



Prix CHEMSTART'UP

*« Pour le soutien au développement industriel de la chimie innovante
en faveur du Développement Durable »*

Prix associé au prix Pierre POTIER

Le **Groupement d'intérêt public CHEMPARC¹**, en partenariat avec **ARKEMA²** et en collaboration avec la **Fédération Française pour les sciences de la Chimie et l'Union des Industries Chimiques** lance la **1^{ière} édition du Prix CHEMSTART'UP**.

Ce prix, créé pour la première fois cette année, est couplé au prix Pierre POTIER. La cérémonie de remise des prix sera placée sous la tutelle du **Ministre chargé de l'Industrie**, Monsieur **Christian ESTROSI**. La date et le lieu de cette manifestation seront communiqués ultérieurement.

Organisé dans le cadre de l'ouverture, fin 2010, de la plate-forme **CHEMSTART'UP³** destinée à accueillir de jeunes entreprises innovantes en chimie fine/chimie des matériaux, ce prix récompensera une jeune entreprise chimique dont l'innovation présente de réelles perspectives de développement industriel et donc de création d'emplois.

Le prix d'un **montant de 100 000 euros** (financé à parité par CHEMPARC et ARKEMA) sera attribué à l'entreprise dont le dossier aura été sélectionné par le jury du prix P. Potier, quelle que soit sa localisation géographique. **Ce prix sera doublé si le développement industriel du projet primé se réalise sur le bassin de Lacq.**

Les entreprises candidates (**start-ups, jeunes entreprises de moins de 5 ans d'existence**) sont invitées à remplir un dossier de candidature comprenant les différentes pièces indiquées dans le règlement joint.

Les dossiers doivent être adressés **avant le 15 avril 2010, de préférence par e-mail** à :

Fédération Française pour les sciences de la Chimie (FFC)

Prix CHEMSTART'UP

A l'attention de Pascale Bridou Buffet - pascale.bridou@wanadoo.fr

Téléphone : 01 53 59 02 18

¹ **CHEMPARC** : Le GIP CHEMPARC, créée en juillet 2003, a pour vocation principale le développement industriel du Bassin de Lacq. Il regroupe l'ensemble des collectivités territoriales, l'Etat, les Chambres de Commerce et d'Industrie, le groupe TOTAL, l'UIC Aquitaine et le collectif LACQ Plus. Pour plus d'information, consultez notre site : www.chemparc.com

² **ARKEMA** : Premier chimiste français, acteur de la chimie mondiale, Arkema regroupe 3 pôles d'activités, les Produits Vinyliques, la Chimie Industrielle et les Produits de Performance. Présent dans plus de 40 pays avec 15 000 collaborateurs, Arkema a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires de 5,6 milliards d'euros. Avec ses 6 centres de recherche en France, aux Etats-Unis et au Japon, et des marques internationalement connues, Arkema occupe des positions de leader sur ses principaux marchés.

³ **CHEMSTART'UP** : pour plus d'information, consultez le site www.chemstartup.com



« LA CHIMIE INNOVANTE EN FAVEUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE, ACTEUR DU DEVELOPPEMENT INDUSTRIEL »

Prix CHEMSTART'UP

REGLEMENT

Définition

Le prix sera décerné à l'entreprise dont l'innovation en chimie offre les plus belles perspectives de développement industriel en termes d'emplois et de chiffre d'affaires tout en contribuant au Développement Durable.

L'innovation devra démontrer la pertinence de son modèle économique justifiant la phase de pré-industrialisation ou d'industrialisation, objet de ce prix.

Dossier de candidature :

Le dossier devra comprendre les différentes pièces suivantes :

- Fiche de présentation de l'entreprise (nom, adresse, personne à contacter, téléphone, fax, E-mail, date de création, capital, actionnaires).
- Les comptes de résultats et bilans simplifiés des 2 derniers exercices.
- Un Business Plan de 10 à 12 pages maximum présentant :
 - L'historique de la société,
 - Un descriptif de l'innovation permettant l'investissement industriel (résultats obtenus, validation de la technologie, dépôt éventuel de brevets),
 - Une analyse des produits concurrents ou de substitution,
 - Une étude du marché avec un positionnement points forts/points faibles,
 - Une présentation de la stratégie commerciale (marchés actuels, marchés ciblés par le développement industriel prévu)
 - Un prévisionnel d'activité,
 - Le plan de financement correspondant,
 - L'évolution prévisionnelle des effectifs sur 3 ans.

Jury :

Le jury du prix P. Potier, sous la présidence du Professeur Armand Lattes est composé de personnalités qualifiées dans les différents domaines de la chimie issus de la recherche et de l'industrie chimique. Ce jury délibèrera à la majorité de ses membres pour élire le lauréat du prix CHEMSTART'UP.

« L'INNOVATION EN CHIMIE EN FAVEUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE. »

Prix scientifique et technologique Pierre POTIER

MEMBRES du JURY 2010

- Président d'Honneur : **Yves CHAUVIN**
Prix Nobel de Chimie 2005
- Président : **Armand LATTES**
Président Honoraire de la Fédération Française pour les sciences de la Chimie
- Vice-Président : **Olivier HOMOLLE**
Président Société Chimique de France
Président Directeur Général BASF France
- Membres : **Pascal BARTHELEMY**
Directeur Général Adjoint Institut Français du Pétrole
- Guillaume BUCCO**
Directeur France de Solvay
- René CHELLE**
Président Directeur Général AB7 Industries
Ancien Président de la CRT
- Christian COLLETTE**
Directeur Recherche & Développement d'Arkema
- Paul COLONNA**
Directeur Scientifique Adjoint (Végétal) INRA
- Claire HUBERT**
Direction de la Recherche et de l'Innovation
Ministère de l'Écologie, de l'Énergie du Développement durable et de la Mer
- Mathieu JOANICOT**
Directeur Scientifique de Saint Gobain
- Jacqueline LECOURTIER**
Directrice de l'Agence Nationale de la Recherche
- Marc LEDOUX**
Directeur de la Politique Industrielle au CNRS
- Maurice LEROY**
Président de la Fédération Française pour les sciences de la Chimie
- Valérie LUCAS**
Responsable Innovation, Union des Industries Chimiques (UIC)
- Danielle OLIVIER**
Vice-Présidente Fondation Internationale Maison de la Chimie
- Patricia RENAUD**
Direction de la Communication OSEO
- Luc ROUSSEAU**
Direction Générale de la Compétitivité, de l'Industrie et des Services