



CHIFFRE D'AFFAIRES SEMESTRIEL AU 30 SEPTEMBRE 2019 ET PERSPECTIVES SUR LE RESULTAT DU PREMIER SEMESTRE DE L'ANNEE FISCALE

Grenoble, France et Dallas TX, USA - le 30 octobre 2019 – Tronics, une société du Groupe TDK qui fabrique des produits MEMS sur-mesure et des capteurs inertiels standards, annonce son chiffre d'affaires pour le 1^{er} semestre de l'année fiscale 2020 (du 1^{er} avril au 30 septembre 2019). Les revenus consolidés ont été quasi stables par rapport à la même période l'an dernier.

CHIFFRE D'AFFAIRES CONSOLIDÉ DU 1^{ER} SEMESTRE 2020

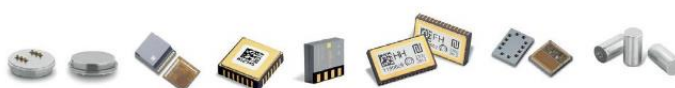
en k€ (IFRS) – non audité	1^{er} semestre année fiscale 2020 Du 1 ^{er} avril au 30 septembre 2019	1^{er} semestre année fiscale 2019 Du 1 ^{er} avril au 30 septembre 2018	Variation semestrielle
Chiffre d'affaires	3 043	3 064	-1%
Manufacturing	2 071	1 606	+29%
Ingénierie	972	1 458	-33%

Le chiffre d'affaires du 1^{er} semestre de l'année fiscale 2020 a totalisé plus de 3,0 M€, quasi stable par rapport à la même période de l'exercice fiscal précédent (du 1^{er} avril au 30 septembre 2018). L'entrée en production de nouveaux produits explique la croissance de +29% des activités manufacturing et le recul de -33% de l'activité ingénierie.

L'activité manufacturing du Groupe a généré un chiffre d'affaires de 2,1 M€, soit une augmentation de +29% comparé à la même période l'an passé. La croissance a été fortement soutenue par les activités de production à Crolles, en France, qui ont augmenté de 27% sur la période. Cette dynamique a été soutenue par la demande croissante pour les capteurs inertiels MEMS haute performance de Tronics, et les activités relatives aux produits MEMS sur-mesure pour applications industrielles. Les activités de production représentent désormais 68% des revenus de Tronics, en phase avec la stratégie de la Société qui a fait de cette activité son axe de développement prioritaire.

L'activité ingénierie, destinée à soutenir le développement et l'industrialisation des futurs produits MEMS sur-mesure au niveau du Groupe, représentait quant à elle moins de 1,0 M€ sur le 1^{er} semestre 2020 (contre 1,5 M€ au 1^{er} semestre de l'année fiscale 2019).

Par ailleurs, sur les six premiers mois de l'année fiscale 2020, le chiffre d'affaires de la filiale américaine a pour sa part progressé, atteignant 525K\$ contre 431K\$ sur la même période de l'exercice fiscal précédent, confirmant ainsi la reprise progressive de la nouvelle unité de production à Dallas. La filiale américaine compte désormais pour plus de 15% du chiffre d'affaires total du Groupe.





PERSPECTIVES

Malgré un chiffre d'affaires globalement stable au 1^{er} semestre 2020, Tronics attend sur l'année fiscale une nette amélioration de son résultat opérationnel courant (qui ressortait à -4,8 M€ au 1^{er} semestre de l'exercice fiscal précédent 2019). Cette réduction des pertes proviendra en grande partie des ajustements réalisés sur la structure de la filiale américaine depuis la fin du dernier exercice fiscal, ainsi que d'une gestion des coûts renforcée à Crolles.

Néanmoins, le résultat net devrait se dégrader en raison d'un impact de change négatif sur les prêts accordés par la maison mère de Tronics, comptabilisés en résultat financier.

À propos de Tronics Microsystems

Tronics Microsystems est une division du groupe « Temperature & Pressure Sensors » de TDK qui fabrique des produits MEMS sur-mesure et des capteurs inertiels standards. S'adressant à des marchés en forte expansion du fait de la miniaturisation croissante des systèmes électroniques, la société fournit des produits sur-mesure ou standards notamment pour les secteurs de l'industrie, l'aéronautique, la sécurité et le médical. Fondée en 1997, Tronics est située à Crolles, près de Grenoble (38) et à Dallas, Texas (États-Unis), et compte environ 100 collaborateurs, dont la plupart sont ingénieurs et scientifiques. À l'issue d'une Offre Publique d'Achat conclue en janvier 2017, TDK Electronics AG (anciennement EPCOS AG) détient désormais 74% du capital de Tronics.

* Code ISIN : FR0004175099 ALTRO

À propos de TDK Corporation

TDK Corporation est une des sociétés les plus importantes d'électronique basées à Tokyo, au Japon. Elle a été établie en 1935 afin de commercialiser la ferrite, un matériau clé pour les produits électroniques et magnétiques. Le portefeuille complet de la société TDK comprend des composants passifs tels que les condensateurs aluminium électrolytiques, en céramique, et à films, ainsi que des dispositifs magnétiques, à haute fréquence, piézoélectriques et de protection. La gamme de produits inclut également des capteurs et systèmes de capteurs tels que les capteurs de température, de pression, magnétiques, et MEMS. De plus, TDK fournit des alimentations électriques et des appareils d'énergie, des têtes magnétiques et plus. Ces produits sont commercialisés sous les marques TDK, EPCOS, InvenSense, Micronas, Tronics et TDK-Lambda. La société TDK se concentre sur des marchés exigeants dans les domaines de la technologie de l'information et de la communication et de l'électronique automobile, industrielle et grand public. La société dispose d'un réseau de conception et de production et de bureaux de vente en Asie, en Europe et en Amérique du Nord et du Sud. Pour l'exercice 2018, TDK affiche des ventes totales de 12 milliards de dollars et emploie environ 103 000 personnes dans le monde.



CONTACT TRONICS

Karl Biasio
Sales & Marketing Manager
Téléphone : 00 33 (0)4 76 97 29 50
info@tronicsgroup.com

Pour plus d'informations : <http://www.tronicsgroup-bourse.com/fr/>

