

miio recense près de 300 000 bornes de recharge en Europe

Aveiro, Portugal – Le 27 janvier 2025 – [miio](#), la start-up spécialiste de la mobilité électrique, annonce que son application connecte désormais ses utilisateurs à plus de 290 000 bornes de recharge à travers l'Europe. Ce réseau étendu couvre sept pays : la France, l'Allemagne, la Belgique, l'Espagne, l'Italie, les Pays-Bas et le Portugal, consolidant ainsi miio comme un acteur clé de la recharge électrique en Europe.

Cette expansion s'appuie sur l'intégration récente de quatre nouveaux marchés : l'Allemagne, la Belgique, l'Italie et les Pays-Bas. Une étape rendue possible grâce à la campagne Borderless, menée entre juin et septembre 2024, qui a permis de recueillir les attentes des utilisateurs locaux et de tester leur intérêt pour les services de miio. L'application a ainsi été téléchargée plus de 40 000 fois sur ces nouveaux marchés, avec un taux de rétention de 50 %, témoignant d'un fort engagement des utilisateurs.

« Notre expansion dans ces quatre marchés clés reflète notre ambition de rendre la recharge électrique intuitive et accessible à tous, quelles que soient les frontières », déclare Daniela Simões, CEO et cofondatrice de miio.

Depuis son lancement international en 2022 en Espagne et en France, miio s'efforce de développer des solutions adaptées aux besoins spécifiques des conducteurs dans chaque pays, tout en répondant à la demande croissante liée à l'électromobilité.

En 2025, miio ambitionne de consolider sa présence dans les sept pays où elle opère actuellement. L'entreprise entend accompagner un nombre croissant de conducteurs dans leur transition vers la mobilité électrique, en rendant la recharge plus accessible, pratique et fluide, au-delà des frontières.

À propos de miio

Fondée en 2019, [miio](#) est une start-up portugaise spécialisée dans la mobilité électrique. Elle est présente dans 7 pays européens : l'Allemagne, la Belgique, l'Espagne, la France, l'Italie, les Pays-Bas et le Portugal. miio simplifie la recharge des véhicules électriques des particuliers aussi bien que des flottes professionnelles, grâce à une application qui permet de simuler les prix et les temps de recharge, d'effectuer des paiements automatisés et d'interagir avec une vaste communauté, sans avoir à se déplacer jusqu'aux bornes. miio collabore également avec l'écosystème européen de la mobilité pour améliorer l'accès à un réseau fiable et efficace, sur la voie publique comme à domicile, et accompagner l'essor des véhicules électriques.