

OPmobility réaffirme son ambition aux Etats-Unis avec son nouveau Siège pour l'Amérique du Nord à Troy, Michigan



OPmobility réaffirme son ambition de doubler ses ventes aux États-Unis d'ici à la fin de la décennie, par rapport à 2024. A l'occasion de l'inauguration de son nouveau Siège pour l'Amérique du Nord, les membres de la famille fondatrice d'OPmobility, le Conseil d'Administration et le Président du Groupe, M. Laurent Burelle, se sont réunis à Troy, dans le Michigan, pour célébrer 50 ans de présence, d'investissement et d'innovation aux États-Unis. OPmobility a également organisé pour la première fois à Detroit, dans le Michigan, dans le cœur historique de la mobilité, la troisième édition de son symposium annuel MIT x OPmobility, consacré à l'innovation et à l'avenir de la mobilité.

L'inauguration officielle du Siège de Troy s'est tenue en présence de Laurent Burelle, Président du Conseil d'Administration d'OPmobility, des membres du Conseil d'Administration du Groupe, de Laurent Favre, Directeur Général d'OPmobility, et de Félicie Burelle, Directrice Générale Déléguée d'OPmobility, ainsi qu'en présence de M. Garlin Gilchrist II, Lieutenant-Gouverneur du Michigan, de M. Laurent Bili, Ambassadeur de France aux États-Unis, de représentants officiels et des équipes nord-américaines d'OPmobility.

Présent et investissant depuis 1977 en Amérique du Nord, tant sur le plan industriel que commercial, OPmobility est aujourd'hui implanté au Mexique, aux États-Unis et au Canada, avec un total de 26 usines et 9 centres de R&D, regroupant près de 8 000 collaborateurs.



Aux États-Unis plus particulièrement, le Groupe compte 12 usines et 6 centres de R&D, avec près de 3 400 collaborateurs. Ces installations servent presque 20 grands constructeurs américains et internationaux de la mobilité dont les "Detroit Three", ainsi que de nombreux entrants du secteur. Aux États-Unis, OPmobility est pleinement engagé dans les grandes transformations qui façonnent la mobilité de demain : électrification, connectivité et mobilité autonome. Pour accélérer son développement aux États-Unis, OPmobility prévoit d'y construire au moins deux usines supplémentaires au cours des cinq prochaines années.

Le nouveau Siège d'OPmobility à Troy réunit ses quatre Business Groups dont la complémentarité offre aux clients un ensemble unique de solutions : des systèmes extérieurs et d'éclairage, des modules complexes, aux systèmes de stockage d'énergie, incluant des solutions d'électrification par batterie et hydrogène.

Laurent Burrelle, Président du Conseil d'Administration d'OPmobility, a déclaré : « *Les États-Unis sont un pays stratégique pour le Groupe. Aujourd'hui, une nouvelle étape marque et confirme l'engagement de l'actionnaire majoritaire d'OPmobility en faveur de l'industrie, de l'innovation et de la croissance aux États-Unis, au service de tous nos clients et du développement de produits pour la mobilité de demain. Depuis plusieurs décennies, OPmobility nourrit de grandes ambitions aux États-Unis et continuera à y performer et à se développer* ».

Laurent Favre, Directeur Général d'OPmobility, a déclaré : « *Grâce à son expertise industrielle et à sa capacité d'adaptation, OPmobility est devenu un acteur clé en Amérique du Nord. Avec l'arrivée de Marissa West, Vice-Présidente Exécutive et Directrice Amérique du Nord, nous prévoyons d'accélérer notre développement aux États-Unis, avec pour objectif de doubler notre chiffre d'affaires d'ici 2030. En réunissant nos quatre Business Groups sous un même toit, OPmobility accélère sa stratégie de diversification géographique, technologique et de clients, au service de toutes les mobilités* ».

À propos d'OPmobility

OPmobility est un leader mondial de la mobilité durable, partenaire technologique de tous les acteurs de la mobilité à travers le monde. Porté par l'innovation depuis sa création en 1946, le Groupe est aujourd'hui fort de quatre Business Groups complémentaires qui lui permettent de proposer à ses clients une large gamme de solutions : des systèmes extérieurs et d'éclairage, des modules complexes, des systèmes de stockage d'énergie ainsi que des solutions d'électrification batterie et hydrogène. OPmobility propose également à ses clients une activité dédiée au développement des logiciels, OP'nSoft.

Avec un chiffre d'affaires économique de 11,6 milliards d'euros en 2024 et un réseau mondial de 150 usines et 40 centres de R&D, OPmobility s'appuie sur ses 38 900 collaborateurs pour relever les défis d'une mobilité plus durable.

OPmobility est coté sur Euronext Paris, compartiment A. Il est éligible au Service de règlement différé (SRD) et fait partie des indices SBF 120 et CAC Mid 60 (code ISIN : FR0000124570). www.opmobility.com



PRESSE

Ambroise Ecorcheville

media@opmobility.com

INVESTOR RELATIONS

Stéphanie Laval

investor.relations@opmobility.com