

# RECHARGE POUR IMMEUBLE EXISTANT

La recharge dans les habitations collectives représente un vrai défi. En effet, le système doit être évolutif en fonction des demandes et équitable envers tous les utilisateurs. De plus, la recharge de véhicules ne doit pas perturber l'utilisation usuelle du bâtiment, en faisant déclencher le fusible général par exemple. Notre produit « Recharge pour PPE » permet de répondre aux besoins spécifiques des habitations collectives et vous fournira toutes les données nécessaires pour une refacturation transparente de l'énergie consommée par les utilisateurs.



## BASE

### Points clefs au niveau du projet

- Un seul interlocuteur pour l'ensemble de votre projet
- Partenariat avec des entreprises locales reconnues

### Points clefs techniques

- Bornes compatibles avec 100% des véhicules électriques
- Bornes verrouillables pour limiter l'usage à un utilisateur
- Bornes avec système de recharge dynamique
- Contrôle permanent du fusible général pour éviter son déclenchement

### Points clefs facturation de l'énergie

- Décompte individuel pour chaque utilisateur grâce à un badge/une carte
- Transmission des décomptes à l'administrateur par voie électronique

## OPTIONS

### Options techniques

- Bornes 22 kW au lieu de 11 kW
- Vente de câbles avec fiches type 2 / type 2
- Vente de câbles avec fiches type 2 / type 1
- Demande de badges supplémentaires
- Désactivation de badges/cartes perdu(e)s

### Options facturation

- Passage de décomptes annuels à mensuels
- Gestion des changements d'utilisateur
- Transmission des décomptes d'énergie aux utilisateurs en plus de la transmission à l'administrateur

