

Puteaux, le 13 Février 2018

## COMMUNIQUE DE PRESSE

**Le Village de la Chimie, soutenu par le MEDEF IDF, l'UIC IDF et l'AFI24, en partenariat avec l'UIC Nationale, les trois académies IDF, l'ONISEP et la Maison de la Chimie s'est tenu les 09 et 10 Février 2018 au Parc Floral de Paris.**

Il a été inauguré par **Jacques Livage**, Professeur honoraire au Collège de France, membre de l'Académie des Sciences, en présence de **Jean-Michel Blanquer**, Ministre de l'Éducation Nationale représenté par **Gilles Pécout**, Recteur de la région académique Île-de-France, Recteur de l'académie de Paris, Chancelier des Universités de Paris, **Isabelle Herrero**, Sous-Préfète auprès du Préfet des Hauts-de-Seine, **Jean-Luc Fugit**, Député du Rhône, **Laurent Lafon**, Sénateur du Val de Marne, **Eric Berger**, Président du Medef IDF et du C.E.S.E.R. IDF, **Marie-Christine Oghly**, Présidente des Femmes Chefs d'Entreprises Mondiales représentant **Patrick Ponthier**, Président de la CCI des Hauts-de-Seine, Charlotte **Libert-Albanel**, Maire de Vincennes, **Daniel Weizmann**, Président de l'UIC IDF représenté par **Gilles le Maire**, Délégué Général de l'UIC IDF, **Guy de Gaulmyn**, Président du Village de la Chimie et de très nombreux responsables d'entreprises, du monde de l'éducation et de la formation.

**Jacques Livage** a montré « *comment la chimie pourra offrir des solutions nouvelles pour résoudre les problèmes de notre société et lutter contre le réchauffement climatique en développant la photosynthèse artificielle qui transformera le gaz carbonique, en molécules carbonées riches en énergie. Il a également expliqué, de façon simple, comment les électrons libérés lors d'une réaction chimique pourront être utilisés directement pour produire de l'électricité* ».

**Jean-Luc Fugit** a souligné « *les atouts considérables de la chimie pour répondre aux défis technologiques et environnementaux* ».

**Gilles Pécout** indiquait pour sa part « *qu'une orientation réussie est aussi une orientation qui sait embrasser tous les possibles et ouvrir l'avenir de nos jeunes. Le Village de la Chimie nous conforte dans l'idée qu'il faut encore et davantage développer les sciences et leur enseignement* ».

Malgré les conditions climatiques dégradées, les visiteurs se sont déplacés en nombre. Ils ont recueilli, auprès des entreprises et des établissements de formation, des informations adaptées sur les nombreux métiers accessibles et sur les filières de formation, y compris par l'alternance et l'apprentissage. Ils ont assisté à des expériences réalisées par des scientifiques et de jeunes thésards du Collège de France. Au cours d'ateliers ou d'entretiens individuels, ils ont pu également rencontrer des spécialistes de l'insertion professionnelle, du recrutement et de la création d'entreprise.

Les 450 professionnels et enseignants présents, issus de 31 entreprises et de 27 établissements d'enseignements se sont mobilisés pour répondre aux sollicitations nombreuses des jeunes collégiens, lycéens, étudiants et jeunes diplômés.

Sept conférences animées par des orateurs de grande qualité et deux tables rondes furent organisées. Elles ont permis de mettre en valeur la richesse et la modernité des sciences et des métiers. Elles ont séduit les jeunes et adultes qui y ont assisté. Elles sont en ligne sur « *YouTube /Village de la Chimie* ».

Lors de cet évènement, **Gérard Roussel**, Président de AFI24, a remis le prix du « *21ème Lavoisier de l'Apprentissage* » récompensant **Emmanuel Carraud**, responsable qualité chez Saint Gobain Glass, maître d'apprentissage, et **Nouredine Bousserhine**, tuteur pédagogique, Maître de Conférence à l'Université Paris-Est Créteil, meilleur couple « *Maitre d'apprentissage/Tuteur pédagogique* » de la Profession en Île-de-France pour la qualité dont ils ont fait preuve dans l'accompagnement de **Marion Kirman**, apprentie, avec un prix spécial pour le couple **Marc Foulon** PDG de Pharmaphysic et **Lionel Godin** de l'ETSL.

Françoise **Brenon** représentant **Danièle Olivier**, Vice-présidente de la Fondation Internationale de la Maison de la Chimie a également remis le « *Prix d'Excellence de l'Apprentissage* » à **Blandine Julien**.

Enfin, la cérémonie de remise des prix des « *32èmes Olympiades de la Chimie* » en Île-de-France, organisée par l'UIC IDF en partenariat avec la Société Chimique de France, s'est déroulée le samedi. Elle a été présidée par **Jean Claude Bernier** Professeur Emérite de l'Université de Strasbourg, ancien Directeur Scientifique de la Chimie au CNRS. Ce fut l'occasion pour **Daniel Weizmann**, Président de l'UIC IDF, de présenter aux jeunes lauréats les opportunités d'avenir qu'offrent les industries chimiques.