

Rostec

RT-Chemcomposit

Communiqué de presse
le 24 septembre 2014

«RT-Chemcomposit» présentera ses élaborations pour le transport ferroviaire

Le holding «RT-Chemcomposit» participera à l'exposition de Berlin des technologies de transport ferroviaire InnoTrans-2014. L'exposition aura lieu pour la dixième fois et elle promet d'être record avec son nombre de participants et de visiteurs.

Le holding présente la production de l'entreprise de recherche et de production d'Obninsk (ONPP) «Technologie». Les visiteurs de l'exposition pourront voir les vitres de face et latérales chauffées par électricité pour les cabines des conducteurs des locomotives électriques et des trains, des modèles de revêtements optiques blanchissables, ainsi qu'une série d'autres élaborations innovantes.

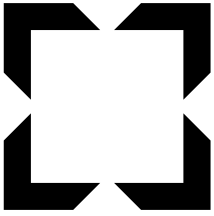
«Notre participation à un événement si connu comme InnoTrans-2014, réunissant des leaders mondiaux reconnus du secteur, permet avec assurance de parler des importantes compétences du holding dans le domaine de l'élaboration et de la fabrication d'un large spectre d'articles pour les besoins du transport ferroviaire», – a indiqué le directeur général de «RT-Chemcomposit» Kirill ChoubSKI

InnoTrans-2014 est considérée comme la plus importante exposition sectorielle des technologies de transport, indique le communiqué de presse de la société. on s'attend à battre tous les records précédents cette année sur beaucoup de paramètres. La dixième exposition sera la plus importante dans l'histoire d'InnoTrans : 2 758 exposants de 55 pays présenteront leurs élaborations à Berlin ExpoCenter City. 61% du nombre total des participants sont des sociétés étrangères, c'est un indice record pour l'exposition.

Une première mondiale pour 140 produits aura lieu à InnoTrans. En quatre jours d'exposition, Messe Berlin prévoit d'accueillir plus de 100 000 visiteurs venus du monde entier.

Les représentants de «RT-Chemcomposit» ont récemment partagé leur expérience dans l'utilisation directe des technologies de pose automatique lors de la fabrication des pièces de l'empennage de l'avion MC-21 à la conférence internationale «Etude et fabrication de futures constructions en matériaux composites avec utilisation de technologies de pose automatisée» à Skolkovo.

ONPP « Technologie » est une entreprise faisant partie du holding « RT-Chemcomposit » s'occupant de la réalisation de recherches scientifiques appliquées et d'élaborations innovantes dans le domaine de la création de nouveaux matériaux, de constructions et de technologies uniques, et de la production en série de produit de pointe en composites polymériques, en matériaux de céramique et vitreux pour l'espace, l'aviation et le transport maritime, le secteur énergétique et beaucoup pour d'autres secteurs industriels.



Rostec

«RT-Chemcomposit» est une société holding de Rostec qui comprend des entreprises et des centres scientifiques spécialisés dans les élaborations innovantes dans le domaine de la création de nouveaux matériaux, de constructions et de technologies uniques, ainsi que dans la production en série de produit de pointe pour l'espace, l'aviation, les matériels militaires et l'armement, le transport terrestre et maritime, le secteur énergétique, la production chimique pour beaucoup de secteurs industriels.

Catherine Filatova
тел. +7 (495) 783-6444
моб.+7 (966) 063-97-13
filatova@rt-cc.ru
pressa@rt-cc.ru