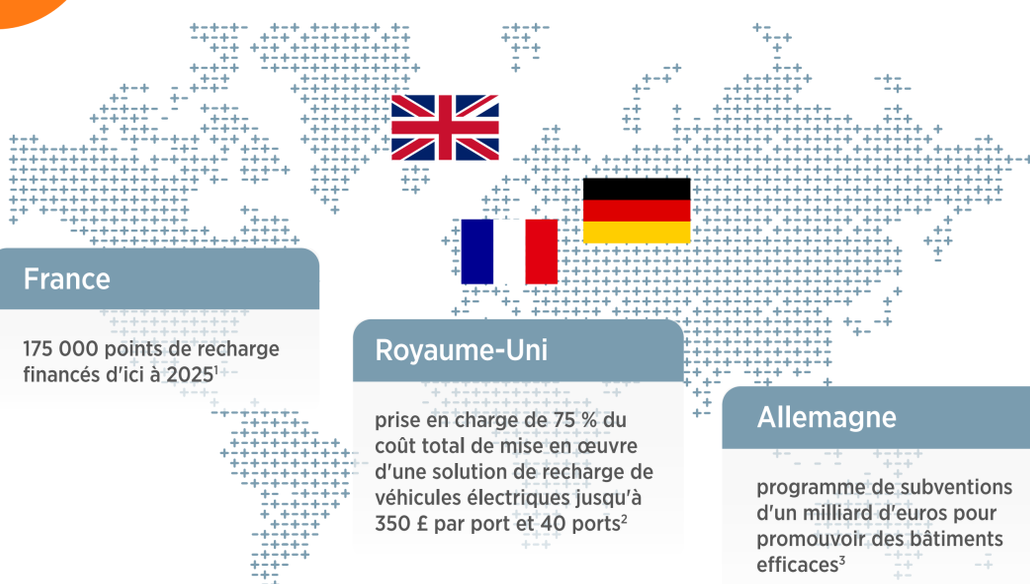


# 5 façons de valoriser les propriétés commerciales grâce à des solutions rentables de recharge pour véhicules électriques



## 1 Sécurisez le financement public disponible

Réduisez les coûts de mise en œuvre initiaux grâce à des subventions publiques.



## Partagez la puissance entre les bornes de recharge

- ✓ Maximisez l'infrastructure électrique existante pour éviter les mises à niveau coûteuses des tableaux électriques.
- ✓ Utilisez la gestion dynamique de la charge pour distribuer le courant entre les bornes et ainsi réduire les coûts énergétiques.
- ✓ Doublez potentiellement le nombre de points de recharge que vous installez à l'aide de la gestion de la puissance.

## 2



## 3



## Installez un matériel modulaire

- + Soyez conforme aux normes industrielles et réglementations actuelles et futures grâce à une architecture de recharge conçue pour être facilement mise à jour.
- + Assurez-vous que le matériel ait été rigoureusement testé pour garantir une haute fiabilité et des besoins de maintenance minimes.
- + Installez des bornes réparables sur site pour des réparations rapides et peu coûteuses.

## Simplifiez la gestion

## 4



### Retour sur investissement

définissez les prix en fonction de différents groupes d'utilisateurs pour un retour sur investissement plus rapide.

### Données

récoltez les données dont vous avez besoin pour gérer la recharge sur plusieurs propriétés.

### Intégration

réduisez les coûts opérationnels en intégrant la recharge aux bâtiments existants.

## 5

## Évoluez de façon stratégique

- ✓ Répondez à la demande de recharge actuelle et faites évoluer votre programme de recharge en fonction de vos besoins.
- ✓ Augmentez la valeur des propriétés et faites de l'œil aux futurs acheteurs grâce à des équipements avant-gardistes.



## Envie de booster votre bien immobilier ?

Choisissez un partenaire capable de vous aider à chaque étape de votre parcours de recharge. Optez pour ChargePoint.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [chargepoint.com/solutions/ElectrifiezPropriete](https://chargepoint.com/solutions/ElectrifiezPropriete)



1 Programme de financement de bornes de recharge pour véhicule électrique (ADVENIR), <https://www.iea.org/policies/2716-ev-infrastructure-charging-program-avenir?sr=1>

2 Workplace Charging Scheme, <https://www.gov.uk/guidance/workplace-charging-scheme-guidance-for-applicants#about-the-scheme>

3 Bundesförderung für effiziente Gebäude, [https://www.bafa.de/DE/Energie/Effiziente\\_Gebaeude/effiziente\\_gebaeude\\_node.html](https://www.bafa.de/DE/Energie/Effiziente_Gebaeude/effiziente_gebaeude_node.html)