



## Bornes véhicules électriques

Engagée dans le développement des mobilités durables, la ville dispose sur son espace public de plusieurs emplacements de recharge pour les véhicules électriques (et 4 sur le domaine privé).

Ces équipements sont portés par le Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire (travaux, entretien et exploitation), en collaboration avec la commune. Les bornes *Ouest Charge* proposent une recharge normale d'une puissance de 22 kW. Elles se situent :

- Place de la République (médiathèque) - 2 *emplacements*.
- Complexe sportif des Esquisseaux (Parking Pharéo) - 2 *emplacements*.
- Zone commerciale de la Poissonnière (*parking Mac'Donalds*) - 2 *emplacements*.
- Place des Halles - 4 *emplacements* - *fin des travaux à l'été 2026*.
- Parking du Mail (*Mairie*) - 4 *emplacements* - *fin des travaux à l'été 2026*.

### **Bornes 22 kW : une recharge pratique pour vos déplacements quotidiens**

Les bornes, d'une puissance de 22 kW, permettent une recharge semi-rapide, parfaites pour des stationnements de courte à moyenne durée. Elles permettent d'alimenter une batterie standard (environ 40 kWh) en 2 à 3 heures, idéales pour les courses, les rendez-vous ou les activités quotidiennes.

### **Comment trouver les bornes de recharge électrique ?**

Trouver une borne sur le territoire et plus (carte interactive Ouest Charge) : [cliquez ici](#).

Il existe également plusieurs sites et applications qui recensent les bornes de recharge pour véhicules électriques. En voici deux exemples :

[ChargeMap](#) propose un site et une application qui offrent une carte interactive des bornes de recharge en Europe.

[Electromaps](#) est une plateforme qui propose une carte des bornes de recharge et permet aux utilisateurs de partager des informations sur leur état.