

ENTREZ DANS LE MONDE DES NANO ET MICROSYSTÈMES

## TRONICS SIGNE UN CONTRAT D'INDUSTRIALISATION POUR LA DETECTION DE GAZ A BASE DE MEMS

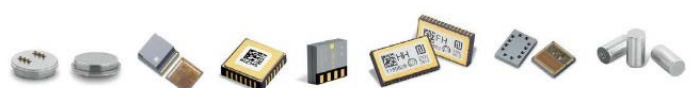
*Tronics annonce la signature d'un contrat d'industrialisation avec un fournisseur majeur de solutions pour la détection de gaz. Ce partenariat aboutira à la montée en production de capteurs de gaz optiques à base de MEMS*

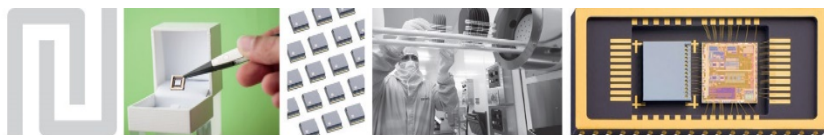
**Grenoble, France et Dallas TX, USA - le 22 Février 2016** - Tronics, concepteur et fabricant de nano et microsystèmes innovants, a signé un contrat d'industrialisation avec un fournisseur majeur de capteurs de gaz pour applications industrielles. Ce partenariat s'élève à 700 K€ et aboutira en 2017 à la production pilote de détecteurs de gaz optiques à base de MEMS, avec un potentiel de revenus de fabrication entre 500 K€ et 1 M€ par an.

L'intérêt pour les capteurs de gaz destinés aux applications industrielles est grandissant, principalement lié aux exigences de plus en plus strictes en termes de sécurité. Cette dynamique ouvre la voie à de nouvelles opportunités dans le domaine des MEMS optiques, qui permettent une miniaturisation plus poussée et des réductions de coûts par rapport aux technologies existantes.

A travers ce partenariat, Tronics amènera les capteurs de gaz à haute précision de son client à la phase industrielle, en assurant la montée en production de la petite échelle vers des volumes plus conséquents. Les [technologies innovantes](#) issues du portefeuille de Tronics ont été reconnues en phase avec les besoins du secteur, ce qui permettra à son client d'atteindre les niveaux de production requis et de satisfaire son intérêt croissant pour les applications industrielles haut de gamme.

« Ce contrat démontre notre capacité à diversifier nos activités sur le marché industriel et fait de Tronics le partenaire idéal pour l'industrialisation de produits à haute valeur ajoutée » déclare Pascal Langlois, CEO et Président du Directoire de Tronics. « Nous restons pleinement engagés dans notre stratégie de développement et nous continuerons à alimenter notre pipeline avec de nouvelles opportunités d'affaires pour fournir aux marchés exigeants une expertise technologique et industrielle à l'état de l'art. »





ENTREZ DANS LE MONDE DES NANO ET MICROSYSTÈMES

## 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](http://www.tronicsgroup-bourse.com)



### CONTACT TRONICS

Karl Biasio  
Marketing Manager  
Tél: 00 33 4 76 97 29 50  
[info@tronicsgroup.com](mailto: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](mailto:anaveira@actus.fr/mctriquet@actus.fr)

