





Communiqué de presse

Véhicule électrique : Mazda s'allie avec Zeplug et ChargeGuru pour faciliter la recharge de ses clients

Paris, le 25 avril 2022 - Mazda a choisi Zeplug et ChargeGuru comme partenaires pour accompagner leurs clients afin qu'ils rechargent leur véhicule Mazda en toute simplicité chez eux ou sur leur lieu de travail. L'ambition à travers ce partenariat est d'offrir une solution de recharge clé en main aux clients Mazda et d'adresser 100% des demandes.

Mazda poursuit l'électrification de sa gamme et s'engage concrètement pour faciliter la recharge électrique à domicile et en entreprise en collaborant avec deux acteurs reconnus sur le marché. Leader des solutions de recharge en copropriété et en entreprise, Zeplug propose une solution sans frais pour la copropriété et sans gestion pour le syndic et l'utilisateur. Seuls les résidents souhaitant bénéficier d'une solution de recharge sur leur emplacement de parking peuvent acquérir une borne et souscrire à un abonnement mensuel sans engagement et tout compris. ChargeGuru, de son côté, est un acteur de référence dans le domaine des installations en maisons individuelles ou en entreprises. La complémentarité entre Zeplug et ChargeGuru permet aujourd'hui à Mazda de couvrir 100% des besoins des utilisateurs en bornes de recharge.

Parmi les Français possesseurs de voitures thermiques, plus de 35% envisagent d'acheter un véhicule hybride ou électrique et considèrent que la multiplication des bornes est un facteur déterminant (source Ipsos pour la Fabrique de la Cité - Janvier 2022).

En multipliant les partenariats avec des grands constructeurs automobiles comme BMW, Volvo et maintenant Mazda, Zeplug et ChargeGuru consolident leur expertise sur le secteur et leur capacité à jouer un rôle majeur dans le déploiement de la mobilité électrique. En 2021, Zeplug a passé le cap des 4 500 copropriétés partout en France et plus de 5 000 en cours de validation. Cela va représenter plus de 950 000 places de parking déjà équipées ou pouvant bénéficier très rapidement de la solution. ChargeGuru accélère encore de son côté sa croissance avec plus de 3000 points de charge installés en 2021.

« Le virage vers l'électrique n'est plus une question mais une évidence, et nous sommes fiers de prendre celui-ci aux côtés d'une marque reconnue et engagée comme Mazda. Un partenariat clé, qui va nous permettre de contribuer encore davantage à l'essor et à la démocratisation de la mobilité électrique », déclare Nicolas Banchet, CEO de Zeplug et ChargeGuru

« Mazda poursuit à la fois une stratégie de montée en gamme vers un positionnement premium et une stratégie d'électrification de l'ensemble de ses modèles. Notre partenariat avec Zeplug et ChargeGuru s'inscrit parfaitement dans cette logique afin d'offrir la meilleure expérience à nos clients », déclare Laurent Thézée, Président de Mazda Automobiles France.

À propos de Zeplug

Zeplug est une startup française leader dans l'installation d'infrastructures de recharge en copropriété et en entreprise pour les véhicules électriques depuis 2014. En copropriété, Zeplug offre une solution clé en main qui est sans frais pour la copropriété et sans gestion pour le syndic. Seuls les résidents souhaitant bénéficier d'une solution de charge sur leur emplacement de parking achètent leur borne et souscrivent ensuite un abonnement. Cette solution permet de résoudre la problématique de la recharge en habitat collectif grâce à un modèle qui repose sur la gratuité de la solution pour les copropriétés. En entreprise, Zeplug propose une solution clé en main qui couvre l'ensemble des besoins de recharge et s'adapte aux spécificités de chaque entreprise, que ce soit pour des installations sur le lieu de travail ou au domicile des collaborateurs.

En 2021, Zeplug a franchi le cap des 4 500 copropriétés partout en France. Aujourd'hui, près de 5 000 copropriétés sont en cours de validation ce qui représentera à terme plus de 950 000 places de parking éligibles à la solution. Acteur central de l'écosystème du véhicule électrique, Zeplug est aussi soutenu et recommandé par une vingtaine de grandes marques automobiles dont les plus grands constructeurs français et européens tels que Peugeot, Citroën, BMW Group, Volkswagen Group, entre autres.

À propos de ChargeGuru

ChargeGuru est une start-up française innovante proposant aux particuliers en maison individuelle et aux entreprises des services pour la recharge de véhicules électriques et hybrides rechargeables. Avec plusieurs milliers de bornes installées chaque année, ChargeGuru a pour mission de faciliter le passage à la voiture électrique du plus grand nombre. La satisfaction clients est au cœur du service ChargeGuru, et se traduit par un accompagnement personnalisé, des solutions de recharge sur-mesure et une qualité d'exécution irréprochable. Cette stratégie repose sur une forte expertise technique du bureau d'études interne ainsi que sur le développement d'innovations technologiques dédiés aux infrastructures de recharge.

Présente dans 6 pays avec des bureaux à Madrid, Porto, Bruxelles, Munich, Milan et Paris, ChargeGuru est le plus grand réseau d'experts spécialistes de la recharge en Europe. ChargeGuru est partenaire de marques automobiles de premier rang, dont BMW, MINI, Volvo, Porsche, Honda et Mazda.

À propos de Mazda

Mazda Motor Corporation est un des principaux constructeurs automobiles japonais avec une production de 1.6 million de voitures par an. L'entreprise a été fondée en 1920 et son siège social se situe à Hiroshima au Japon où la marque dispose de 3 sites de production. La recherche et le développement occupent une place prépondérante chez Mazda avec 5 centres dédiés dans le monde. L'innovation est au cœur de la stratégie de l'entreprise, cela a permis à Mazda de remporter les 24 heures du Mans en 1991 avec une voiture à moteur rotatif ou, plus récemment, de développer les Technologies Skyactiv qui équipent dorénavant tous les nouveaux modèles Mazda. La marque est présente dans 130 pays et compte 38.117 employés. Mazda Automobiles France compte 50 collaborateurs et un réseau de 106 concessionnaires.