

MTA acquiert une participation majoritaire dans EDN

Codogno (Italie) - 8 juin 2021. Reconnue pour le développement et la production d'une vaste gamme de composants électromécaniques et électroniques à destination de l'industrie automobile, MTA annonce l'acquisition d'une participation majoritaire – à hauteur de 80% – dans la société italienne EDN, leader dans la conception et la production de chargeurs de batteries embarqués (OBC – On-Board Battery Chargers) et de convertisseurs de puissance destinés aux véhicules électriques et adaptés aux environnements difficiles. Les actionnaires actuels conserveront 20% des actions de la société, ainsi que leurs fonctions exécutives et opérationnelles.

Antonio Falchetti, Directeur Général de MTA, déclare : « Avec cette opération, MTA fait un pas de plus vers la consolidation de sa position d'acteur majeur de l'électrification. Et pour cause, l'acquisition permettra d'élargir les aptitudes de MTA dans le secteur de l'électronique de puissance, ainsi que d'étoffer son portefeuille de composants destinés à la mobilité verte, avec des chargeurs de batteries embarqués, des convertisseurs CC/CC ou encore des onduleurs ».

« D'autre part, cette transaction contribuera à stimuler le déploiement mondial d'EDN en exploitant les synergies au sein du groupe en matière de recherche et développement, d'implantation industrielle, de logistique et de relations commerciales, » poursuit Antonio Falchetti.

La gamme de produits MTA destinés aux constructeurs de véhicules électriques et hybrides s'étend des fusibles et porte-fusibles haute tension et 48V aux unités de distribution électriques et connecteurs.

En conjuguant leur savoir-faire, EDN et MTA offriront des solutions de pointe en matière d'électronique de puissance, afin d'accompagner les constructeurs du monde entier dans le processus d'électrification de leurs véhicules.

Visuels



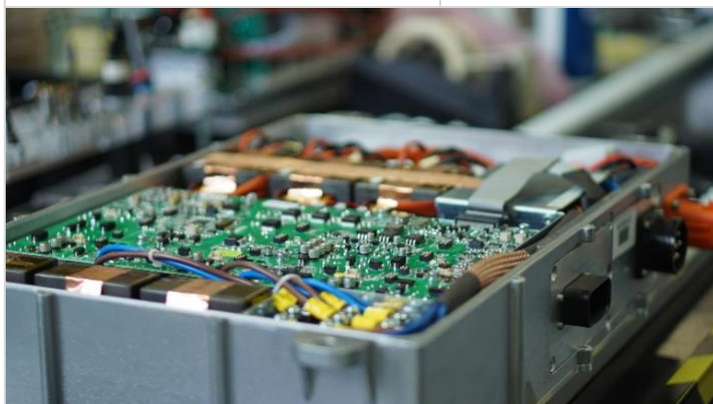
Nouveau logo EDN



Logo MTA



Batterie embarquée - série HPC



Chargeur de batterie embarquée - série EVO par EDN



Équipes de direction MTA et EDN

MTA S.p.A. se place aux premiers rangs mondiaux des entreprises qui développent et produisent une vaste gamme de produits électromécaniques et électroniques réalisés dans ses usines et destinés aux principaux constructeurs de voitures, motos, tracteurs et poids lourds. Fondée en 1954, MTA possède 2 sites de production en Italie (Codogno et Rolo), 8 sites à l'étranger, réalise un chiffre d'affaires d'environ 187 millions d'euros et emploie 1 640 personnes.

 [Website](http://www.mta.it) www.mta.it
 [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/mta-s-p-a/) [mta-s-p-a-](https://www.linkedin.com/company/mta-s-p-a/)
 [Facebook](https://www.facebook.com/MTA.GROUP/) [MTA.GROUP](https://www.facebook.com/MTA.GROUP/)
 [Instagram](https://www.instagram.com/mta_automotivesolutions/) [mta_automotivesolutions](https://www.instagram.com/mta_automotivesolutions/)
 [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UC...) [MTAItaly](https://www.youtube.com/channel/UC...)

EDN Group S.r.l., société internationale fondée en 1993, se positionne en tant que leader sur les marchés des véhicules électriques et hybrides, avec une part de marché en constante évolution. Le siège social, situé à Muggiò (MB) en Italie, regroupe un département de R&D avancé, ainsi qu'une usine de production de pointe. Il dispose également d'une équipe technique et commerciale aux États-Unis afin d'être au plus proche des clients locaux.

 [Website](http://www.edngroup.com) www.edngroup.com
 [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/edn-group-s-r-l/) [edn-group-s-r-l-](https://www.linkedin.com/company/edn-group-s-r-l/)
 [Twitter](https://twitter.com/EDN_Group) [EDN_Group](https://twitter.com/EDN_Group)