

Colombes, le 14 décembre 2009

Arkema, partenaire de la rénovation du Palais de la découverte

Arkema devient partenaire du Palais de la découverte comme mécène de l'aménagement du nouvel espace permanent « À la découverte de la matière et de l'énergie ».

Le Palais de la découverte est un lieu unique pour faire découvrir les apports au quotidien d'une chimie moderne et innovante. Arkema a donc souhaité accompagner le Palais de la découverte dans son projet de rénovation et plus particulièrement lui apporter son soutien pour l'aménagement d'un espace conçu pour permettre au futur visiteur de mieux comprendre les comportements de la matière et les défis énergétiques de demain.

L'engagement d'Arkema pour rendre la science accessible à tous

Premier chimiste français, Arkema place l'innovation au cœur de sa stratégie de développement, convaincu de la capacité de l'industrie chimique à apporter des solutions innovantes notamment dans les domaines des nouveaux matériaux, des produits et procédés issus de matières premières renouvelables et des nouvelles énergies. *« Arkema est heureux de pouvoir associer son nom à un projet culturel scientifique moderne et innovant. L'association avec le Palais de la découverte s'est fait tout naturellement, car tout comme lui, nous souhaitons valoriser les apports de la chimie et de la science en réponse aux défis du XXI^e siècle »* souligne Thierry Le Hénaff, président-directeur général d'Arkema.

L'espace permanent « A la découverte de la matière et de l'énergie » ouvrira ses portes fin 2011. Les recherches actuelles d'Arkema, notamment ses avancées dans le domaine des procédés et produits issus de matières premières végétales, ses matériaux haute performance au service de la filière photovoltaïque, ses tensio-actifs et ses polymères et caoutchoucs auto-cicatrisants seront présentés dans ce cadre, lors des exposés de chimie.

Le Palais de la découverte du XXI^e siècle

La rénovation du Palais de la découverte est engagée depuis 2008 dans une démarche d'éco-conception tant pour la réhabilitation du bâtiment qui abritera le nouvel espace permanent que pour le contenu scientifique et l'offre muséologique qui feront du Palais un établissement apte à répondre aux enjeux du XXI^e siècle.

Le Palais de la découverte poursuit en particulier trois objectifs, porteurs de nouveauté mais s'appuyant sur les actions menées jusqu'à présent :

- valoriser l'humain, l'approche expérimentale et le réel, avec une démarche qui transmet à tous les citoyens des repères pour se situer dans les débats scientifiques, et prépare aux grandes mutations sociétales ;
- susciter des vocations scientifiques et techniques en offrant au jeune public la possibilité d'une expérience positive de la démarche scientifique, en apportant aux enseignants des outils pédagogiques et en faisant mieux connaître les fondamentaux de la science, les métiers scientifiques et techniques ;
- bâtir une nouvelle programmation conçue pour mettre en valeur l'expérimentation et le plaisir de la découverte.

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.

Contacts presse :

Jacques Badaroux

Tel. : +33 1 49 00 71 34

E-mail : jacques.badaroux@arkema.com

Sybille Chaix

Tel. : +33 1 49 00 70 30

E-mail : sybille.chaix@arkema.com