

Écrit par VEXIM

Jeudi, 02 Février 2017 11:50 - Mis à jour Jeudi, 02 Février 2017 11:53



Toulouse, le 2 février 2017 (8:30 CET) - VEXIM (FR0011072602 - ALVXM / éligible PEA-PME), société de dispositifs médicaux spécialisée dans le traitement mini-invasif des fractures vertébrales, annonce

aujourd'hui

l'

extension de son porte

feuille

de

brevets

SpineJack

®

en Asie

.

La délivrance de nouveaux brevets au Japon et en Chine est la reconnaissance du caractère innovant de la technologie

de VE

XIM

.

Le

SpineJack

®

a fait l'objet de

près de

47 dépôts de brevets rassemblés dans trois familles.

Sa techn

ologie

est

protégée

à l'international

, notamment dans les marchés stratégiques

de

VEXIM

en Europe, aux Etats-Unis,

en

Écrit par VEXIM

Jeudi, 02 Février 2017 11:50 - Mis à jour Jeudi, 02 Février 2017 11:53

Chine

,

au

Brésil,

en

Corée du Sud,

en

Australie et

en

Afrique du Sud.

En parallèle du renforcement de la protection de sa propriété intellectuelle en Chine, VEXIM va initier

,

avec un laboratoire chinois

,

les

premiers

tests de qualification mécaniques et biologiques nécessaires à l'enregistrement réglementaire

de ses produits auprès

de la

China Food and Dru

g

Administration

(

CFDA

)

.

« Notre investissement dans la propriété intellectuelle et sa protection sont des priorités du processus de management de l'innovation chez VEXIM

.

Notre portefeuille de brevets

continue de s'étoffer

à l'international.

Écrit par VEXIM

Jeudi, 02 Février 2017 11:50 - Mis à jour Jeudi, 02 Février 2017 11:53

Il est une preuve de la valeur de la technologie sur laquelle est fondée l'implant SpineJack

®

. Cela nous rend d'autant plus confiant dans les futurs succès commerciaux de nos produits

.

De plus, le futur

lancement de notre procédure règlementaire en Chine ouvre de nouvelles opportunités de croissance à long terme dans cette région

»,

a commenté Vincent

Gardès

, Directeur Général de

VEXIM

.

Agenda prévisionnel de communication financière :

Résultats Annuels 2016 : le 22 mars 2017 [\[1\]](#)

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

Écrit par VEXIM

Jeudi, 02 Février 2017 11:50 - Mis à jour Jeudi, 02 Février 2017 11:53

de l'actionnaire de longue date

Truffle

Capital

[\[2\]](#)

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

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 66

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

. VEXIM est cotée sur le marché

Alternext

Paris depuis mai 2012.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur

www.vexim.com

SpineJack® [\[3\]](#) , 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

Écrit par VEXIM

Jeudi, 02 Février 2017 11:50 - Mis à jour Jeudi, 02 Février 2017 11:53

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

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 complé

mentaire au SpineJack

®, le

Masterflow

™

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

Masterflow

™

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.