

MERSEN SE RENFORCE SUR LE MARCHE DES BUSBARS LAMINEES

AVEC L'ACQUISITION D'IDEALEC

PARIS, LE 19 AVRIL 2018 – Mersen (Euronext FR0000039620 – MRN), expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, annonce avoir finalisé l'acquisition d'Idealec, un acteur reconnu dans la conception et la fabrication de barres d'interconnexion (busbars) laminées.

Cette opération permet au pôle *Electrical Power* de Mersen de consolider sa position d'acteur majeur sur le marché des busbars laminés et d'élargir son portefeuille de clients, en particulier auprès de donneurs d'ordres du secteur ferroviaire et de l'énergie. Elle renforce la position du Groupe de partenaire mondial de référence pour l'électronique de puissance.

L'intégration de l'expertise technique reconnue des équipes d'Idealec contribuera aussi au renforcement des capacités de R&D et d'innovation de l'activité.

Basé à Pontarlier et à Shanghai, Idealec a été créé en 2005. La société emploie environ 50 personnes et génère un chiffre d'affaires de près de 7 millions d'euros. L'activité sera consolidée dans les comptes de Mersen à compter de ce jour. Le montant de la transaction n'est pas significatif pour Mersen.

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, électronique, transports, chimie/pharmacie et industries de procédés.

Mersen, qui rassemble 6 400 collaborateurs répartis dans 35 pays, a publié un chiffre d'affaires pour 2017 de 809 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

Stanislas Mulliez / Guillaume Granier

FTI Consulting Strategic Communications

Tél. +33 (0)1 47 03 68 10

Email : stanislas.mulliez@fticonsulting.com /
guillaume.granier@fticonsulting.com