

## Deux nouveaux chargés de mission à la SCF



À la suite des recommandations issues du 4<sup>e</sup> séminaire SCF, le président Olivier Homolle a nommé Camille Oger (maître de conférences à l'Université Montpellier 1) et Thomas Cauchy (maître de conférences à l'Université d'Angers), chargés de mission auprès du Bureau de la SCF. **Camille Oger**, également présidente de la section régionale Languedoc-Roussillon et représentante de la SCF au réseau européen des jeunes chimistes, se voit confier la mise en place d'un club de jeunes sociétaires national, fédérateur des clubs de jeunes sociétaires régionaux tout en maintenant les liens forts existant entre chaque club de jeunes et la section régionale à laquelle il est rattaché, et le renforcement de la participation de l'association dans le réseau européen EYCN (European Young Chemists Network) déployé sous la tutelle de l'EuCheMS.

**Thomas Cauchy**, également trésorier de la section régionale Bretagne-Pays de Loire, se voit confier l'étude de l'évolution des adhésions en fonction des activités et de l'âge des adhérents, étude qui devra en particulier aboutir à la proposition de recommandations d'actions pour fidéliser efficacement les adhérents sur de longues périodes et contribuera à la mise en œuvre de la feuille de route dont a la charge Michel Che, responsable de la politique d'adhésion à la SCF.

• Contacts : [camille.oger@univ-montp1.fr](mailto:camille.oger@univ-montp1.fr) ; [thomas.cauchy@univ-angers.fr](mailto:thomas.cauchy@univ-angers.fr)

## Prix nationaux et binationaux de la SCF : appel à candidatures

Cette année, le Conseil d'administration décernera les deux Grands prix Joseph-Achille Le Bel et Pierre Süe, le Prix franco-allemand Georg Wittig-Victor Grignard avec la Gesellschaft Deutscher Chemiker et le Prix franco-espagnol Miguel Catalán-Paul Sabatier avec la Real Sociedad Española de Química, sur propositions d'un jury indépendant composé de sept membres qui auront examiné les **candidatures transmises par les entités opérationnelles de la SCF**. L'auto-nomination n'est pas acceptée et il est impératif que les lauréats des deux grands prix soient membres de la SCF au moment de la remise de ces prix.

**Date limite de réception des dossiers : 16 mai 2014.**

• [www.societechimiquedefrance.fr/fr/joseph-achille-le-bel.html](http://www.societechimiquedefrance.fr/fr/joseph-achille-le-bel.html)

## Remise des prix nationaux et binationaux 2013 à Montpellier

À la suite de l'appel lancé pour l'organisation de la cérémonie de remise officielle des prix nationaux et binationaux de la SCF, le Bureau national a retenu la candidature de Montpellier. Cette manifestation, qui se tiendra le **4 juin** (9 h-17 h) sera l'occasion d'entendre les exposés d'Anny Jutand et Joël Moreau (Prix Joseph-Achille Le Bel), Pierre Braunstein (Prix Pierre Süe), Steven V. Ley (Prix franco-britannique), Roberta Sessoli (Prix franco-italien) et Wojciech J. Stec (Prix franco-polonais).

Cette cérémonie sera également l'occasion d'honorer la première promotion des « Membres distingués » de la SCF, forte de 45 lauréats auxquels seront remis les titres de Membre distingué junior ou senior.

## 5<sup>e</sup> Congrès EuCheMS de chimie



Nous rappelons que le congrès biennal de l'EuCheMS aura lieu du **31 août au 4 septembre** à Istanbul\*.

Les **membres junior** de la SCF – toutes catégories confondues jusqu'à l'âge de 35 ans – peuvent bénéficier d'une **bourse de voyage** pour participer à cet événement majeur de la chimie européenne. Les informations et le formulaire sont accessibles en ligne\*. Ce dernier est à compléter et à communiquer **avant le 15 mai** au président de la section régionale de rattachement.

\*[www.societechimiquedefrance.fr/fr/a-propos-de-l-euchems.html](http://www.societechimiquedefrance.fr/fr/a-propos-de-l-euchems.html)

## 4<sup>e</sup> Colloque Enseignement-Recherche

Le colloque « De la Recherche à l'Enseignement », co-organisé par la Société Chimique de France, l'Union des Professeurs de Physique et de Chimie et l'Union des Professeurs de Spéciales, sera le premier événement de la rentrée 2014. Les animateurs – Thomas Barilero, Matthieu Emond, Rémi Le Roux, qui succèdent à Jean-Pierre Foulon – vous invitent dès à présent à retenir la date du **samedi 6 septembre** (9 h 30-17 h 30) pour cette quatrième édition qui se tiendra à l'École Nationale Supérieure de Chimie Paris (Chimie-ParisTech).

Vous pourrez y entendre les exposés de Pierre Deprez (Romainville), Sylvain Deville (Cavaillon, Médaille de bronze 2012 du CNRS), Michael Holzinger (Grenoble, Prix jeune chercheur 2013 de la division Chimie analytique de la SCF), Ivan Huc (Bordeaux, Médaille d'argent 2012 du CNRS), Annie Jutand (Paris, Prix J.-A. Le Bel 2013 de la SCF), Danielle Laurencin (Montpellier, Médaille de bronze 2013 du CNRS).

• Contact (en attendant la page dédiée sur les sites Internet des trois associations) : [colloqueER@societechimiquedefrance.fr](mailto:colloqueER@societechimiquedefrance.fr)

**Le Bureau de la SCF**

## Du nouveau : un Club des jeunes à la SCF Île-de-France

Un nouveau Club de jeunes vient de voir le jour. À sa présidence : **Charles Bou Nader** (Master 2 de chimie moléculaire à l'UPMC), en stage actuellement au Collège de France dans le laboratoire de Marc Fontecave. **Johanna Davila** (Master en chimie des polymères à Merida (Vénézuëla), docteur en physico-chimie à l'Institut Charles Sadron de Strasbourg, post-doctorat chez BASF en 2012-2013, actuellement en recherche d'emploi) assure le poste de trésorier.

Leurs premières actions concerneront le **lancement d'un concours photo** et la participation au blog d'information scientifique [indesciences.com](http://indesciences.com), animé par des jeunes.

Tous les membres de moins de 35 ans font potentiellement partie de ce club. Alors n'hésitez pas à rejoindre Charles et Johanna, et à leur proposer d'autres actions.

• Contact : [club\\_jeunes\\_idf@societechimiquedefrance.fr](mailto:club_jeunes_idf@societechimiquedefrance.fr)

## Prix des divisions

**Chimie physique****Prix d'instrumentation****Appel à candidatures**

Créé en 2007 par la division de Chimie physique (DCP) commune à la Société Chimique de France et à la Société Française de Physique, ce prix récompense la personne ou l'équipe ayant récemment réalisé une instrumentation innovante (au moins un des candidats de l'équipe doit être membre de la DCP). L'innovation peut porter sur un nouveau concept, sur une astuce technique, une nouvelle application... Ses retombées pour la communauté scientifique et économique de la physico-chimie seront un des critères d'évaluation. Le jury sera composé de professionnels de l'industrie et de la recherche.

**Date limite de soumission : 1<sup>er</sup> juin 2014.**

• [www.divcp.fr](http://www.divcp.fr)

**Chimie du solide****Prix de la division****Appel à candidatures**

Sur proposition du Bureau de la division, le prix, d'un montant de 1 500 €, sera décerné à un chercheur confirmé pour son travail original et de très haute qualité dans le domaine de la chimie du solide (le montant du prix sera divisé par deux si deux candidats arrivent ex aequo). Le lauréat devra être membre de la SCF au moment de sa nomination.

**Date imite de dépôt des dossiers : 30 mai 2014.**

• [www.societechimiquedefrance.fr/fr/breve/prix-de-la-division-chimie-dusolide-2014-appel-a-candidatures.html](http://www.societechimiquedefrance.fr/fr/breve/prix-de-la-division-chimie-dusolide-2014-appel-a-candidatures.html)

## Rappel des prochaines manifestations de ou avec la SCF

**29-30 avril 2014**

**La chimie entre les deux guerres**  
*« L'affirmation d'une progression dans le contexte d'une profonde recomposition industrielle »*

Lyon

Colloque du club d'Histoire de la chimie organisé par Gérard Emptoz, Jacques Breysse et Danielle Fauque (session 6 du congrès de la Société Française d'Histoire des Sciences et des Techniques).

- Thème 1 : Les chimistes face au changement technique.

- Thème 2 : Entreprises, procédés et produits de la chimie (Lyon et le Sud-Est, autres régions).

• <http://sfhst2014lyon.sciencesconf.org>

**5-6 mai 2014**

**JFIC 2014****7<sup>e</sup> Journées franco-italiennes de chimie**

Turin (Italie)

• [www.gific2014.unito.it](http://www.gific2014.unito.it)

**12-15 mai 2014**

**GFG 2014****25<sup>e</sup> Journées du Groupe Français des Glycosciences**

Paris

Thèmes : Analyse structurale, synthèse organique et chimioenzymatique, étude du métabolisme et des fonctions des molécules glucidiques et des glycoconjugués, ainsi que leurs applications.

• [http://gfg.univ-lyon1.fr/congres\\_GFG](http://gfg.univ-lyon1.fr/congres_GFG)

**12-15 mai 2014**

**GeCat 2014****Journées annuelles du Groupe d'étude en catalyse**

Cluny

• [www.gecat.fr/spip.php?rubrique44](http://www.gecat.fr/spip.php?rubrique44)

**15 mai 2014**

**Conférence du club d'Histoire de la chimie**

Paris

Thème : « Fritz Haber, his life and works, chemical weapons of World War I, and the morality of science », par Joseph Gal (University of Colorado, Denver, American Chemical Society).

• [danielle.fauque@u-psud.fr](mailto:danielle.fauque@u-psud.fr)

**15-16 mai 2014**

**Journées de printemps du GFP2P****(Groupe français de photochimie, photophysique et photosciences)**

Marseille

• [isabelle.couturier@univ-amu.fr](mailto:isabelle.couturier@univ-amu.fr)

**18-23 mai 2014**

**Gecom-Concoord 2014**

Vers

• <http://gecom2014.lcc-toulouse.fr>

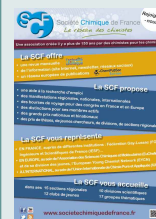
**18-24 mai 2014**

**SECO 51****Semaine d'études de chimie organique**

Port-Leucate

• <http://seco.unistra.fr>

## La SCF s'affiche !



Dans vos laboratoires, classes, bureaux..., affichez la SCF afin de mieux la faire connaître. L'affiche (voir en 4<sup>e</sup> de couverture) est disponible sous quatre formats dans la rubrique « Mon compte ».

• [www.societechimiquedefrance.fr/fr/breve/la-scf-s-affiche.html](http://www.societechimiquedefrance.fr/fr/breve/la-scf-s-affiche.html)

**26-28 mai 2014**

**ElecNano 6****Electrochemistry at the nanoscale**

Paris

• [www.elecnano.fr](http://www.elecnano.fr)

**3-6 juin 2014**

**25<sup>e</sup> Colloque du CBSO****(Club Biocatalyse en synthèse organique)**

Carry-le-Rouet

• [http://cbso-2014.ism2.univ-cezanne.fr/CBSO\\_2014/accueil\\_CBSO\\_2014.html](http://cbso-2014.ism2.univ-cezanne.fr/CBSO_2014/accueil_CBSO_2014.html)

**5-6 juin 2014**

**SFST4****4<sup>e</sup> Symposium francophone de synthèse totale**

Montpellier

**Inscription gratuite obligatoire.**

• <http://sfst4.sciencesconf.org>

**15-17 mai 2014**

**Chimie & Terroir**

Albi

« Chimie & Terroir » illustre chaque année la chimie à partir des ressources locales. Pour l'édition 2014, les produits régionaux du Tarn et plus largement de Midi-Pyrénées permettront



de présenter des **expériences de chimie et des animations pour tout public** en rapport avec le charbon, le pastel, le verre, les peaux et cuirs, la brique, le foie gras, le vin, le fromage, la truffe, le pastis du Larzac... et aussi l'industrie mécanique, aéronautique, spatiale, de la cosmétique et du médicament.

• [www.maisondelachimie.asso.fr/chimiesociete](http://www.maisondelachimie.asso.fr/chimiesociete)