

TRONICS SIGNE UN NOUVEAU CONTRAT D'INDUSTRIALISATION DANS LES SCIENCES DE LA VIE

Tronics annonce la signature d'un contrat d'industrialisation avec un fournisseur innovant de dispositifs médicaux pour applications portables. Cette nouvelle étape dote la société d'un potentiel de fabrication supplémentaire aux Etats-Unis

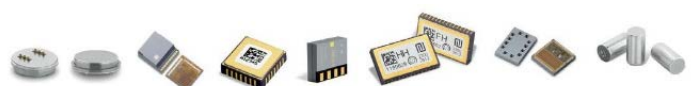


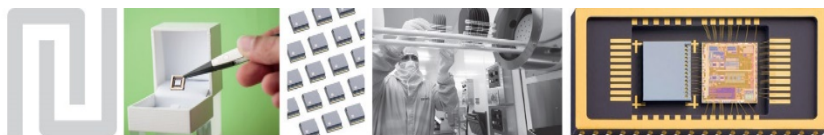
Grenoble, France et Dallas TX, USA - le 03 Mars 2016 - Tronics, concepteur et fabricant de nano et microsystèmes innovants, a signé un nouveau contrat d'industrialisation avec un fournisseur innovant de solutions portables pour le diagnostic médical. Cette collaboration apportera des revenus potentiels de production supplémentaires de 2,5M\$ par an à Tronics aux Etats-Unis, à partir de 2017.

Les technologies développées pour les applications médicales continuent d'afficher une croissance soutenue, en réponse aux exigences spécifiques du secteur. L'espérance de vie et les maladies chroniques ne cessent d'augmenter, incitant de plus en plus de startups et de fabricants de dispositifs médicaux à opter pour des technologies innovantes à base de MEMS. Les capteurs issus de ces nouveaux développements améliorent significativement la performance des produits existants, tout en offrant de nouvelles fonctionnalités.

Basé à Dallas, Texas (Etats-Unis), Tronics Mems Incorporated fournit des matériaux avancés, des [brignes technologiques innovantes](#) ainsi qu'une [flexibilité de fabrication](#) permettant d'adresser les marchés émergents et à forts volumes. Les startups et fabricants traditionnels de dispositifs médicaux du secteur des BioMEMS peuvent ainsi proposer des capteurs rentables à encombrement réduit, adaptés aux applications prometteuses telles que la recherche pharmaceutique, la mise au point de diagnostics, la surveillance médicale portable ou encore les capteurs implantables.

« *Ce partenariat renforce la position de Tronics dans les Sciences de la Vie et démontre notre capacité à répondre aux exigences les plus pointues du secteur* » déclare Pascal Langlois, CEO et Président du Directoire de Tronics. « *Notre site de production à Dallas continue d'acquérir des programmes prometteurs pour les applications médicales, et contribue significativement à notre transition vers la fabrication de produits à forte valeur ajoutée.* »





À PROPOS DE TRONICS



Créée en 1997, Tronics est un leader technologique reconnu dans le domaine des nano & microsystèmes à haute valeur ajoutée.

Positionnée au cœur même de l'innovation produits, Tronics dispose de plateformes technologiques protégées par un portefeuille de 25 familles de brevets, résultat de 15 années de R&D et plus de 15 M€ d'investissements industriels cumulés. S'adressant à des marchés en forte expansion du fait de la miniaturisation croissante des systèmes électroniques, Tronics conçoit, fabrique et commercialise des produits sur-mesure ou standards auprès des secteurs de l'industrie, l'aéronautique & sécurité, le médical et les applications consumer.

Implantée à Crolles près de Grenoble (38) et à Dallas aux Etats-Unis, Tronics a réalisé en 2015 un chiffre d'affaires de 7,8 M€. Elle compte à ce jour 92 collaborateurs dont 55 ingénieurs et scientifiques.

Code ISIN: FR0004175099 ALTRO.

N° de certification « Entreprise Innovante »: A1410008 V.

Pour plus d'informations: www.tronicsgroup-bourse.com



CONTACT TRONICS

Karl Biasio
Marketing Manager
Tél: 00 33 4 76 97 29 50
info@tronicsgroup.com

CONTACTS INVESTISSEURS/PRESSE

Amalia Naveira/Marie-Claude Triquet
Actus Lyon
Tél: 00 33 4 72 18 04 93
anaveira@actus.fr/mctriquet@actus.fr

