

Recharges de véhicules électriques

Virta lance un nouvel outil de faisabilité : le calculateur de ROI (retour sur investissement) !

Paris, le 12 octobre 2023 - Les entreprises prêtes à investir dans une infrastructure de recharge (IRVE) se demandent combien de temps cela prendra pour rentabiliser leur investissement.

Virta, leader européen du secteur en pleine expansion des plateformes de recharge pour véhicules électriques, présente son nouvel outil, un questionnaire auto-administré, pour évaluer en combien de temps l'infrastructure de recharge peut-elle être amortie ?

1. Audit de la localisation : les questions posées permettent d'analyser différents paramètres qui vont déterminer le succès de l'IRVE. (type de bornes, , proximité (ou non) de service de recharge, tailles des routes environnantes, etc.).

2. Calcul du ROI en fonction des taux de fréquentation du réseau existant : Virta a mis en place un système de calcul basé sur les taux de fréquentation actuels, par région et en fonction de la densité de l'habitation, pour donner un aperçu au plus près de ce que pourrait être la rentabilité d'une infrastructure de recharge (et pas de ce qu'elle pourrait être dans un futur lointain).

Ces données proviennent de centaines de bornes de recharge Virta réparties dans toute la France.

3. Estimation du ROI en moins d'une minute : en moins d'une minute, les entreprises désireuses de se lancer dans la recharge de véhicules électriques peuvent voir combien de temps il faut pour amortir leur investissement !

4. Pour aller plus loin: pour connaître les réelles opportunités commerciales d'un projet de recharge, le calcul du ROI peut être complété par un audit personnalisé avec un expert de l'IRVE Virta.

Virta continue la révolution de l'électromobilité pour un avenir plus vert et plus durable !

À propos de Virta

Virta est un pionnier dans le développement de services de recharge intelligents pour véhicules électriques. La plateforme digitale de recharge de véhicules électriques de Virta est utilisée par plus de 1 000 entreprises et organisations privées et publiques dans les secteurs du retail, de l'hôtellerie, de l'immobilier, du parking, des stations-service, de l'automobile et de l'énergie. Ces clients exploitent plus de 75 000 chargeurs dans 35 pays, formant le réseau « Powered by Virta ». Grâce à l'itinérance, les conducteurs de véhicules électriques peuvent accéder à plus de 350 000 points de recharge dans plus de 65 pays.

Virta est à l'avant-garde pour mener la transition vers un avenir plus durable en facilitant la recharge de véhicules électriques. Elle compte 34 familles de brevets axées sur les capacités de gestion de l'énergie, qui sont au cœur du futur écosystème de l'énergie et de la mobilité connectées.

www.virta.global