

Carbone Lorraine signe un accord mondial avec Applied Materials

10

Le développement très rapide de l'utilisation des puces électroniques, notamment dans les ordinateurs, les DVD, les téléphones portables, a accentué les recherches visant à miniaturiser ces puces tout en augmentant leur puissance.

7

L'implantation ionique est un des procédés clés dans la fabrication des semi-conducteurs.

b

Carbone Lorraine et Applied Materials, leader mondial dans la fourniture de machines pour la fabrication des puces électroniques, collaborent de longue date dans le développement de l'implantation ionique. Carbone Lorraine, grâce à son expertise du graphite et à sa connaissance de l'application, fait bénéficier son partenaire de qualités spécifiques de graphite ultra-pur à très hautes performances, et participe à l'optimisation de la conception des composants en graphite des machines d'implantation ionique développées par Applied Materials.

~

Une nouvelle étape dans cette collaboration vient d'être franchie avec la signature d'un accord mondial permettant à Carbone Lorraine d'entrer dans le panel restreint des fournisseurs clés d'Applied Materials. Cet accord illustre la capacité de Carbone Lorraine à contribuer au succès de ses clients grâce à la qualité et au caractère innovant de ses produits.

--fin--

Z

Informations sur le Groupe :

Carbone Lorraine est un groupe industriel spécialisé dans les Composants Electriques (balais pour moteurs électriques, aimants, fusibles) et les Systèmes et Matériaux Avancés. Réalisant 88 % de son chiffre d'affaires à l'international, le Groupe occupe des positions de tout premier rang mondial sur ses principaux marchés :

M

Applications Electriques

/ n°1 mondial en balais pour moteurs électriques / n°3 mondial en aimants pour automobiles

Aimants Permanents

/ n°2 mondial en fusibles industriels

Protection ElectriqueSystèmes et Matériaux Avancés

/ n°1 mondial en équipements thermiques anticorrosion

M

Le Groupe est coté au Premier Marché de la Bourse de Paris et fait partie des indices SBF 120 et Euronext 150.

Pour en savoir plus, visitez le site Internet www.carbonelorraine.com

0

Contact Communication Financière
Carbone Lorraine
Anne MILLS

Tél.: +33 (0)1 46 91 54 48 Fax: +33 (0)1 46 91 54 07

Contact Presse
Publicis Consultants
Catherine Rosec

Tél.: +33 (0)1 44 43 79 57 Fax: +33 (0)1 44 43 76 78