



Vexim annonce la nomination d'Yves-Alain Ratron au poste de Directeur Technique

Toulouse, le 6 septembre 2012 - Vexim (FR0011072602 ALVXM), société de dispositifs médicaux spécialisée dans le traitement mini-invasif des fractures vertébrales, annonce la nomination d'Yves-Alain Ratron au poste de Directeur Technique. Yves-Alain Ratron, qui a pris ses nouvelles responsabilités au sein du comité de Direction en septembre, dirige la R&D, l'innovation, la fabrication et la supply chain (chaîne logistique) de Vexim.

Yves-Alain Ratron compte plus de 30 ans d'expérience dans l'industrie orthopédique au plan international. Il a notamment construit et dirigé la R&D globale du groupe

## La microchirurgie innovante du dos

Écrit par Vexim

Jeudi, 06 Septembre 2012 15:47 -

---

d'implants chirurgicaux  
Tornier, qu'il a rejoint en 1982  
et  
où il a exercé  
différentes fonctions  
liées à la  
R&D et  
à la Production  
en  
Irlande  
, en France et au Canada.  
Depuis  
2007, il  
était Directeur de la Recherche Monde  
du Groupe.  
Yves-Alain  
Ratron  
a débuté sa carrière chez RALT Cars Ltd - Weybridge UK,  
spécialiste de la  
conception de  
monoplaces de Formule 3 et Formule 2 pour  
la compétition automobile.

Yves-Alain Ratron est ingénieur en Construction Mécanique et Fabrication de l'ENI (Ecole Nationale d'Ingénierie) de Tarbes.

« Nous sommes ravis d'accueillir Yves-Alain Ratron dont l'expérience de plus de 30 années en R&D, innovation et production dans l'industrie de l'orthopédie représente un atout considérable pour mener à bien notre stratégie ambitieuse de développement de nouveaux produits, toujours à la pointe de l'innovation »

,  
souligne Vincent Gardès, Directeur Général de Vexim.

-----

A propos de Vexim, LA microchirurgie innovante du dos

Basée à Balma, près de Toulouse, Vexim est une société de dispositifs médicaux, créée en février 2006 suite au «

spin-off

» de la recherche de Teknimed, l'un des leaders mondiaux dans le domaine des substituts osseux et des ciments chirurgicaux. Vexim

s'est spécialisée dans la création et la commercialisation de solutions mini-invasives pour le traitement des pathologies traumatiques du rachis.

Bénéficiant du soutien financier des

actionnaires historiques, Truffle Capital et

Banexi Venture, ainsi que d'aides publiques OSEO, Vexim a conçu et commercialise le

SpineJack®, un implant unique capable de redonner à une vertèbre fracturée sa forme d'origine et restaurer l'anatomie de la colonne vertébrale.

La Société compte actuellement

35

employés. Elle dispose de

sa propre force commerciale en France

,  
Allemagne

et

Italie, ainsi que de

s

distributeurs au Portugal, en Espagne, Italie, Turquie, Argentine et Afrique du Sud.

Pour de plus amples informations, visitez : [www.vexim.com](http://www.vexim.com)

### SpineJack®, implant révolutionnaire pour le traitement des fractures vertébrales

Le caractère révolutionnaire du SpineJack® consiste dans sa capacité à redonner à une vertèbre fracturée sa forme d'origine, restaurer l'anatomie optimale du rachis et assurer ainsi le recouvrement des capacités fonctionnelles du patient ainsi que la neutralisation de la douleur. Grâce à un ensemble d'outils perfectionnés, l'application des implants au sein de la vertèbre s'effectue par voie mini-invasive, sous contrôle radiographique, et en moins de 30 minutes, permettant le retour à domicile du patient rapidement après l'intervention. La gamme SpineJack® est composée de 3 implants en titane avec 3 diamètres différents, couvrant ainsi 95% des fractures vertébrales et toutes les morphologies des patients.

La technologie SpineJack® bénéficie du soutien des experts scientifiques internationaux du domaine du rachis, de codes de remboursement favorables en Europe, et d'une protection par des brevets dans le monde entier jusqu'en 2029.