

RIBER

Communiqué de presse – Commande d'une machine de recherche
Bezons le 27 juillet 2011 ; 17H45

Commande d'une machine de recherche dédiée à la recherche photovoltaïque aux Etats-Unis

Bezons, le 27 juillet 2011 – 17h45 – RIBER, leader mondial de l'épitaixie par jets moléculaires (MBE) annonce la vente d'un système de recherche Compact 21 à un acteur majeur américain dans le domaine des modules solaires photovoltaïques.

Ce système MBE sera utilisé afin de concevoir de nouvelles structures de cellules solaires à couches minces. Le Compact 21 offre une très grande modularité et une excellente flexibilité, permettant de développer des nanostructures semi-conductrices de très haute performance. Le système devrait être livré en 2012.

Cette nouvelle commande renforce la présence de RIBER aux Etats-Unis, ainsi que la crédibilité de son offre dans différents domaines associés aux énergies renouvelables. Elle confirme la pertinence du modèle économique de RIBER et de sa stratégie, focalisés sur:

- Le renforcement continu du leadership de RIBER sur le marché des machines d'épitaixie par jets moléculaires, tant en R&D qu'en Production ;
- La poursuite de l'exploitation de la base installée et l'augmentation des ventes d'équipements d'épitaixie, de pièces détachées et d'accessoires, ainsi que des services qui s'y rattachent ;
- Une politique de diversification au travers de la mise sur le marché d'une offre d'équipements à haute valeur ajoutée dans des domaines d'applications à forte croissance (cellules solaires à couches minces, écrans et éclairages OLED...).

Prochain rendez-vous : Résultats du 1er semestre 2011 : mardi 13 septembre 2011

A propos de RIBER :

Riber conçoit et fabrique des systèmes d'épitaixie 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 est cotée au compartiment « C » d'Euronext Paris et est l'une des composantes des indices des indices CAC Small, CAC Mid & Small et CAC IT.

Code ISIN : FR0000075954 Code Reuters : RIBE.PA Code Bloomberg : RIB : FP

Riber a reçu l'homologation d'innovation OSEO, ce qui la qualifie pour les FCPIs (fonds d'investissements dans l'innovation).

RIBER

Olivier Handschumacher
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