

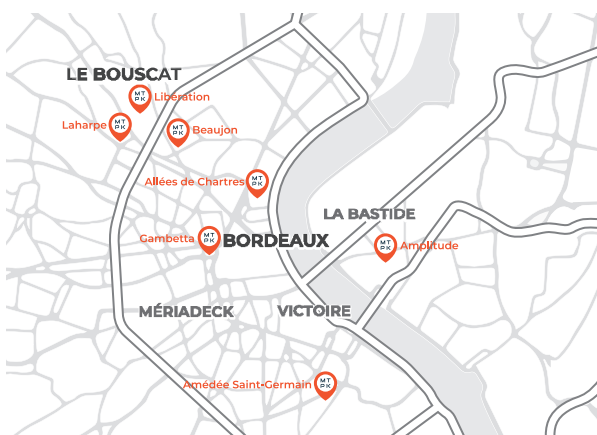
Des bornes TotalEnergies dans les parkings METPARK !

1500 points de recharge d'ici 2026

TotalEnergies et METPARK s'associent pour déployer 1 500 points de recharge dans 26 parkings à Bordeaux et sa métropole. Un projet ambitieux pour une mobilité plus durable !

Afin de répondre aux besoins des clients particuliers et professionnels de METPARK, TotalEnergies installera des bornes de différentes puissances : 7 kVA, 50 kW et 200 kW. Ces bornes seront déployées en plusieurs phases, entre 2024 et 2026.

Où trouver une station ?



Les bornes de recharge déjà accessibles :

- Allées de Chartres, bornes de 7 kVA et 50 kW
- Amédée Saint-Germain, bornes de 7 kVA
- Amplitude, bornes de 7 kVA
- Beaujon, bornes de 7 kVA
- Gambetta, bornes de 7 kVA et 50 kW
- Laharpe, bornes de 7 kVA
- Libération, bornes de 7 kVA



Wifi TotalEnergies disponible sur Amédée Saint-Germain, Amplitude et Gambetta.

Les bornes actuellement disponibles

7 kVA



50 kW



Signification des LEDs sur les bornes

- Disponible
- En charge
- Hors service
- En maintenance



Électricité 100 % renouvelable, certifiée par des garanties d'origine contrôlée.

Comment recharger mon véhicule ?

1

Pour démarrer la session de recharge, passez votre carte de recharge sur la zone dédiée ou scannez le QR Code et suivez les instructions sur votre téléphone.



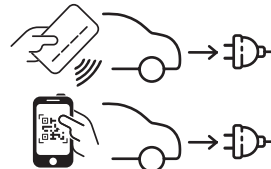
2

Branchez le câble à votre véhicule électrique.



3

Pour arrêter la session de recharge, passez de nouveau votre carte de recharge devant le lecteur ou scannez le QR code. Puis, débranchez votre véhicule.



Les moyens de paiement disponibles



Carte bancaire : payez en ligne en scannant le QR Code ou en utilisant le terminal de paiement de la borne.



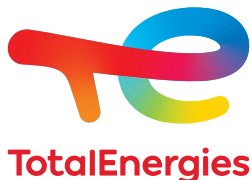
Carte de recharge : Vérifiez les tarifs et conditions d'accès appliqués par votre opérateur. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet : evcharge.totalenergies.com/fr

100 % c'est bien,
80 % c'est mieux !

Les premiers et derniers 20 % sont les plus longs à charger. Nos conseils pour optimiser vos sessions de recharge : ne pas attendre que votre batterie soit vide et arrêter la recharge dès que vous avez atteint 80 %.

Bien choisir sa borne !

C'est le véhicule qui appelle la puissance : Si votre véhicule accepte 50 kW, il ne prendra que 50 kW même si la borne peut fournir 200 kW. Pensez donc à vérifier la puissance maximale acceptée par votre véhicule.



METPARK

Vous avez des questions sur le service de recharge
au sein des parkings METPARK ?

<https://www.mtpk.fr/service/recharge-electrique/>