

Biosensors veut créer 80 emplois à Morges

JEFFREY JUMPS.

Le nouveau président et CEO du spécialiste des tuteurs vasculaires veut doubler les effectifs de son centre européen.

GIUSEPPE MELILLO

Biosensors International Group, société de Singapour qui compte 550 employés, a fait passer les effectifs de son siège européen à Morges de 4 à 70 collaborateurs, en cinq ans. «Nous venons d'agrandir nos bureaux et nous allons poursuivre notre expansion en Suisse», confie Jeffrey Jump, nouveau Président et CEO du groupe, depuis le 1er juillet. La société recrutera entre 30 et 40 employés d'ici fin 2010 et autant en 2011 dans le marketing, la recherche et développement, les études cliniques et les activités liées à la réglementation.

Comment expliquer cet optimisme en pleine crise économique? En fait, les affaires de Biosensors n'ont jamais aussi bien marché. Lors du dernier exercice clos au 31 mars, ses ventes annuel-

dicamenteuse, qui sont les plus avancés du marché», ajoute Jeffrey Jump. La recherche suisse a joué également un autre rôle dans le développement de Biosensors qui manufacture ses produits à Singapour où elle est cotée en Bourse.

«Une étude financée par Biosensors mais menée de manière indépendante par l'Université de Berne conjointement à neuf grands centres de cardiologie interventionnelle européens et publiée dans la revue scientifique *Lancet*», a montré que nos produits sont efficaces et les ventes ont immédiatement suivi, explique le nouveau CEO. Cette étude d'une université suisse a permis de crédibiliser nos produits auprès de la communauté médicale mondiale. Au Brésil, en Malaisie, les médecins font confiance aux conclusions de l'Université de Berne.» A l'avenir, Biosensors souhaite obtenir l'homologation de ses tuteurs vasculaires au Japon, en Chine et aux Etats-Unis. Ce qui pourrait démultiplier les ventes. Ce n'est pas tout. Biosensors va commercialiser en Suisse et en Europe un nouveau stent utilisé en cardiologie qui ne nécessitera