



Powering Business Worldwide



Eaton et ChargePoint établissent un partenariat inédit dans le secteur de la recharge des véhicules électriques

Paris, le 21 mai 2025 - Eaton, entreprise spécialisée dans la gestion intelligente de l'énergie, et ChargePoint, leader des solutions de recharge pour véhicules électriques (VE), ont annoncé aujourd'hui une collaboration visant à accélérer et à simplifier le déploiement de l'infrastructure de recharge des VE aux États-Unis, au Canada et en Europe. Les deux entreprises intégreront les solutions de recharge et d'infrastructure des VE, en développant conjointement de nouvelles technologies pour faire progresser le flux d'énergie bi-directionnel et les capacités de type V2X (vehicle-to-everything), permettant ainsi aux VE de devenir de source d'énergie pour les maisons, les bâtiments et bien plus encore.

En proposant une offre complète dans l'écosystème de la recharge VE, les entreprises fourniront des bornes de recharge, des infrastructures électriques et des services d'ingénierie clés en main permettant l'électrification des transports, des véhicules aux bornes et jusqu'au réseau Eaton et ChargePoint simplifieront l'achat, la conception et le déploiement de projets de recharge de VE, en proposant des solutions conjointes qui aideront les clients à gérer efficacement les besoins en énergie de leurs sites, à optimiser l'infrastructure et à améliorer la fiabilité, tout en réduisant les coûts.

Paul Ryan, Directeur Général de la transition énergétique chez Eaton, a indiqué que *« les clients comptent sur Eaton pour relever les défis les plus complexes en matière de gestion de l'énergie. Ce partenariat inédit permettra justement de relever ce défi pour la recharge des véhicules, en associant des solutions fiables de distribution d'énergie et de recharge des véhicules électriques afin de simplifier l'électrification à grande échelle »*.

Grâce à cette collaboration avec Eaton, ChargePoint renforce sa position stratégique en tant que fournisseur de bout en bout de l'écosystème des véhicules électriques, du réseau au véhicule. À mesure que l'infrastructure de recharge des VE se développe, les composants essentiels tels que les bornes et l'infrastructure doivent être intégrés à grande échelle pour réaliser leur plein potentiel. Le partenariat de ChargePoint avec Eaton, et de nombreux constructeurs automobiles, permettra l'intégration transparente des bornes de recharge, de l'infrastructure et des véhicules, le tout géré simplement via la plateforme logicielle cloud de ChargePoint.

« Notre partenariat avec Eaton permettra de proposer des innovations qui lèvent les principaux obstacles à l'électrification des transports », a déclaré **Rick Wilmer, PDG de ChargePoint**. « Ensemble avec Eaton, nous allons créer une valeur inédite pour les institutions qui déploient la recharge des VE, en accélérant l'électrification et en contribuant en parallèle à la décarbonation de la planète ».

Des informations concernant les solutions disponibles de recharge et d'infrastructure, qui répondent à tous les scénarios de charge, y compris pour les flottes, les lieux de travail, l'immobilier commercial, les stations-service et établissements les logements multifamiliaux, les résidences et les transports publics, sont disponibles sur [le site Eaton](#).

À propos de ChargePoint Holdings, Inc.

ChargePoint crée un nouveau réseau de ravitaillement pour déplacer les personnes et les marchandises grâce à l'électricité. Depuis 2007, ChargePoint s'est engagé à faciliter le passage à l'électricité pour les entreprises et les conducteurs grâce à l'un des plus grands réseaux de recharge de VE et à un portefeuille complet de solutions de recharge. La plateforme d'abonnement en nuage ChargePoint et le matériel de charge défini par logiciel sont conçus pour inclure des options pour chaque scénario de charge, de la maison et de l'habitat collectif au lieu de travail, au parking, à l'hôtellerie, à la vente au détail et aux flottes de transport de tous types. Aujourd'hui, un compte ChargePoint donne accès à des centaines de milliers de points de charge en Amérique du Nord et en Europe. Pour plus d'informations, visitez [Pressroom de ChargePoint](#), [le site des relations avec les investisseurs de ChargePoint](#), ou contactez le [bureau de press Nord-américain de ChargePoint](#), or [le service des relations avec les investisseurs](#).

À propos d'Eaton

Eaton est une entreprise spécialisée dans la gestion intelligente de l'énergie, dédiée à la protection de l'environnement et à l'amélioration de la qualité de vie des populations à travers le monde. Nous concevons des produits pour les centres de données, les services publics, l'industrie, le commerce, la construction de machines, le secteur résidentiel, l'aérospatiale et la mobilité. Notre activité est guidée par un engagement fort : mener nos affaires de manière éthique, opérer de façon durable et aider nos clients à gérer l'énergie — aujourd'hui et pour longtemps. En tirant parti des tendances mondiales de l'électrification et de la digitalisation, nous contribuons à résoudre les défis énergétiques les plus urgents et à bâtir une société plus durable pour les générations actuelles et futures.

Fondée en 1911, Eaton n'a cessé d'évoluer pour répondre aux besoins croissants et changeants de ses parties prenantes. Avec un chiffre d'affaires de près de 25 milliards de dollars en 2024, l'entreprise dessert des clients dans plus de 160 pays.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.eaton.com et suivez-nous sur [LinkedIn](#).