

MANN+HUMMEL finalise l'acquisition d'Affinia Group

Ludwigsbourg (Allemagne), 4 Mai 2016 – MANN+HUMMEL a annoncé aujourd'hui la finalisation de l'acquisition des activités mondiales en matière de filtration d'Affinia Group, fabricant des marques de filtres WIX et FILTRON.

Alfred Weber, P.D.G. de MANN+HUMMEL, déclare : « L'acquisition des marques WIX et FILTRON par MANN+HUMMEL renforce notre présence mondiale grâce à un portefeuille élargi et nous permet d'accéder à de nouveaux marchés. Nos 150 ans d'expérience, nos compétences complémentaires et nos 20 000 employés dans le monde entier nous permettront de continuer à assurer notre croissance future et à proposer les meilleures solutions de filtration. »

Les deux sociétés proposeront ensemble des solutions de filtration industrielle, sur la route comme en dehors. L'activité filtration d'Affinia, connue à travers les marques WIX et FILTRON, se concentre sur le marché de l'après-vente des filtres à huile, à carburant, à air, à huile hydraulique et à liquide de refroidissement. MANN+HUMMEL est un expert mondial de la filtration qui propose des solutions destinées aux équipements d'origine et au marché de l'après-vente, à la fois dans les secteurs automobile et industriel.

MANN+HUMMEL gèrera le groupe comme une nouvelle unité opérationnelle, dont le siège social se trouvera en Caroline du Nord. L'ancien P.D.G. d'Affinia, Keith Wilson, continuera d'exercer son rôle au sein de MANN+HUMMEL Filtration Technology, sous la responsabilité de Manfred Wolf, président du conseil d'administration de la société acquise.

###

MANN+HUMMEL

MANN+HUMMEL est un équipementier automobile mondial. Le groupe emploie plus de 16 000 personnes réparties sur 60 sites à travers le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 3 milliards d'euros en 2015 (chiffres provisoires). L'acquisition d'Affinia Group représente environ 4 500 personnes, 10 sites et 900 millions d'euros de chiffre d'affaires supplémentaires. La gamme de produits comprend des systèmes de filtration (fluides moteurs et air habitacle), des éléments filtrants (première monte et après-vente) et des pièces techniques en matière plastique du groupe moto-propulseur.

Plus d'informations: www.mann-hummel.com

