

L'EXPERTISE MERSEN AU CŒUR D'UNE NOUVELLE GENERATION DE SCANNERS REVOLUTIONNAIRES

PARIS, LE 23 FEVRIER 2016 - Mersen (Euronext FR0000039620 – MRN), expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, annonce la signature d'une commande de 1,9 million d'euros pour la fourniture de miroirs lasers qui équiperont une nouvelle génération de scanners révolutionnaires.

Cette commande illustre la capacité d'innovation de Mersen et son aptitude à collaborer avec les industriels de tous les secteurs. C'est grâce à sa capacité à nouer des partenariats étroits avec les industriels que Mersen a pu concevoir un mécanisme de scan allégé, d'une précision exceptionnelle, grâce à l'utilisation du carbure de silicium.

Ces images sont cruciales pour la surveillance et la documentation d'une grande variété d'environnements de haute précision.

Le carbure de silicium est un matériau aux propriétés mécaniques uniques, avec une rigidité et une légèreté inégalées. Il offre une stabilité thermomécanique exceptionnelle, qu'aucun autre matériau ne permet d'atteindre. Ces propriétés permettent aussi à Mersen de proposer des composants en carbure de silicium pour de nombreux marchés comme l'industrie spatiale, la pharmacie, ou les équipements pour l'industrie des semi-conducteurs.

A PROPOS DE MERSEN

Expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, Mersen conçoit des solutions innovantes adaptées aux besoins de ses clients pour optimiser leur performance industrielle dans des secteurs porteurs : énergies, transports, électronique, chimie/pharmacie et industries de procédés.

Mersen, qui rassemble 6 400 collaborateurs répartis dans 35 pays, a publié un chiffre d'affaires pour 2015 de 777 millions d'euros.

LE GROUPE EST COTE SUR LE COMPARTIMENT B D'EURONEXT

CONTACT INVESTISSEURS ET ANALYSTES

Véronique Boca

Directeur de la communication

Mersen

Tél. + 33 (0)1 46 91 54 40

Email : dri@mersen.com

CONTACT PRESSE

Nicolas Jehly / Guillaume Granier

FTI Consulting Strategic Communications

Tél. +33 (0)1 47 03 68 10

Email : nicolas.jehly@fticonsulting.com /
guillaume.granier@fticonsulting.com