

# RIBER

Communiqué de presse

## Commande d'un système de recherche en Asie

**Bezons, le 25 juillet 2016 – 8h00 – RIBER, spécialiste mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE), annonce la commande d'un système de recherche en Asie.**

RIBER vient de vendre un système de recherche Compact 21T à un prestigieux laboratoire asiatique. La machine contribuera à augmenter ses capacités de recherche sur les structures III-V.

Le Compact 21T est une déclinaison de la gamme Compact 21, l'une des meilleures machines de recherche du marché pour le dépôt de matériaux complexes en couche mince. Il a été choisi pour sa grande flexibilité, sa fiabilité et sa capacité à produire de manière reproductible un matériau extrêmement complexe et de très haute qualité.

Cette commande, enregistrée en Juillet, devrait être livrée en 2016.

### 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 2015 un chiffre d'affaires de 12,8 M€ et employait 93 personnes à fin 2015. La société est certifiée ISO9001. Riber est cotée sur Euronext Paris (compartiment « C ») et fait partie des indices CAC Small, CAC Mid& Small, CAC Technology et CAC T. HARD. & EQ. 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](mailto:cyril.combe@calyptus.net)

[www.riber.com](http://www.riber.com)