

RIBER

Communiqué de presse – commandes de machines de recherche

Bezons le 13 juillet 2010 ; 7H30

Deux nouvelles commandes pour le leader de l'épitaxie par jets moléculaires

Bezons, le 13 juillet 2010 – 7h30 – RIBER, leader mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE), annonce la signature de deux commandes de machines de recherche.

RIBER a reçu deux nouvelles commandes destinées à deux Instituts de Recherche européen leaders dans leurs domaines. Elles concernent la fourniture de machines MBE modèles Compact 21 et Epineat.

Système MBE de recherche le plus vendu dans le monde, le Compact 21 offre une flexibilité d'utilisation inégalée dans le développement sous ultraviolet de semi-conducteurs composés. Les systèmes de la gamme Epineat, quant à eux, représentent la solution la plus efficace pour le développement ou la production à petite échelle de matériaux semi-conducteurs composés sur des substrats de 4 pouces.

Ces nouvelles commandes illustrent la pertinence du modèle économique de RIBER et la justesse de ses choix stratégiques basés sur :

- Le renforcement continu du leadership de RIBER sur le marché des machines d'épitaxie par jets moléculaires ;
- L'exploitation de la base installée et l'augmentation des ventes d'équipements d'épitaxie, de pièces détachées et d'accessoires, ainsi que des services qui s'y rattachent ;
- La mise sur le marché d'une offre d'équipements et services à haute valeur ajoutée dans des domaines d'applications à forte croissance (cellules solaires à couches minces, écrans et éclairages OLED,...).

A propos de RIBER :

Riber conçoit et fabrique des systèmes d'épitaxie par jets moléculaires (EJM) 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, 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 de l'indice 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 français).

Vos contacts :

RIBER

Olivier Handschumacher
Tel: +33 (0)1 39 96 65 00
e-mail: invest@riber.fr

CALYPTUS

Cyril Combe
Tel: +33 (0)1 53 65 68 68
e-mail: cyril.combe@calyptus.net

www.riber.com