

EN ROUTE VERS LA MOBILITÉ ÉLECTRIQUE



En lien avec la Métropole Toulon Provence Méditerranée et le SymielecVar, la Ville favorise sur son territoire le déploiement de bornes de recharge pour les véhicules électriques. À court terme, un seul et unique système de chargement sera opérationnel sur les parkings publics du territoire communal.

État des lieux

À ce jour, 10 bornes de recharges pour véhicules électriques sont déjà en service :

■ **7 bornes sur des parkings publics** : Espace 3000, parking Versin, place des Pêcheurs (Salins), capitainerie du port, base nautique,

■ **3 bornes dans les parkings couverts Indigo** : Gambetta, Forum du Casino et Clemenceau

Quinze bornes supplémentaires seront installées par le SymielecVar d'ici la fin d'année prochaine sur des espaces publics accessibles à tous les usagers de véhicules électriques (carte de déploiement ci-contre).



Vers un seul et unique système de chargement

Les nouvelles bornes déployées (hors parkings Indigo) sont financées par la Métropole et gérées par le Réseau « eborn », comptant plus de 1 200 installations de recharge sur 11 départements du sud-est de la France. Chaque borne est équipée de deux points de charge de 11KW permettant le branchement de deux véhicules en simultanée. Le rechargement fonctionne soit avec un carte d'abonné eborn (qui permet de bénéficier de conditions tarifaires intéressantes), soit avec une carte bancaire classique.

À titre indicatif, il faut compter environ 3€ pour un abonné et 4€ pour un usager occasionnel de coût de recharge pour une autonomie de 50 à 60 km, selon les conditions d'utilisation du véhicule électrique.



Enfin, le réseau eborn offre une assistance aux usagers 24h/24 et 7j/7, un site web et une application mobile. Ce déploiement ambitieux entre dans le cadre de la politique d'accompagnement des mobilités électriques et douces, mise en œuvre par la Ville et la Métropole pour améliorer la qualité de l'air et le cadre de vie des Hyérois.

