

MERSEN NOUVEAU PARTENAIRE TECHNIQUE DU TROPHEE ANDROS

PARIS, LE 6 NOVEMBRE 2018 - Mersen, expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, et le Trophée Andros viennent de conclure un accord de partenariat technique pour la saison 2018-2019.

Mersen équipe les 4 voitures électriques de course qui défieront les véhicules thermiques sur les différentes étapes du Trophée Andros, de Val Thorens les 8 et 9 décembre 2018 jusqu'à la clôture au Stade de France le 9 février 2019.

Ces véhicules électriques ont été conçus par la société Exagon Engineering, à laquelle Mersen fournit depuis plusieurs années des composants de connexion des cellules de batteries (busbars laminés avec monitoring) et des fusibles de protection. Ces solutions ont été conçues pour résister à des conditions extrêmes de pilotage et d'environnement.

Mersen valorise cette expertise auprès de tous les acteurs de l'industrie du véhicule électrique en offrant des solutions adaptées de connexion et de protection des batteries, notamment celles de forte puissance.



À 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.

À PROPOS DE TROPHEE ANDROS

Le Trophée Andros est la plus grande course automobile sur glace du monde (thermique, électrique, autos et motos). Après avoir été les premiers à organiser une compétition 100% électrique en 2009, encore une grande première mondiale pour le Trophée Andros : la 1ère silhouette 4 roues motrices et directrices 100% électrique fait son entrée dans la compétition face aux voitures thermiques en 2018.

À PROPOS D'EXAGON ENGINEERING

Expert depuis dix ans dans les chaînes de traction électrique et hybride de haute performance, Exagon étudie, conçoit et fabrique des véhicules pouvant passer de concepts à des véhicules de série. Exagon s'appuie sur l'expertise de Mersen dans les domaines de la conception de ses batteries et la sécurité électrique associée pour le Trophée Andros comme pour d'autres projets & applications.

CONTACTS

CONTACT MERSEN

Véronique Boca

Directeur de la communication Mersen

+33 (0)1 46 91 54 40

dri@mersen.com

CONTACT PRESSE MERSEN

Stanislas Mulliez/Guillaume Granier

FTI Consulting Strategic Communications

+33 (0)1 47 03 68 10

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

CONTACT TROPHEE ANDROS

Margaux Meilhac

+33 (0) 5 55 25 03 03

margaux-2mo@orange.fr