

SIMONA AG et HP Inc, récompensés par les « Innovation Awards » des polymères techniques d'Arkema

SIMONA AG et HP Inc. sont les lauréats de deux « trophées innovation » remis par les équipes polymères techniques d'Arkema. Deux dotations financières pour des programmes universitaires sont également reversées par Arkema aux universités de leur choix.

A l'occasion d'une cérémonie organisée le 24 octobre sur le stand « Arkema Design Lab » pendant le salon K2016 à Düsseldorf, le management de l'activité Polymères Techniques d'Arkema a décerné deux trophées innovation à SIMONA AG et HP Inc. Les trophées récompensent l'innovation déployée par ses deux clients majeurs. Chaque prix s'accompagne d'une contribution financière à des programmes universitaires choisi par les deux lauréats.

Pour Erwoan Pezron, Directeur de l'activité Polymères Techniques, le trophée « Legacy & Innovation » devait récompenser « un client exemplaire démontrant au quotidien sa volonté d'innover dans un processus de progrès permanent, son sens de l'anticipation et son aptitude à relever les défis de demain sur l'un des marchés clés des polymères techniques d'Arkema. Il était donc naturel de remettre ce prix à SIMONA AG ». En complément de ce prix, Arkema est fier de financer, au nom de Simona SA, l'institut Darmstadt Plastiques Techniques (IKD), en Allemagne.



M. Moyses, Président-directeur général de SIMONA AG a tenu à souligner que « les bonnes relations entre SIMONA AG et Arkema ne dataient pas d'hier et sont encore promises à un bel avenir ». Citant Henry Ford, M. Moyses a rappelé que « se rencontrer était une première étape, rester ensemble une bonne chose mais que travailler ensemble était le plus important ». Il a enfin ajouté « qu'il était fier de la collaboration globale de son groupe avec Arkema et son PVDF Kynar®, particulièrement dans le secteur de la haute pureté destinée aux services des procédés chimiques industriels. Un partenariat qui se renforcera encore davantage avec notre nouveau centre technologique à Kirn, en Allemagne ».



Gauche à droite : Christophe André (Arkema), Wolfgang Moyses (SIMONA AG), Martin Müller-Roosen (Darmstadt University), Erwoan Pezron (Arkema).

Le deuxième trophée était le « Breakthrough/Visionary Award ». Pour Erwoan Pezron ce prix devait être décerné à un « partenaire exemplaire dans sa capacité à apporter des innovations de rupture par rapport aux solutions classiques du marché ». Le prix a donc été décerné à HP Inc. Arkema est également fier de financer, au nom de HP Inc., l'Université Polytechnique de Catalogne à Barcelone, en Espagne.

En recevant le prix, M. Weber, Vice-Président et Directeur général du département 3D Materials et Applications Avancées de HP Inc., a précisé que son groupe « avait la volonté de créer des applications qui améliorent la vie quotidienne et rappelé qu'en mai dernier, HP Inc. a lancé une nouvelle plateforme de solutions d'impression 3D Multi jet pour stimuler l'innovation de ses propres partenaires et fournisseurs avec de nouvelles technologies dix fois plus rapides et 50% moins chères que les technologies existantes. Arkema va donc pouvoir utiliser cette plateforme pour développer des matériaux et de nouvelles applications pour ses clients. L'expertise et la capacité d'innovation d'Arkema en font un des pilotes évident de cette nouvelle plateforme. »



Gauche à droite : Christophe André (Arkema), Tim Weber (HP Inc.), Erwoan Pezron (Arkema), Alvar Vínacua (Universitat Politècnica de Catalunya – Barcelonatech) and Fabio Annunziata (HP Inc.)

En conclusion de cette soirée de remise de prix, Christophe André, Directeur Général d'Arkema a clôturé la cérémonie en soulignant que « c'est un grand plaisir pour nous de récompenser l'innovation de nos clients clés dans les matériaux de haute performance. Nous sommes dans une course à l'innovation et l'imagination de nos clients reste plus que jamais le principal moteur de nos succès ».

Designer de matériaux et de solutions innovantes, **Arkema** modèle la matière pour créer de nouveaux usages et accélérer la performance de ses clients. Avec trois pôles d'activités, Matériaux Haute Performance, Spécialités Industrielles, Coating Solutions, et des marques mondialement reconnues, le Groupe réalise un chiffre d'affaires de 7,7 milliards d'euros. Porté par l'énergie collective de ses 19 000 collaborateurs, Arkema est présent dans près de 50 pays. Le Groupe cultive l'interaction avec ses parties prenantes et innove dans les produits bio-sourcés, les énergies nouvelles, la gestion de l'eau, les solutions pour l'électronique, l'allègement et le design des matériaux, la performance et l'isolation de l'habitat, avec des centres de recherche en France, en Amérique du Nord et en Asie. www.arkema.com

CONTACT PRESSE

Vincent Cottereau +33 1 49 00 72 98 vincent.cottereau@arkema.com

CONTACTS PRODUITS

Caroline Chung +33 1 49 00 74 37 caroline.chung@arkema.com
Amanda Sergent +33 1 49 00 73 62 amanda.sergent@arkema.com