



Contact :

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH  
Horst Ulrich Reimer  
Public Relations Manager Europe, Middle East, Africa  
Performance Chemicals & Fluoroproducts  
Tél. : +49 (0) 6102 18-1297  
horst-ulrich.reimer@dupont.com

### « Fluorine Chemistry Student Award » 2015 de DuPont : les inscriptions sont ouvertes

Paris, novembre 2014 – DuPont Chemicals & Fluoroproducts (DC&F) lance un appel à candidatures à son concours *Fluorine Chemistry Student Award* 2015 – un nouveau trophée visant à récompenser les réalisations exceptionnelles dans le domaine de la recherche sur le fluor.

Ce trophée s'adresse aux étudiants de niveau Master ou Ph.D. ainsi qu'aux professionnels exerçant depuis deux ans maximum dans la région Europe, Moyen-Orient et Afrique (EMEA), ayant clairement fait preuve d'une haute qualité dans leurs recherches sur la chimie du fluor.

Les réalisations présentées devront apporter des perspectives ouvrant de nouveaux horizons non seulement dans leur domaine spécifique de recherche, mais également pour la communauté scientifique dans son ensemble, tout en étant porteuses de solutions pour les grands défis d'aujourd'hui.

Après un examen approfondi de toutes les candidatures retenues, le lauréat sera déterminé par un jury indépendant constitué de représentants de l'industrie, de la recherche scientifique et des médias spécialisés. Le Prix comprendra un certificat et une somme de 1500 euros, qui seront remis au lauréat lors du salon ACHEMA à Francfort (15-19 juin 2015).

Des informations détaillées sur ce concours, et notamment le formulaire d'inscription, sont disponibles sur le site <http://lp-dcf.dupont.com/2015-fluorine-chemistry-student-award.html>.

Les candidatures doivent être rédigées en anglais et parvenir chez DuPont au plus tard le 20 mars 2015. Elles peuvent être soumises par voie électronique après l'inscription sur la page Internet mentionnée ci-dessus.

Depuis 1802, **DuPont** apporte aux marchés mondiaux des produits, matériaux et services nés de son savoir scientifique et de son ingénierie de premier rang. L'entreprise est convaincue qu'en collaborant étroitement avec clients, gouvernements, ONG et leaders d'opinion, elle contribuera au développement de solutions répondant à des défis mondiaux tels qu'offrir au monde une nourriture saine et abondante, diminuer la dépendance aux énergies fossiles, protéger les vies et l'environnement. Pour plus d'informations sur DuPont et son engagement en faveur de l'innovation, visitez <www.dupont.com.>

XXX

L'Ovale DuPont, DuPont™, The miracles of science™ et tous les noms de produits suivis du signe ® sont des marques ou marques déposées de DuPont et de ses sociétés affiliées.

« Fluorine Chemistry Student Award » 2015 de DuPont : les inscriptions sont ouvertes



Photo : DuPont

Avec son concours « Fluorine Chemistry Student Award » 2015 dans la région Europe, Moyen-Orient et Afrique (EMEA), DuPont a pour objectif de récompenser une réalisation exceptionnelle dans le domaine de la recherche sur le fluor, apportant des solutions aux grands défis d'aujourd'hui.

*Le texte et l'image haute résolution peuvent être téléchargés sur le site*

*<http://fr.news.dupont.com>*

*sous la rubrique **Produits chimiques et fluorés***

*Choix de la langue sur la page d'accueil*