



Communiqué de presse

Le 5 mai 2026

Mobilité électrique : Monta rejoint ChargeUp Europe, la voix de l'industrie de la recharge en Europe

Monta, plateforme logicielle spécialisée dans la gestion des réseaux de recharge, rejoint ChargeUp Europe, l'organisation qui fédère les acteurs de l'industrie autour d'un objectif commun : accélérer le déploiement des infrastructures et améliorer l'expérience de recharge pour tous les conducteurs en Europe.

L'association ChargeUp Europe regroupe l'ensemble de la chaîne de valeur - fabricants de matériel, éditeurs de logiciels, opérateurs de bornes, fournisseurs de mobilité, plateformes de roaming, organismes de normalisation et acteurs de l'énergie - rassemblés autour d'une même ambition : déployer un écosystème de recharge de qualité à l'échelle européenne.

En rejoignant ChargeUp Europe, **Monta s'inscrit aux côtés des acteurs majeurs du secteur** pour contribuer aux débats de politique publique, élever les standards de fiabilité et soutenir une transition électrique rapide à l'échelle du continent.

Déjà présente dans **11 pays de l'Europe** et forte de **plus d'un million d'utilisateurs de sa plateforme**, Monta apporte son expertise logicielle et sa vision d'une recharge ouverte, interopérable et intelligente. La plateforme de Monta connecte opérateurs, partenaires et conducteurs pour piloter chaque aspect du réseau de recharge.

“Le marché de la recharge se structure à toute vitesse, et ceux qui façonnent les standards d'aujourd'hui seront les leaders de demain. C'est dans cet esprit que nous rejoignons ChargeUp Europe : pour contribuer aux décisions qui comptent et continuer à donner à nos partenaires une longueur d'avance sur un secteur en pleine transformation”, se réjouit **Casper Rasmussen, PDG et cofondateur de Monta.**

« Monta apporte à ChargeUp Europe une solide expertise opérationnelle et logicielle, notamment en matière d'interopérabilité, de fiabilité et de recharge intelligente. Nous sommes ravis de l'accueillir parmi nos membres ; cette collaboration contribuera à accélérer l'électrification à grande échelle à travers l'Europe, tout en veillant à ce que la réglementation favorise l'innovation, l'excellence opérationnelle et une expérience fluide tant pour les opérateurs que pour les conducteurs de véhicules électriques. » explique **Lucie Mattera, secrétaire générale de ChargeUp Europe.**

L'essor de la mobilité électrique en Europe

La mobilité électrique en Europe s'impose désormais comme **une tendance de fond**, portée à la fois par une forte dynamique de marché et par un cadre réglementaire structurant, notamment avec le règlement Alternative Fuels Infrastructure Regulation (AFIR), en vigueur depuis avril 2024.

Le marché est soutenu par **une demande robuste, stimulée par des incitations fiscales et des dispositifs d'aide renforcés dans plusieurs pays européens**. Les véhicules 100 % électriques poursuivent ainsi leur progression rapide, atteignant 19.4 % de part de marché au premier trimestre 2026, contre 15,2 % un an plus tôt, confirmant une adoption croissante dans l'ensemble de l'Union européenne, dans un contexte de recul marqué des motorisations thermiques.

En parallèle, **les infrastructures de recharge se développent rapidement** : entre 2021 et 2025, le nombre de points de recharge est passé d'environ 300 000 à plus d'un million, avec une puissance totale dépassant 37 000 MW. L'AFIR fixe des objectifs ambitieux pour accompagner cette montée en puissance, notamment l'installation de bornes rapides tous les 60 km le long du réseau transeuropéen de transport (RTE-T) d'ici 2030, ainsi que le déploiement d'infrastructures pour les poids lourds.

À propos de Monta

Fondée fin 2020 au Danemark, Monta est une plateforme opérationnelle qui soutient l'écosystème des véhicules électriques grâce à une solution logicielle intégrée. Celle-ci permet aux conducteurs, aux fournisseurs de solutions et aux propriétaires de sites de bénéficier d'expériences de recharge personnalisées, d'un contrôle complet des opérations et d'une gestion avancée de l'énergie.

Soutenue par plus de 750 partenaires, la plateforme Monta supervise aujourd'hui plus de 260 000 points de recharge commerciaux. Développé par une équipe de plus de 200 ingénieurs, le logiciel est désormais compatible avec plus de 800 modèles de bornes — un nombre en constante évolution. De nouvelles fonctionnalités, qui contribuent à définir les standards du secteur, sont déployées régulièrement. La plus récente, Monta AI, exploite les données opérationnelles pour les transformer en intelligence proactive, permettant aux opérateurs d'identifier plus rapidement les anomalies, de prendre des décisions éclairées et d'optimiser la gestion de leurs réseaux de recharge à grande échelle.

Les employés et conducteurs des clients peuvent accéder à plus de 1,3 million de points de recharge publics en Europe et aux États-Unis via la plateforme. Monta est présente aux États-Unis et au Canada et dans onze pays européens (Danemark, France, Belgique, Suède, Norvège, Royaume-Uni, Irlande, Allemagne, Autriche, Espagne et Pays-Bas) et opère au total dans 32 pays grâce à ses partenaires.

Depuis sa création, l'entreprise a levé un total de 130 millions d'euros auprès d'investisseurs tels que Energize Capital, GreenPoint, Headline, byFounders, AENU, Creandum, Quantum Light ainsi que le Fonds d'exportation et d'investissement soutenu par l'État danois.

Pour plus d'informations, visitez <https://monta.com/fr/>