



Congrès 2015 de la Société Chimique de France

Chimie et transition énergétique

Placé sous le Haut Patronage de Monsieur Emmanuel Macron
Ministre de l'Economie, de l'Industrie et du Numérique

Il était une fois SCF'15 ...

Le congrès SCF'15 « Chimie et transition énergétique » a associé à cet événement un auditoire de chimistes, le grand public et les hommes politiques afin de promouvoir un **dialogue science-société**.

Rien n'aurait été possible sans nos partenaires, nos sponsors et l'implication des membres du Comité stratégique, du Comité scientifique et surtout du Comité d'organisation local.

Ainsi SCF'15 s'est articulé autour de trois temps forts qui ont transformé Lille en **Capitale de la Chimie** pendant une semaine :

Week-end du 4 et 5 juillet : animations grand public



La vingtaine de stands d'**animation grand public** mis en place à la Gare Saint-Sauveur ont accueilli **plus de 1000 personnes** pendant le week-end ! Un grand merci à la commission Chimie et Société, à l'origine du projet, à Chimie itinérante, au Réseau-Jeunes SCF, et bien évidemment à lille3000 dans le cadre de « l'Été 2015 à Saint-Sauveur ».

Lundi 6 juillet : enjeux sociétaux et économiques



Sous les auspices de la région Nord-Pas de Calais et de son 1^{er} Vice-Président, Monsieur Pierre de Saintignon, et en présence de Monsieur le ministre Philippe Vasseur, président de la CCI Nord de France, et de Madame la sénatrice Marie-Christine Blandin, la séance inaugurale de SCF'15 a non seulement réuni un public de **plus de 300 personnes** venu écouter les interventions de grands décideurs de l'enseignement, de la recherche académique, de la recherche technologiques et de l'industrie. La Société chimique de France a été très honorée par la présence de Jacques Percebois (Directeur du CREDEN) et Harold Schwager (Board of Executive Directors, BASF) qui nous ont expliqué les enjeux économiques de la transition énergétique.

Mardi 7 - Jeudi 9 juillet : congrès scientifique



Plus de 400 scientifiques académiques et industriels se sont retrouvés dans la capitale de la chimie. SCF'15 remercie ses 7 conférenciers pléniers, ses 29 conférenciers invités, ses 240 contributeurs et ses 412 participants. Rien n'aurait été possible sans le dévouement du Comité scientifique et de son président Clément Sanchez.

Le congrès a été organisé autour de 7 axes scientifiques en rapport avec des filières énergétiques existantes ou en devenir : *Conversion et stockage de l'énergie* ; *Chimie bio-inspirée pour l'énergie* ; *De la lumière à l'énergie* ; *Matériaux : quels défis pour les énergies renouvelables ?* ; *Efficacité énergétique* ; *L'énergie nucléaire aujourd'hui et demain : chimie, matériaux et systèmes* ; *Biomasse & fossile : quel avenir pour les chimies du carbone ?*

Parallèlement, mardi et mercredi Marie-Claire Dhamelincourt, Léna Sarraf et Marie-Claude Vitorge ont reçu 17 jeunes qui avaient auparavant envoyé leur CV pour avoir des conseils personnalisés. Le jeudi 14 simulations d'entretien, réalisés par Guénola Piel (Société Horiba), Christophe Rupp-Dhalem (Roquette) et Emmanuel Vasseur (Société française de galvanoplastie), ont permis à ces jeunes de se préparer pour leurs futures démarches.

Contacts

Président de SCF'15 : Stanislas Pommeret - stanislas.pommeret@societechimiquedefrance.fr

Coordinateur de SCF'15 : Axel Löfberg - Axel.Lofberg@univ-lille1.fr

Chargée de communication de la SCF : Halima Hadi - scf15@societechimiquedefrance.fr