

Cérémonie de Remise des Diplômes de l'ESCOM Chimie

Compiègne le 12 décembre 2017

125 jeunes escomiens seront diplômés **vendredi 22 décembre 2017 au théâtre impérial de Compiègne**. Cette cérémonie sera parrainée par **Pascal JUERY, président de Solvay Essential Chemicals et président de l'Union des Industries Chimiques**.

Le rôle majeur de Solvay dans l'industrie chimique et la présence de son plus haut représentant témoigne d'une belle reconnaissance faite à nos futurs diplômés escomiens.

Une des valeurs fortes du groupe Solvay s'appuie sur une chimie innovante, porteuse de solutions face aux enjeux de société actuels : raréfaction des ressources naturelles, recyclage des déchets, économies d'énergie....

Cette conviction est partagée par l'ESCOM Chimie. Nos élèves ingénieurs sont formés selon les principes de la chimie verte, et notre équipe d'enseignants chercheurs travaille à la valorisation des agro-ressources dans une stratégie de développement durable.

Cette cérémonie de remise des diplômes sera l'occasion de rappeler à nos invités, familles, entreprises partenaires, et représentants institutionnels, notre vision de la chimie et notre engagement : faire de nos étudiants, des ingénieurs innovants et responsables.

Pascal JUERY, un parrain, président d'une entreprise et d'une fédération

Diplômé de l'ESCP-Europe, Pascal Juéry a démarré sa carrière à l'audit interne de Rhône-Poulenc en 1988. Il a ensuite pris différentes responsabilités au sein de l'activité Rhodia Novacare.

Pascal Juéry rejoint le Comité exécutif de Rhodia en 2010. Après l'acquisition de Rhodia par Solvay, il est nommé Président de Solvay Essential Chemicals. Depuis 2014, il est membre du Comité Exécutif de Solvay.

Pascal Juéry est également Président de l'Union des Industries Chimiques en France (UIC) depuis le 26 mai 2016.



Une invitée de marque, Sylvaine NEVEU, lauréate du Prix Joliot-Curie 2016

Le Prix Irène Joliot-Curie promeut la place des femmes dans la recherche et met en lumière les carrières exemplaires de femmes de sciences. Sylvaine Neveu, docteure en Génie des procédés et directrice scientifique du groupe Solvay a été récompensée en 2016 et a reçu le prix « Femme recherche et entreprise ».

Depuis son entrée dans le groupe Solvay en 1994, Sylvaine Neveu veille à l'application de la charte éthique du groupe et promeut une parité femmes-hommes au sein des équipes.

A propos de l'ESCOM Chimie

L'ESCOM Chimie est une école en 5 ans qui forme des ingénieurs chimistes. C'est une association à but non lucratif, fondée en 1957 et dont le **diplôme est habilité par la Commission des Titres d'Ingénieurs**, depuis 1963. Elle est reconnue par le Ministère de l'Enseignement Supérieur comme établissement d'intérêt général et a reçu le **label EESPIG**. Par décret, l'ESCOM Chimie est associée à Picardie Universités, dont le chef de fil est l'Université Picardie Jules Verne et est rattachée à l'Université de Technologie de Compiègne pour son enseignement et sa recherche dans le département « Transformations intégrées de la matière renouvelable ».

L'école propose une formation **tournée vers l'innovation, la chimie verte et le développement durable** préparant à une grande diversité de métiers et de secteurs : chimie fine et d'applications, qualité et sécurité, biotechnologies, matériaux innovants, environnement, énergie, pharmacie, cosmétique...

L'ESCOM Chimie compte plus de 600 étudiants chimistes généralistes et un réseau mondial de 3 000 anciens étudiants.

Contact presse

Fabienne FAMCHON Tél : 03 44 23 88 09 Mail : f.famchon@escom.fr