



MISE A DISPOSITION DU RAPPORT FINANCIER ANNUEL AU 31 MARS 2023

Crolles, France - le 20 juillet 2023 – Tronics, une société du Groupe TDK qui produit des capteurs inertiels standards et custom pour applications industrielles, annonce avoir mis à la disposition du public et déposé auprès de l'Autorité des Marchés Financiers son rapport financier annuel au 31 mars 2023.

Ce document est tenu à disposition dans les conditions prévues par la réglementation en vigueur et peut être consulté dans la rubrique « Investisseurs » puis « Documents financiers » sur le site internet de Tronics : www.tronicsgroup-bourse.com.

À propos de Tronics Microsystems

Tronic's Microsystems SA est une division de la société Sensors Systems Business de TDK qui fabrique des capteurs inertiels MEMS contribuant à l'avancement et à la transformation numérique des marchés de l'industrie, de l'énergie, du ferroviaire, de la marine et de l'aérospatiale. La société est aujourd'hui le seul fournisseur de composants accéléromètres et gyroscopes MEMS dotés d'une architecture en boucle fermée et d'une interface CMS et numérique. La société offre également des services de fonderie différenciés pour les composants inertiels MEMS sur mesure. Fondée en 1997, Tronics exploite une salle blanche MEMS certifiée IATF 16949 et un site d'assemblage, de packaging et de test à Crolles, près de Grenoble (France). À la suite d'une offre publique d'achat qui s'est terminée en janvier 2017, TDK Electronics AG (anciennement EPCOS AG) détient désormais 87 % des actions de Tronics.

* Code ISIN : FR0004175099 ALTRO

À propos de TDK Corporation

TDK Corporation est un leader mondial des solutions électroniques pour la société intelligente, basé à Tokyo, au Japon. Fondée sur la maîtrise des sciences des matériaux, TDK accueille les transformations de la société en restant résolument à la pointe de l'évolution technologique et délibérément « Attirer demain ». L'entreprise a été créée en 1935 pour commercialiser la ferrite, un matériau clé dans les produits électroniques et magnétiques. Le portefeuille complet de TDK, axé sur l'innovation, comprend des composants passifs tels que des condensateurs céramiques, électrolytiques en aluminium et à film, ainsi que des dispositifs magnétiques, haute fréquence, piézoélectriques et de protection. La gamme de produits comprend également des capteurs et des systèmes de capteurs tels que des capteurs de température et de pression, des capteurs magnétiques et des capteurs MEMS. En outre, TDK propose des alimentations et des dispositifs énergétiques, des têtes magnétiques, etc. Ces produits sont commercialisés sous les marques TDK, EPCOS, InvenSense, Micronas, Tronics et TDK-Lambda. TDK se concentre sur les marchés exigeants dans les domaines des technologies de l'information et de la communication, de l'automobile, de l'industrie et de l'électronique grand public. L'entreprise dispose d'un réseau de sites de conception et de fabrication et de bureaux de vente en Asie, en Europe, en Amérique du Nord et en Amérique du Sud. Au cours de l'exercice 2023, TDK a réalisé un chiffre d'affaires total de 16,1 milliards de dollars et employait environ 103 000 personnes dans le monde.



CONTACT TRONICS

Vincent Gaff
Director, Marketing & Business Development
Téléphone : 00 33 (0)4 76 97 29 50
info@tronicsgroup.com

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

