

Commande d'une nouvelle machine MBE de production en Asie

Bezons, le 4 février 2019 – 8h00 – RIBER, un leader mondial d'équipement pour l'industrie des semi-conducteurs, annonce la commande d'une machine de production en Asie.

Une société industrielle asiatique vient de commander une seconde machine MBE 6000, système de production multi-wafer d'un très haut niveau de performances.

Cette machine est destinée à la production de dispositifs optoélectroniques afin de servir les marchés des interconnexions en fibre optique.

Cette seconde commande vient confirmer l'adéquation des solutions de Riber avec les spécifications demandées par ce client, et conforte la pertinence de l'ouverture, courant 2018, de sa filiale en Asie.

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 sur Euronext Paris (compartiment « C ») et fait partie des indices CAC 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

www.riber.com

RIBER	CALYPTUS
Laurent Pollet	Cyril Combe
tél. : 01 39 96 65 00	tél. : 01 53 65 68 68
invest@riber.com	cyril.combe@calyptus.net