

B-TEMIA ET WISTRON SIGNENT UNE ENTENTE D'INVESTISSEMENT - Wistron Corporation devient actionnaire majeur de B-TEMIA -

Québec, QC | 12 septembre 2017 – B-TEMIA inc., une société canadienne de technologie biorobotique et chef de file du marché de l'augmentation de l'humain grâce à sa technologie Dermosquelette^{MC} brevetée qui assiste la mobilité, et Wistron Corporation, l'un des plus grands producteurs de concepts d'origine (« ODM ») au monde, dont les revenus s'élèvent à plus de 25,5 milliards CAD, ont signé une entente d'investissement, selon laquelle Wistron devient actionnaire majeur de B-TEMIA. Wistron sera représenté au conseil d'administration de B-TEMIA et participera à la fabrication, au développement et à la commercialisation des produits actuels et futurs de B-TEMIA. Le rôle prépondérant de Wistron dans le processus de fabrication des produits de B-TEMIA pour les phases de commercialisation subséquentes assurera une capacité d'approvisionnement à l'échelle mondiale de technologies de qualité supérieure qui changent des vies, comme Keeogo^{MC}.

« La technologie Dermosquelette^{MC} de B-TEMIA a été développée pour répondre à un besoin de mobilité humaine global. Notre premier produit, l'appareil robotique portable Keeogo^{MC}, qui utilise des logiciels avancés exclusifs d'intelligence artificielle, aide les personnes qui sont contraintes à une mobilité réduite en raison de maladies et d'états de santé telles que la sclérose en plaques, la maladie de Parkinson, l'arthrose du genou et de la hanche et les accidents vasculaires cérébraux, à se déplacer avec force et stabilité, leur permettant ainsi de retrouver leur autonomie. Conformément à notre stratégie d'entreprise pour notre prochaine phase de croissance, nous sommes très heureux de collaborer avec Wistron pour étendre la portée commerciale de cette technologie de pointe », a déclaré Stéphane Bédard, Président et Chef de la direction de B-TEMIA.

« Nous sommes fiers de collaborer avec une entreprise comme B-TEMIA qui a développé cette technologie innovante qui profite à la vie de nombreuses personnes qui vivent avec une mobilité réduite et à leurs aidants naturels. Investir dans B-TEMIA est une pierre angulaire de la stratégie de Wistron dans l'industrie médicale, qui a un impact immédiat sur notre objectif d'aider à améliorer la vie des gens », a ajouté Donald Hwang, Chef de la direction technologique de Wistron Corporation.

À propos du Dermosquelette^{MC} Keeogo^{MC}

Keeogo^{MC} est un appareil motorisé d'assistance à la marche développé par B-TEMIA. Il est utilisé par des personnes atteintes d'une maladie dégénérative ou chronique telles que l'arthrose du genou et de la hanche, la sclérose en plaques, la maladie de Parkinson, les séquelles d'un AVC, les blessures médullaires incomplètes et autres problèmes de santé limitant la mobilité. Utilisé comme appareil de réadaptation ou comme aide à la mobilité quotidienne, Keeogo^{MC} est offert sur le marché canadien pour l'achat ou la location. Il est présentement en investigation dans le cadre d'une étude clinique pivot multicentrique visant une autorisation de la Food and Drug Administration (FDA) pour une entrée sur le marché américain.

À propos de B-TEMIA

Fondée en 2010, B-TEMIA inc. est une entreprise manufacturière canadienne innovante de dispositifs médicaux qui développe et commercialise des produits de pointe pour le marché en pleine croissance des systèmes d'augmentation de l'humain. Elle exploite deux filiales en propriété exclusive, B-TEMIA Inc. et B-TEMIA USA Inc., dans les domaines médicaux, industriels et militaires. B-TEMIA détient une technologie brevetée appelée

Dermosquelette^{MC}, laquelle permet la restauration, le maintien ou l'augmentation de la mobilité des utilisateurs. Pour plus d'informations, visitez: www.b-temia.com.

À propos de WISTRON

Wistron Corporation est l'une des plus grandes entreprises au monde qui fabrique des produits tels que des serveurs et appareils de stockage pour l'infonuagique et les centres de données, des ordinateurs de bureau et portables pour les entreprises et les consommateurs, des téléphones intelligents, des appareils industriels robustes et unités de contrôle, des dispositifs médicaux et des analyses de données de masse, des produits pour maisons intelligentes et appareils au détail d'internet des objets, de réalité augmentée et de réalité virtuelle, de recyclage vert, etc. Le vaste ensemble des équipes d'ingénierie de Wistron permet aux clients de celle-ci d'externaliser toutes ou seulement certaines de leurs activités de développement et de fabrication de produits afin de se concentrer sur leurs compétences fondamentales et de développer leur propriété intellectuelle. Wistron fabrique des produits médicaux pour les clients de l'industrie médicale dans deux usines certifiées ISO-13485, situées dans le parc scientifique Hsinchu à Taiwan et à Chongqing, en Chine. Pour plus d'informations, visitez : www.wistron.com.

-30-

Information

Source :

B-TEMIA Inc.
4780, rue St-Félix
St-Augustin (Québec) G3A 2J9
www.b-temia.com | www.keeogo.com
Téléphone: (418) 653-1010
Courriel: info@b-temia.com

Média :

Stéphane Bedard
Président et Chef de la direction
Téléphone: (418) 653-1010, ext. 223
Courriel: stephane.bedard2@b-temia.com