



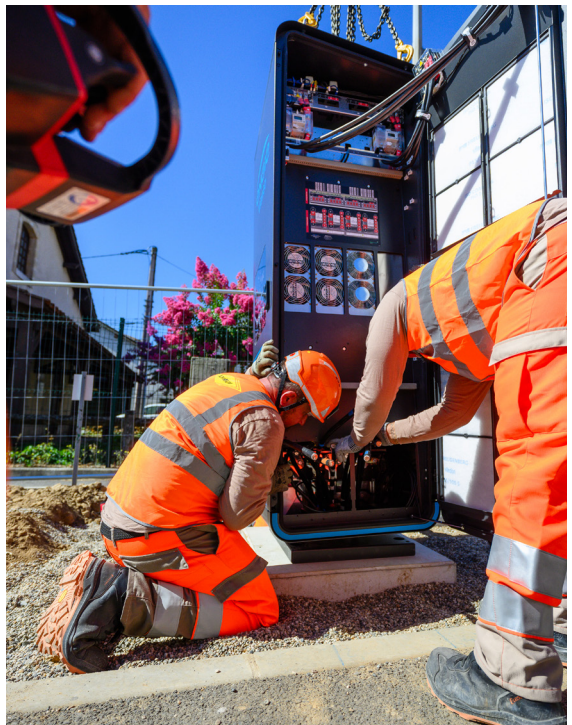
STATIONS DE RECHARGE ADAPTÉES

- Bornes publiques ou privées, pour flottes internes ou externes, collaborateurs ou usagers extérieurs
- Puissances adaptées à tous types de véhicules :
 - Véhicules Légers allant de 3 kW à 400 kW
 - Poids-Lourds et bus jusqu'à 1 MW
- Bornes évolutives et connectées : prêtes pour les technologies innovantes V2G, smart charging, intégration réseau



Besoin d'informations ou d'un devis ?
Contactez-nous :
grandsprojets-mobilite@aximum.com

En savoir plus sur les avantages de nos solutions.



AXIMUM
8 rue Jean Mermoz - CS 80103
78772 Magny-les-Hameaux - France
aximum.com



MAÎTRISER LES COÛTS

Nos experts vous accompagnent dans l'optimisation énergétique et la maîtrise des coûts liés à la recharge des véhicules électriques.

- **Sites industriels et tertiaires**
 - Gestion intelligente de l'énergie : un pilotage dynamique des puissances et une répartition optimale de la charge
 - **Maîtrise des coûts** : réduction des besoins en puissance souscrite et optimisation de l'installation électrique existante
- **Opérateurs de transports et collectivités**
 - Déploiement à grande échelle : solutions fiables pour la gestion de flottes importantes avec un haut niveau de disponibilité
 - **Bornes référencées et adaptées** : recharge lente, rapide ou ultra-rapide selon les besoins d'exploitation
 - **Supervision et planification énergétique** : optimiser les temps de recharge et réduire les pics de consommation



I.R.V.E.

➤ AMÉNAGER
DÉCARBONER
OPTIMISER

OPTIMISER LES PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Accélérez la transition vers une mobilité plus durable en développant les infrastructures de recharge pour véhicules électriques.

LES + AXIMUM

- **Un interlocuteur unique** pour étudier votre projet IRVE sous tous les angles et faciliter les démarches.
- **Un accompagnement personnalisé** et des solutions adaptées à vos sites d'implantation selon vos besoins.
- **Nos experts certifiés I.R.V.E.** répartis sur le territoire pour des installations sécurisées.
- Accompagnement dans **le choix de vos bornes de recharge** et de **solutions de supervision** pour une meilleure performance et durée de vie.
- **Installation de tout type d'infrastructure** de recharge pour véhicules électriques.
- **Maintenance préventive et curative.**
- **Un aménagement global de vos sites :** contrôle d'accès, comptage des places, guidage dynamique à la place, signalisation horizontale et verticale...

ÉTUDES PERSONNALISÉES

- **Études de vos besoins** et du site d'implantation
- **Aide dans les démarches** de financements
- **Échanges** avec le distributeur d'énergie
- **Études des installations électriques** existantes
- Réalisation des **dimensionnements électriques**
- **Élaboration du plan projet** incluant des alternatives éco-responsables



ACCOMPAGNEMENT GLOBAL

- **Travaux liés à la voirie** et aux réseaux divers
- **Balisage, signalisation horizontale et verticale**
- **Fourniture, installation et raccordements électriques** des stations de recharge
- **Mise en service** des bornes de recharge et connexion à la supervision
- **Maintenance préventive, planifications d'interventions** et maintenance curative
- En complément selon vos besoins : **comptage de place, signalétique et guidage dynamique** à la place



VOTRE PARTENAIRE DE CONFIANCE

- Expertise technique **certifiée I.R.V.E.**



- **Réduction significative des coûts** d'exploitation
- **Solutions évolutives** et connectées
- **Ils nous font confiance !**
- Plus de **300** sites installés et plus de **1 500** stations de recharge déployées à échelle nationale

