

# RIBER

Communiqué de presse – Chiffre d'affaires T1 2011  
Bezons le 12 avril 2011 ; 17H45

## Chiffre d'Affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2011 en croissance de 98 % Carnet de commandes en progression de 134 % sur un an

Bezons, le 12 avril 2011 – 17h45 – RIBER, leader mondial de l'épitaxie par jets moléculaires (MBE), enregistre au 1<sup>er</sup> trimestre 2011 un chiffre d'affaires de 5,7 M€ en croissance de 98 % par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2010, ainsi qu'un carnet de commandes de 21,3 M€ en progression de 134 % par rapport à l'année dernière.

au 31 mars – en M€	2011	2010	Evolution
Systemes	2,1	1,1	+92 %
Cellules et sources	2,6	0,3	x9
Services et accessoires	1,0	1,5	-34 %
<b>Total CA publié</b>	<b>5,7</b>	<b>2,9</b>	<b>+98 %</b>
Carnet de commandes systemes	14,0	6,9	+103 %
Carnet de commandes cellules et sources	5,0	0,2	x25
Carnet de commandes services et accessoires	2,3	2,0	+15 %
<b>Total carnet de commandes</b>	<b>21,3</b>	<b>9,1</b>	<b>+134 %</b>

La croissance de l'activité est portée par le développement des ventes de systèmes. Deux machines ont été livrées au cours du 1<sup>er</sup> trimestre.

Elle est relayée par la hausse des ventes de cellules et sources d'évaporation, qui sont multipliées par neuf par rapport à la même période en 2010. Cette évolution illustre la diversification en cours des activités de RIBER sur les marchés en forte croissance des OLED (Organic LED) et des panneaux solaires en couches minces (technologie CIGS).

Les ventes de services et accessoires sont ponctuellement en recul par rapport à un 1<sup>er</sup> trimestre 2010 élevé.

L'évolution favorable du chiffre d'affaires résulte également de la politique de Riber visant à lisser la production sur l'ensemble de l'exercice.

### Perspectives 2011 solides

Le carnet de commandes à fin mars 2011 s'élève à 21,3 M€, en progression de 134 % par rapport à la même période de 2010. Il est composé de six systèmes de recherche et de quatre systèmes de production, la société ayant reçu en mars la commande d'une nouvelle machine de production. Sur ces dix machines en carnet, un seul système n'est pas livrable sur l'exercice. Le carnet comprend également d'importantes commandes de cellules d'effusion dans le domaine des OLED.

Ces bonnes tendances confirment la pertinence de la stratégie de RIBER qui s'appuie sur :

- Le renforcement continu de son leadership 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 (panneaux solaires à couches minces, écrans et éclairages OLED,...).

Comme chaque année, RIBER indiquera une prévision de Chiffre d'Affaires à la fin du 1<sup>er</sup> semestre 2011.

Prochain rendez-vous : Assemblée Générale : Jeudi 26 mai 2011

### 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 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 dans l'innovation).

### RIBER

Olivier Handschumacher  
tél: 01 39 96 65 00  
ohandschumacher@riber.fr

### CALYPTUS

Cyril Combe  
tél. : 01 53 65 68 68  
cyril.combe@calyptus.net