

Axalta agrandit son centre européen de technologie

mercredi, 22 juin 2016

Situées à Wuppertal (Allemagne), les nouvelles infrastructures du centre permettront de guider la recherche en matière de peintures liquides dans la région Europe, Moyen-Orient et Afrique (EMEA).



Inauguration du Centre par les représentants d'Axalta. De gauche à droite : Robert K. Roop, Barry Snyder, Charles Shaver et Matthias Schönberg.

Signé ETC, le centre européen de technologie d'Axalta a été agrandi et mis à niveau. Il centralise désormais les capacités technologiques du groupe. Plus de 300 techniciens s'affairent dans le centre pour créer et développer les nouvelles peintures et services de la région. *«L'ETC comprendra des installations abritant les derniers équipements pour la recherche dans le domaine des revêtements. L'ensemble du campus englobe 15 000 m² de laboratoires, de capacités de formulation et d'application, un service de simulation d'altérations climatiques et de corrosion, des installations pilotes et grandeur nature, un centre de démonstration client, ainsi que des bureaux»*, assure Axalta. Ainsi l'ETC élargi développera, en particulier, des peintures destinées aux véhicules de tourisme, notamment destinées aux marchés de la réparation automobile.

Outre le centre de Wuppertal, Axalta a d'autres projets en Amérique du Nord et en Asie Pacifique. Ainsi, un centre mondial d'innovation est en cours de réalisation. Implanté à Philadelphie (Pennsylvanie, USA) il sera la plaque tournante technologique mondiale. De son côté, le centre de Shanghai (Chine) soutiendra les applications technologiques dans l'ensemble de la région Asie-Pacifique. À noter enfin que dans la zone EMEA, le pôle technologique pour les peintures en poudre se trouve à Montbrison (France).

© Apres-Vente-Auto.com © Reproduction interdite