

EV LINK

Mobilité électrique

Solutions de recharge

FULL SOLUTION PRO



### Électrifions ensemble l'avenir

Le futur du transport routier est électrique et cet avenir est déjà en marche. Pour vous accompagner dans vos projets de mobilité électrique, **EV LINK propose des solutions de recharge pour véhicules électriques** à la fois performantes, modulables et sûres. Qu'il s'agisse d'immeubles locatifs, de PPE, d'entreprises ou de collectivité, nous mettons toutes nos compétences et notre expérience au service de la mobilité douce et durable.

### Des bornes puissantes, connectées et intelligentes

Le risque de surcharge électrique au sein du bâtiment est une problématique courante lorsque l'on développe un projet de mobilité électrique. Pour écarter tout risque de surcharge, EV LINK propose des **bornes intelligentes permettant une gestion dynamique de la puissance de charge**.

Nos bornes sont conçues pour réguler automatiquement leur puissance en fonction de la disponibilité énergétique du bâtiment, garantissant ainsi une recharge sûre et optimisée.



Projet



Installation



Gestion utilisateurs



S A V

### Une solution adaptée clé en main

De l'étude de projet à la mise en service, **EV LINK vous accompagne de A à Z dans votre projet de mobilité électrique**.

L'installation des bornes se fait en collaboration avec des installateurs-électriciens. Nous gérons également le support utilisateur et assurons la gestion de la facturation des différents utilisateurs.

### Un investissement intelligent et responsable

Faire le choix d'investir dans une infrastructure de recharge pour véhicules électriques commune est une décision judicieuse à tous points de vue.

En effet, **un immeuble ou un parking équipé de bornes de recharge devient plus attractif**, gagne en valeur et offre la possibilité de générer un revenu supplémentaire, en plus de **contribuer au développement d'une mobilité douce davantage respectueuse de la planète**.



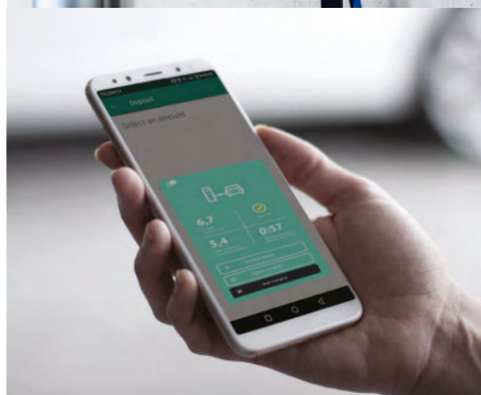
Locatifs PPE



Parkings Garages



Entreprises Collectivité



### Load Guard

Le module Load Guard, compatible avec notre borne PRO, mesure en continu l'énergie disponible du bâtiment afin de la répartir entre les stations de recharge. Ce système permet d'augmenter le rendement de la puissance disponible de 66%. Avec une capacité de charge allant jusqu'à 22 kilowatts, le véhicule peut être rechargé jusqu'à 110km en seulement une heure.



### Recharge intelligente et sûre

Nos systèmes permettent de gérer la consommation électrique des bornes afin d'éviter toute surcharge électrique dans le bâtiment et d'optimiser la puissance délivrée. Tous les dispositifs de sécurité nécessaires sont directement intégrés dans la borne pour une recharge sûre.



### Accès et paiement facilités

La facturation et le paiement du courant électrique utilisé sont gérés entièrement et automatiquement par EV LINK. Chaque utilisateur peut directement créer un compte sur notre plateforme, puis s'identifier sur la borne au moyen d'un smartphone, d'un code QR ou d'une carte RFID.



### Compatibilité universelle

Dans les projets immobiliers, il y a lieu d'anticiper la demande. Notre borne PRO est compatible avec tous les modèles de véhicules électriques et hybrides.



### Extension aisée

Conçue pour un maximum de flexibilité, notre borne PRO est dotée d'une connectivité extensible permettant une utilisation modulable et évolutive, ainsi qu'un regroupement avec plusieurs bornes.

### PRO

Design sobre et matériaux de haute qualité

Écran tactile pour une navigation aisée

Équilibrage dynamique de la puissance de charge grâce à la gestion de l'alimentation par le module Load Guard

Identification avec smartphone, code PIN, carte RFID

Prise de chargement type 2 avec ou sans câble 5/7m

Recharge intelligente « smart charging » jusqu'à 22kW

Compatible avec tous les véhicules VE / VEH

Disjoncteur de sécurité directement intégré AC + DC

### Compétences | Service

Nous savons ce qu'il faut aujourd'hui pour préparer votre bâtiment à la mobilité électrique et nous anticipons les exigences auxquelles votre bâtiment sera confronté demain. Soucieux de vous offrir des solutions durables, EV LINK vous propose des bornes et systèmes de recharge de haute qualité, et s'engage à vous les fournir de manière efficace et professionnelle. Ensemble, nous ouvrons la voie vers la mobilité du futur.

### EV LINK | Full Solution PRO

- Consommation intelligente, optimisée et sûre de la puissance électrique disponible du bâtiment
- Connectivité extensible pour une utilisation modulable et évolutive, ainsi qu'un regroupement avec plusieurs bornes
- Compatibilité avec tous les modèles de véhicules électriques et hybrides
- Utilisation aisée grâce à son écran tactile et identification aisée au moyen d'un smartphone, d'un code QR ou d'une carte RIFD
- Investissement responsable pour l'avenir

INVESTISSEZ DANS UNE SOLUTION  
DE RECHARGE TOURNÉE VERS  
L'AVENIR

EV LINK

Mobilité électrique

Solutions de recharge