



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



AXIMUM

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

