

Écrit par VEXIM

Mardi, 06 Septembre 2016 10:13 - Mis à jour Mardi, 06 Septembre 2016 10:15

---



Toulouse, le 6 Septembre 2016 - VEXIM (FR0011072602 - ALVXM / éligible PEA-PME), société de dispositifs médicaux spécialisée dans le traitement mini-invasif des fractures vertébrales, annonce aujourd'hui qu'elle a reçu l'approbation réglementaire du Therapeutic Goods Administration (TGA) pour commercialiser le SpineJack® et l'injecteur de ciment Masterflow™ sur le marché Australien.

Cette réussite ouvre une nouvelle opportunité de marché pour VEXIM en Australie, qui représente un marché potentiel de 30 millions d'euros dans le traitement des fractures vertébrales par compression selon les estimations de VEXIM.

Écrit par VEXIM

Mardi, 06 Septembre 2016 10:13 - Mis à jour Mardi, 06 Septembre 2016 10:15

---

La société continue d'étendre sa présence à l'international, tout en préparant en même temps le développement de nouveaux produits.

Vincent Gardès, directeur général de VEXIM, conclut : « Cet enregistrement nous permettra d'avoir une croissance substantielle de nos activités internationales. La Société envisage d'initier l'exportation vers l'Australie fin 2016. »

\*\*\*

À propos de Vexim, le spécialiste de la microchirurgie innovante du dos

Basée à Balma, près de Toulouse, Vexim est une société de dispositifs médicaux fondée en février 2006. Société experte dans la traumatologie du dos (basse et haute énergie, tumeur), Vexim s'est spécialisée dans la création et la commercialisation de solutions mini-invasives pour traiter les pathologies traumatiques de la colonne vertébrale. Bénéficiant du soutien financier de l'actionnaire de longue date Truffle Capital [\[1\]](#) ainsi que de subventions publiques BPI, Vexim a conçu et développé le SpineJack

®, un implant unique capable de réparer une vertèbre fracturée et de restaurer l'équilibre de la colonne vertébrale. Elle a également conçu le

Écrit par VEXIM

Mardi, 06 Septembre 2016 10:13 - Mis à jour Mardi, 06 Septembre 2016 10:15

---

Masterflow

TM

,  
un mélangeur-injecteur de ciment orthopédique innovant qui améliore la précision de l'injection, et optimise le geste chirurgical.

La Soci

été compte à l'heure actuelle 62

collaborateurs et dispose de ses propres équipes de vente en Europe et d'un réseau de distributeurs spécialisés à l'international

.  
Vex

im est cotée sur le marché

Alternext

Paris depuis mai 2012.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur [www.vexim.com](http://www.vexim.com) .

SpineJack® [2] , un implant révolutionnaire pour le traitement des fractures vertébrales

L'aspect révolutionnaire du SpineJack® réside dans sa capacité à redonner à une vertèbre fracturée sa forme d'origine, à restaurer l'anatomie optimale de la colonne vertébrale et à neutraliser ainsi la douleur et assurer le recouvrement des capacités fonctionnelles du patient. Grâce à une gamme spécialisée d'instruments, l'insertion des implants dans la vertèbre est réalisée à l'aide d'une chirurgie mini-invasive, sous contrôle radiographique, en 30 minutes environ, ce qui permet au patient de sortir peu de temps après l'opération. La gamme SpineJack

® comprend 3

implants en titane de 3

diamètres différents, couvrant ainsi 95

% des fractures vertébrales et toutes les morphologies des patients. La technologie

SpineJack

® bénéficie du soutien d'experts scientifiques internationaux dans le domaine de la chirurgie de la colonne vertébrale et d'une protection par des brevets dans le monde entier jusqu'en 2029

Écrit par VEXIM

Mardi, 06 Septembre 2016 10:13 - Mis à jour Mardi, 06 Septembre 2016 10:15

---

## Masterflow™ 2, le système d'injection de ciment orthopédique haute performance

Le Masterflow™ est un mélangeur-injecteur de ciment orthopédique innovant qui améliore la précision de l'injection et optimise le geste chirurgical. Il permet de maîtriser l'injection de biomatériaux dans le corps vertébral. Système complémentaire au SpineJack

®, le

Masterflow

TM

se distingue par son utilisation simple et précise, avec la possibilité d'interrompre immédiatement l'injection sans inertie. Le

Masterflow

TM

contribue ainsi à la réduction de la douleur chez le patient.

Les premières ventes ont été réalisées aux Etats-Unis en février 2015, et le système a également

obtenu le marquage CE en

février

2015.