

RIBER

Communiqué de presse

Commande d'un système de production en Asie

Bezons, le 18 janvier 2016 – 17h45 – RIBER, spécialiste mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE) annonce la commande d'un système de production multi-wafer MBE 49.

Le système MBE 49 permet de produire des epi-wafers avec de très hautes performances et est particulièrement adapté à la fabrication de dispositifs microélectroniques et optoélectroniques.

Cette machine offre la capacité à fonctionner en mode automatique, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, avec des cadences d'utilisation ininterrompues de plus de dix mois et une très grande fiabilité.

Cette commande, enregistrée 15 janvier, devrait être livrée avant fin 2016. Elle confirme la reprise du carnet de commandes de RIBER.

A PROPOS DE RIBER :

Riber conçoit et fabrique des systèmes d'épitaxie par jets moléculaires (MBE) ainsi que des sources d'évaporation et des cellules destinées à l'industrie des semi-conducteurs. Ces équipements de haute technologie sont essentiels pour la fabrication des matériaux semi-conducteurs composés et de nouveaux matériaux qui sont utilisés dans de nombreuses applications grand public, notamment pour les nouvelles Technologies de l'Information, les écrans plats OLED, et les nouvelles générations de cellules solaires.

Riber a réalisé en 2014 un chiffre d'affaires de 16,6 M€ et employait 96 personnes à fin 2014. La société est certifiée ISO9001. Riber est cotée sur NYSE-Euronext Paris (compartiment « C ») et fait partie des indices CAC Small, CAC Mid & Small, CAC Technology et CAC T. HARD. & EQ. Riber figure parmi les sociétés les mieux notées au sein du Gaïa-index, premier indice ISR de référence des valeurs moyennes françaises. Riber est éligible au PEA-PME.



ISIN : FR0000075954 - RIB
Reuters : RIBE.PA
Bloomberg : RIB : FP
Labellisée Entreprise innovante par BPI France

RIBER
François Morizet
tél. : 01 39 96 65 00
invest@riber.com

CALYPTUS
Cyril Combe
tél. : 01 53 65 68 68
cyril.combe@calyptus.net

www.riber.com