, la Société Chimique de France s'est dotée d'un nouveau logo qui met plus en avant le mot « chimique ». Le C central joue et fusionne avec les initiales S et F associées en contreforme aux deux cercles, rappelant atomes et molécules. Cette représentation symbolique suggère la transformation, la réaction et dynamise l'ensemble, à l'image de notre association et de ses évolutions !

La SCF s'implique dans la réforme de l'enseignement

La SCF et plus de trente associations réunissant la plus grande partie des universitaires et enseignants de plusieurs disciplines ont écrit le 6 avril dernier une lettre ouverte au ministre de l'Éducation nationale, pour attirer son attention sur les effets pervers du projet de réforme de formation des maîtres et des concours de recrutement. Cette lettre demande un report de la réforme dans son ensemble pour permettre une remise à plat du dossier et une véritable concertation qui permettra d'assurer aux enseignants de demain une formation digne de ce nom. En outre, la division Enseignement-Formation reste vigilante et s'élèvera contre toute dégradation de l'enseignement des sciences expérimentales, et particulièrement de la chimie, à tout niveau du cursus (lycée, classes préparatoires et formation des maîtres).

- www.sfc.fr/Documentation/LettreOuvverteDarcos06-04-09.pdf

Un nouveau cahier de formulation vient de paraître



**Formulation des solides divisés
Des procédés aux propriétés d'usage**
L. Metlas-Komunjer (coord.)
170 p., 34 € (30 € pour les membres de la SCF)
EDP Sciences, 2009

Ce 14^e volume fait suite aux 12^e Journées de formulation, organisées par le groupe Formulation et la Société Française de Génie des Procédés (Compiègne, déc. 2007). Y sont abordées les formulations impliquant nanoparticules, poudres, milieux

granulaires et suspensions, émulsions stabilisées par des particules, avec leurs procédés de préparation, et leurs caractérisations et propriétés d'usage. Ce cahier s'adresse aux étudiants, enseignants, chercheurs et ingénieurs concernés par la formulation et ses applications industrielles.

- À commander à la SCF ou auprès d'EDP Sciences (voir p. 41).
adhesion@sfc.fr - <http://livres.edpsciences.org>

Division Enseignement-Formation

Prix de la division

Le prix de la division 2009 a été attribué à **Micheline Izbicki** et le prix spécial « 25^e anniversaire des JIREC », qui couronne un engagement particulier dans l'enseignement de la sécurité en chimie, à **Gérard Killé** et **Serge Walter**. Les prix leur seront décernés à Mulhouse lors des prochaines journées de l'innovation et de la recherche dans l'enseignement de la chimie (JIREC).

3-5 juin 2009
MIEC-JIREC
Mulhouse

Thème : La sécurité au laboratoire de chimie

Les JIREC suivantes se tiendront en mai 2010 à Montpellier, sur le thème de la chimie du nucléaire (énergie, environnement). En 2011, année internationale de la chimie, elles auront lieu en région parisienne.

- <http://www.enscmu.uha.fr/jirec>

Club Histoire de la chimie

16-17 juin 2009
Journées du club
Paris

Thème : Porcelaine, verrerie et émaillerie
Visite prévue à la Manufacture de Sèvres le mercredi 17 juin.

- marchandandre@wanadoo.fr

18 novembre 2009
Journée franco-belge
Paris

Les échanges entre chimistes belges et français porteront plus particulièrement sur les chimistes des XIX^e et XX^e siècles.

Danielle Fauque attend vos propositions **avant le 30 juin**.

- danielle.fauque@u-psud.fr

Calendrier des prochaines manifestations de et avec la SCF

24-29 mai 2009
Gecom-Concoord 2009
Chimie de coordination et chimie organométallique
Albe

- <http://gecom2009.u-strasbg.fr>

25-28 mai 2009
GECat'09
Journées du Groupe d'Étude en Catalyse (GECat) et de la division Catalyse de la SCF
Ronce-les-Bains

- <http://www.gecat.fr>

4-5 juin 2009
MAOPS 2009
Microwave assisted organic and peptide synthesis
La Grande Motte

- <http://maops.ibmm.cnrs.fr/accueil.php>

11 juin 2009
Journée de la section régionale Rhône-Alpes
Grenoble

- Serge.Cosnier@ujf-grenoble.fr

14-19 juin 2009
Carbon 2009
World conference on carbon
Biarritz

- <http://www.gfec.net/spip.php?article35>

18 juin 2009
2^e Colloque du groupe Dégradation et comportement au feu des matériaux organiques
Trappes

- <http://matériaux.ardi-rhonealpes.fr>

6-10 juillet 2009
14^e Journées d'électrochimie
Sinaia (Roumanie)

- <http://www.JE09.org>

16-21 août 2009
60th Annual meeting of the International Society of Electrochemistry (ISE)
Pékin (Chine)

- <http://event09.ise-online.org>

30 août-4 septembre 2009
GECO 50
Groupe d'étude de chimie organique, 50^e édition
Obernai

- <http://www-chimie.u-strasbg.fr/obernai>