

# RIBER

Communiqué de presse

## Renforcement de la prise de commande Deux nouvelles commandes de systèmes de recherche

Bezons, le 30 octobre 2014 – 7h00 – RIBER, leader mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE) annonce la signature de deux commandes de machines de recherche enregistrées en octobre.

### Confirmation du succès commercial du Compact 21 DZ avec une nouvelle commande en Roumanie

RIBER a enregistré la commande d'un système Compact 21 DZ à un laboratoire de premier plan basé à Bucarest (Roumanie). Dans le cadre d'une coopération avec Oxford Instruments, le système vendu permettra de renforcer les capacités de développement du laboratoire dans la conception de dispositifs semi-conducteurs à base de matériaux GaN.

Après trois machines vendues depuis le début de l'année, cette quatrième commande confirme la commercialisation réussie du nouveau système Compact 21 DZ depuis sa mise sur le marché en fin d'année 2013.

### Diversification géographique des ventes avec la commande d'un système de recherche en Nouvelle Zélande

RIBER a également vendu à l'Université de Victoria à Wellington (Nouvelle Zélande) une machine MBE Compact 21-2' qui contribuera à augmenter ses capacités de recherche sur de nouvelles structures III-V. Le Compact 21-2' est un nouveau système RIBER d'entrée de gamme qui permet aux laboratoires de mener des projets de recherche en semi-conducteurs composés tout en optimisant leurs charges de structure.

### Illustrant l'important activisme commercial de RIBER sur le marché des machines MBE de recherche, ces succès commerciaux confirment le redressement en cours des prises de commandes.

#### 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.

Le Groupe Riber a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires de 23,5 M€ et employait 109 personnes à fin 2013. 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**  
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](http://www.riber.com)

