

RIBER

Communiqué de presse – Commande en Russie
Bezons le 22 mars 2012 ; 17H45

Commande d'une machine de recherche en Russie

Bezons, le 22 mars 2012 – 17h45 – RIBER, leader mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE) annonce la vente d'un système de recherche à un important institut de recherche basé en Russie.

Cette commande, qui concerne la fourniture d'un système MBE Epineat dans le courant de l'exercice 2012, permettra au laboratoire de développer ses capacités de recherche sur composants III-V.

Le système Epineat est la solution la plus efficace pour la recherche fondamentale en matériaux semi-conducteurs composés sur des substrats de 4 pouces.

Cette nouvelle commande illustre la notoriété croissante de RIBER auprès de la communauté scientifique en Russie, dont l'industrie des semi-conducteurs est en fort développement.

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 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