

PARKINGS ET FLOTTES D'ENTREPRISES



Bornes de recharges destinées aux domaines privés des parkings et des flottes d'entreprises.

[FORMEZ-VOUS A L'INSTALLATION DES BORNES DE RECHARGE](#)

Caractéristiques principales

Pour les domaines privés non accessibles au public, les bornes de recharges doivent être adaptées à la recharge des salariés de l'entreprise et des visiteurs (clients, fournisseurs), mais également répondre à la problématique des flottes d'entreprises :

- Recharge des salariés et des visiteurs : recharge sur le lieu de travail, pendant les heures de travail (en journée).
- Recharge des flottes d'entreprises : préférentiellement, recharge de nuit et exceptionnellement, ravitaillement de jour.

Fort de son expérience de 6 années dans les infrastructures de recharge pour véhicules électriques (IRVE), CAHORS a étudié, développé et optimisé plusieurs lignes de matériels répondant, au sens large, aux solutions pour les parkings d'entreprises.

Coffret de recharge BOXEO AC : le coffret BOXEO AC permet de recharger une voiture électrique ou hybride jusqu'à 22kW AC. Il peut fonctionner isolé ou en grappe avec ou sans pilotage énergétique de la recharge.

Coffret recharge BOXEO DC : Le coffret de recharge BOXEO 25 kW permet de recharger rapidement des véhicules DC en mode 4 (150 km en 1h).

Bornes de recharge ACCESS : la borne ACCESS permet de recharger deux voitures électriques et/ou hybrides rechargeables en même temps. Elles existent en 7 et 22kW, avec ou sans écran tactile.

Bornes de recharge CITY :

Comparables aux caractéristiques et configurations des bornes de recharge ACCESS.

Incluant deux trappes pour l'accès aux prises, les bornes CITY peuvent intégrer un câble attaché, protégé et à demeure dans la borne. La configuration standard en 22 kW et avec écran tactile est déclinée pour ce segment de marché en 7 kW, avec ou sans écran tactile.

Avantages

Aptes à créer des stations de charge adaptées aux usages de l'entreprise : possibilité de « mixer » différentes lignes de

produits dans la même station.

Ex : 2 coffrets de charge BOXEO AC et 1 coffret BOXEO DC pour la recharge des véhicules de la flotte de l'entreprise ; 1 borne ACCESS et 1 borne CITY pour la recharge des salariés et des visiteurs.

Les bornes de recharges pour véhicules électriques proposées par Groupe Cahors s'adaptent à tout environnement public et privé, ainsi qu'à l'usage attendu selon de modes de déplacements :

- [Installation de bornes de recharge sur parkings publics et autopartage](#)
- [Installation de bornes de recharge sur parkings de centres commerciaux, autoroutes, et autres espaces privés](#)
- [Installation de bornes de recharge en copropriété \(intérieur et extérieur\)](#)