

Communiqué de presse

RHODIA ANNONCE L'ÉDITION 2010 DU PRIX RHODIA PIERRE-GILLES DE GENNES POUR LA SCIENCE ET L'INDUSTRIE

Paris, le 22 juin 2010 ---- Pour la deuxième édition du *Prix Rhodia Pierre-Gilles de Gennes pour la Science et l'Industrie*, Rhodia lance l'appel à candidatures auprès de la communauté scientifique et académique. Ce prix sera officiellement remis lors d'une cérémonie prévue le 14 octobre 2010.

Attribué tous les deux ans à des scientifiques en activité, membres d'institutions académiques, d'universités ou de laboratoires privés, ce prix international récompense une œuvre scientifique ou technologique majeure dans le domaine de la chimie, de la physique ou de la physico-chimie ayant eu un impact fort sur le rapprochement de la recherche académique et du monde industriel. Sa dotation de 200 000 euros, la qualité du jury et des candidatures placent ce prix parmi les événements importants de la communauté scientifique.

Le professeur Sir Richard Friend, lauréat en 2008 pour ses travaux dans le domaine de l'électroluminescence des polymères semi-conducteurs, a commenté : "J'ai été très honoré d'être le premier Lauréat du Prix Rhodia Pierre-Gilles de Gennes. Le lien entre la science et l'industrie est capital et source de créativité, tel que savait le mettre en œuvre le Professeur de Gennes. Par ailleurs, ce prix m'a donné l'opportunité de créer des liens forts de collaboration avec le groupe Rhodia".

Présidé par le Professeur Paul Chaikin, Professeur à l'Université de New York et membre de l'Académie des Sciences des Etats-Unis, le jury est composé d'éminents membres de la communauté scientifique internationale :

- Christian Amatore, Directeur de Recherche CNRS, Ecole Normale Supérieure
- Paul-Joël Derian, Directeur Recherche & Développement, Rhodia
- Weiyang Fei, Professeur à l'Université Tsinghua (Chine), membre de l'Académie chinoise des Sciences
- Sir Richard Friend, Cavendish Professor à l'Université de Cambridge (Royaume Uni) ; lauréat du Prix Rhodia Pierre-Gilles de Gennes en 2008
- Alain Fuchs, Président du CNRS, Professeur à l'Université Pierre et Marie Curie
- Jacqueline Lecourtier, Directeur Général de l'Agence Nationale de la Recherche
- Jean-Marie Lehn, Professeur à l'Université Louis Pasteur, Strasbourg ; Prix Nobel de Chimie 1987
- Claude Mancel, ancien directeur Recherche & Développement de Procter & Gamble, Consultant en innovation et stratégie de croissance
- Patrick Maestro, Directeur des Laboratoires Avancés, Rhodia (Secrétaire du Prix)



Chimiste, leader dans ses métiers, **Rhodia** est un groupe industriel international, résolument engagé dans le développement durable. Le Groupe met la recherche de l'excellence opérationnelle et sa capacité d'innovation au service de la performance de ses clients. Articulé autour de six entreprises, Rhodia est partenaire des grands acteurs des marchés de l'automobile, de l'électronique, de la parfumerie, de la santé, de la beauté, de la détergence, des produits industriels et de grande consommation. Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 4,03 milliards d'euros en 2009 et emploie aujourd'hui environ 13 600 personnes dans le monde. Il est coté sur Euronext Paris.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web http://www.rhodia.com/

Contacts

Relations médias

Relations investisseurs