

## MERSEN POURSUIT SON PARTENARIAT AVEC LE E-TROPHÉE ANDROS

PARIS, LE 14 DECEMBRE 2020 - Mersen, expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, soutient le Trophée Andros et poursuit son accord de partenariat technique avec ce dernier pour la saison 2020-2021.

Mersen est fier d'accompagner à nouveau Nicolas Prost lors de cette saison, sur une Renault Zoe électrique. Le Groupe équipe par ailleurs les 12 voitures 100% électriques à 4 roues motrices Andros Sport participant au e-Trophée Andros 2020-2021. Le Trophée Andros permet à Mersen de tester ses produits dans des conditions extrêmes de pilotage et d'environnement, afin d'apporter à ses clients des solutions les plus appropriées.

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.

Mersen confirme son engagement sur le marché des véhicules électriques et valorise cette expertise auprès de tous les acteurs de l'industrie en offrant des solutions adaptées de connexion et de protection des batteries, notamment celles de forte puissance.



Copyright : DA Racing

## 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 (autos et motos) 100% électrique. La compétition 2020/2021 verra se disputer 12 voitures 100% électriques, réparties dans différents teams.

## 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 ainsi que des solutions de chaîne de traction innovante pour la Défense. 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  
Mersen  
Tél. + 33 (0) 1 46 91 54 40  
[dri@mersen.com](mailto:dri@mersen.com)

### CONTACT PRESSE MERSEN

Guillaume Maujean/Xavier Mas  
Brunswick  
Tél. +33 (0) 1 85 65 83 83  
Email : [mersen@brunswickgroup.com](mailto:mersen@brunswickgroup.com)

### CONTACT TROPHEE ANDROS

Margaux Meilhac  
+33 (0) 5 55 25 03 03  
[margaux-2mo@orange.fr](mailto:margaux-2mo@orange.fr)