

## **Remise du Prix "Forcheurs<sup>(\*)</sup> Jean-Marie Lehn" 2017 en partenariat avec BASF France : Un engagement confirmé pour la coopération scientifique franco-allemande**

15 juin 2017

Contact presse  
Mireille Massard  
Téléphone : +33 6752 45770  
[mireille.massard@basf.com](mailto:mireille.massard@basf.com)

*(\*) Forcheur : le nouveau chercheur franco-allemand : Forcher (en allemand) + chercheur (en français)*

**BASF France réaffirme son soutien au couple franco-allemand et son engagement dans la recherche scientifique, en soutenant le concours destiné à récompenser la meilleure collaboration scientifique franco-allemande.**

Le 14 juin, BASF France a participé à la remise du Prix « Forcheurs Jean-Marie Lehn » 2017, qui s'est déroulée à Berlin, en présence de S.E. Anne-Marie Descôtes, ambassadrice de France en Allemagne, du professeur Jean-Marie Lehn, prix Nobel de Chimie, des professeurs Patricia Oster-Stierle et David Capitant, respectivement présidente et vice-président de l'Université franco-allemande, des représentants des académies des sciences françaises et allemandes et des communautés scientifiques des deux pays. Les deux lauréats, Dr. Julie Guillermet-Guibert de l'Inserm / Université de Toulouse et Dr. Maximilian Reichert de l'Université Technique de Munich se sont vu attribuer chacun une dotation de 10 000 euros pour leurs travaux en commun sur une thérapie innovante de l'adénocarcinome canalaire pancréatique, qui représente 90 % des cancers du pancréas diagnostiqués.

**Le Prix « Forcheurs Jean-Marie Lehn », trait d'union entre le "Forscher" allemand et le "chercheur" français**

Organisé par l'Université franco-allemande et l'Ambassade de France en Allemagne, en partenariat avec les entreprises BASF France et Sanofi Allemagne, ce concours récompense un binôme franco-allemand de jeunes chercheurs pour l'excellence de leur collaboration, dans les domaines de la

chimie, de la santé ou de la pharmacologie. Son nom évocateur témoigne d'une forte volonté de rapprocher les communautés scientifiques françaises et allemandes. Il est parrainé par le professeur Jean-Marie Lehn, prix Nobel de chimie.

Lors de la remise de prix, Xavier Susterac, président de BASF France, a souligné l'importance de la recherche et de l'innovation pour le groupe BASF, mais aussi l'importance de la coopération franco-allemande dans ce domaine. Il a ajouté : « *Un bel exemple de coopération transfrontalière dans la recherche est le laboratoire de BASF hébergé au sein de l'Institut de Science et d'Ingénierie Supramoléculaires, qui fait partie depuis 2003 d'un programme global intitulé JONAS – Joint Research Network on Advanced Materials and Systems. L'originalité de JONAS est son caractère international, implanté dans 3 grandes villes européennes : Strasbourg pour la France, Freiburg en Allemagne, et Zurich en Suisse.* »

### **Promouvoir une excellence scientifique commune**

BASF France soutient depuis longtemps le couple franco-allemand comme socle de la construction européenne, et porte une attention particulière à la recherche scientifique dans sa dimension innovante pour répondre aux défis du 21<sup>e</sup> siècle. BASF est particulièrement fière de voir le couple franco-allemand relancé par le duo Macron-Merkel dans une volonté conjointe de défendre et poursuivre la construction européenne. La volonté de BASF France est de contribuer à accompagner ce processus d'échange, notamment en favorisant l'acquisition d'une double culture, et en soutenant l'employabilité des jeunes, à l'instar du programme pilote Erasmus Professionnel que BASF soutient depuis le 1<sup>er</sup> jour.

### **Le Groupe BASF**

Chez BASF, nous créons de la chimie pour un avenir durable. Nous associons succès économique, responsabilité sociale et protection de l'environnement. Près de 114 000 collaborateurs du Groupe contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs d'activité et quasiment tous les pays du monde. Notre portefeuille d'activité est composé de cinq segments : des produits chimiques, des produits de performance, des solutions et des matériaux fonctionnels, des solutions pour l'agriculture ainsi que du pétrole et du gaz. En 2016, BASF a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 58 milliards d'euros. BASF est cotée aux bourses de Francfort (BAS), de Londres (BFA) et de Zürich (BAS). Plus d'info : [www.basf.com](http://www.basf.com) ou [www.basf.fr](http://www.basf.fr).

**BASF France SAS**  
**Communication Presse**  
49 avenue Georges Pompidou  
92593 LEVALLOIS-PERRET  
Cedex  
[www.basf.fr](http://www.basf.fr)



[@BASF\\_FR](https://twitter.com/BASF_FR)