

COMMERCES ET AUTRES ESPACES PRIVÉS



Bornes de recharge destinées aux domaines privés accessibles au public : stations-service, supermarchés et centres commerciaux, autopartage, autoroutes, hôtels, cinémas et autres espaces privés.

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

Caractéristiques principales

Pour les domaines privés accessibles au public, les bornes de recharge doivent répondre aux temps d'arrêt du véhicule sur le parking de l'espace privé.

Ex : supérieur à 8h la nuit pour un hôtel, minimum 2h pour un complexe cinématographique, etc.

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 sur les espaces privés accessibles au public.

Coffret de recharge BOXEO AC : cette wallbox permet de recharger un véhicule électrique ou hybride jusqu'à 22 kW AC. Elle peut fonctionner isolée ou en grappe avec ou sans pilotage énergétique de la recharge.

Bornes de recharge ACCESS : cette borne permet de recharger deux véhicules électriques et/ou hybrides simultanément. Les bornes de recharge ACCESS 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. Le point de livraison est intégré à la borne.

Avantages

Toutes les lignes de produits peuvent être supervisées à distance, destinées aux opérateurs de mobilité.

Les bornes de recharge pour véhicules électriques proposées par Groupe Cahors s'adaptent à tout environnement public

et privé, ainsi qu'à l'usage attendu selon les modes de déplacements :

- [Installation de bornes de recharge sur parkings publics et autopartage](#)
- [Installation de bornes de recharge sur parkings d'entreprises et pour flottes d'entreprises](#)
- [Installation de bornes de recharge en copropriété \(intérieur et extérieur\)](#)

