



## **FORTE HAUSSE DU CHIFFRE D’AFFAIRES +42% SUR L’EXERCICE CLOS LE 30 JUIN 2014**

Montpellier, France, le 1<sup>er</sup> Septembre 2014 – MEDTECH (Euronext, FR0010892950 – ROSA), société spécialisée dans la conception, le développement et la commercialisation de robots chirurgicaux annonce son chiffre d’affaires pour le 4<sup>e</sup> trimestre de l’exercice clos le 30 juin 2014.

<i>En milliers d’euros</i>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Chiffre d’affaires 9 mois	1 477	1 356
Chiffre d’affaires du 4 <sup>e</sup> trimestre	303	1 168
<b>Chiffre d’affaires annuel au 30 juin</b>	<b>1 780</b>	<b>2 524</b>

### **Accélération de la croissance au 4<sup>e</sup> trimestre**

Conformément à son plan de développement, Medtech a accéléré sa croissance au cours du dernier trimestre (avril-juin) avec la vente de 5 nouveaux équipements ROSA™ dont 3 aux Etats-Unis (Emory University School of Medicine, Atlanta, Georgia – The Cleveland Clinic, Cleveland, Ohio – Akron General Medical Center, Akron, Ohio). Cette dynamique d’activité reflète les premiers fruits de notre stratégie de renforcement des forces de ventes internationales notamment sur la zone Amérique du Nord.

### **Une forte progression du chiffre d’affaires annuel de 42% (exercice clos le 30 juin 2014)**

Avec un chiffre d’affaires s’élevant à 2,5 M€ pour l’exercice clos le 30 juin 2014, Medtech enregistre une croissance de ses ventes de 42% par rapport à l’exercice précédent.

Au 30 juin 2014, avec un parc de 28 ROSA™ Brain livrés dans le monde (dont 9 au cours du dernier exercice fiscal), Medtech poursuit sa stratégie de développement commercial et de conquête de ses marchés.

### **Obtention du marquage CE pour ROSA™ Spine**

Le 16 juillet dernier, Medtech a annoncé l’obtention du marquage CE de son nouveau Robot ROSA™ Spine, destiné à la chirurgie mini-invasive de la colonne vertébrale. Cette autorisation réglementaire permet dorénavant la commercialisation du robot ROSA™ Spine en Europe et sera prioritairement destiné au vissage pédiculaire dont plus d’un million de procédures chirurgicales sont réalisées chaque année dans le monde.



Bertin Nahum, Président Fondateur de Medtech déclare : « *Nous sommes fiers de cette montée en puissance qui s'inscrit dans la stratégie de développement de la société. La progression de notre chiffre d'affaires et l'obtention du marquage CE de ROSA™ Spine reflètent notre capacité à respecter les engagements pris lors de notre introduction en bourse et renforcent la position de Medtech en tant que leader Européen de la robotique chirurgicale.* ».

Les actions Medtech peuvent être intégrées au sein des comptes PEA-PME qui bénéficient des mêmes avantages fiscaux que le plan d'épargne en action (PEA) traditionnel.

## A propos de MEDTECH

Fondée en 2002 par Bertin NAHUM et basée près de Montpellier, MEDTECH est le spécialiste européen de la conception, du développement et de la commercialisation de dispositifs robotiques innovants d'assistance aux gestes médico-chirurgicaux contribuant ainsi à la mise en œuvre de traitements plus sûrs, plus efficaces et moins invasifs.

En 2006, MEDTECH a cédé au groupe Zimmer Inc. (NYSE : ZMH), le portefeuille de brevets de son premier robot BRIGIT™ dédié à la chirurgie du genou.

En 2007, MEDTECH a développé ROSA™ Brain, une plateforme robotisée de pointe dédiée à la chirurgie du cerveau, homologuée notamment en Europe, aux Etats Unis et au Canada.

Avec le lancement de son nouveau robot ROSA™ Spine, MEDTECH élargit le champ d'intervention de sa plateforme à la chirurgie de la colonne vertébrale.

En 2013, MEDTECH a reçu le prix de la « société européenne de l'année dans le domaine de la robotique en neurochirurgie » décerné par Frost&Sullivan.

### CONTACT MEDTECH

Christophe Sibillin  
Directeur Administratif et Financier  
Tél : +33 (0)4 67 10 77 40

### CONTACT INVESTISSEURS

Corinne Puissant  
Tél : +33 (0)1 53 67 36 57  
cpuissant@actus.fr

### CONTACT PRESSE

Alexandra Prisa  
Tél. : +33(0)1 53 67 35 79  
aprisa@actus.fr