

La conduite électrique au Canada

Infrastructure de recharge : le Canada dispose d'un réseau croissant de bornes de recharge, en particulier dans les zones urbaines et le long des grands axes routiers. Planifiez votre voyage à l'avance et vérifiez la disponibilité des bornes de recharge le long de votre itinéraire.

Cartes de recharge et applications : assurez-vous d'avoir des cartes de recharge acceptées par les différents réseaux de recharge au Canada. Des applications utiles telles que "ChargePoint", "Flo" et "Greenlots" peuvent vous aider à trouver des stations de recharge et à gérer vos sessions de recharge.

Vitesses de charge : Comprenez les différentes vitesses de charge, telles que la charge normale, la charge rapide et la charge ultra-rapide. Cela vous aidera à choisir les stations de recharge les mieux adaptées à vos besoins.

Câbles de recharge et adaptateurs : assurez-vous d'avoir les bons câbles de recharge et adaptateurs pour connecter votre véhicule aux différentes stations de recharge. Toutes les stations de recharge n'ont pas les mêmes connecteurs.

Chargement dans les lieux d'hébergement : Demandez à votre établissement d'hébergement s'il propose des installations de recharge pour les voitures électriques. Cela peut être utile pour la recharge de nuit.

Respectez les limites de temps de charge : Certaines stations de recharge limitent la durée de votre séjour, même si votre voiture est complètement chargée. Respectez ces limites afin que les autres puissent également se recharger.

Conditions météorologiques : Gardez à l'esprit les différentes conditions météorologiques au Canada, en particulier en hiver. Le froid peut affecter les performances de la batterie. Assurez-vous également d'avoir suffisamment d'équipements de sécurité avec vous.

Sites touristiques et bornes de recharge : de nombreux sites touristiques au Canada disposent de bornes de recharge. Pensez à les utiliser lors de vos voyages pour recharger votre batterie pendant vos visites.

Règlements et restrictions de stationnement : Assurez-vous de connaître les règlements locaux sur la circulation et les restrictions de stationnement concernant les véhicules électriques.

Prévoyez du temps supplémentaire : N'oubliez pas que la recharge d'une voiture électrique peut prendre plus de temps que celle d'une voiture à essence ou diesel. Prévoyez donc du temps supplémentaire pour la recharge pendant vos déplacements.

Voici quelques opérateurs de stations de recharge au Canada recommandés aux touristes :

Il est conseillé de vérifier à l'avance quels sont les opérateurs de stations de recharge et les stations de recharge disponibles sur l'itinéraire que vous prévoyez d'emprunter. Cela vous aidera à choisir la carte ou l'application de recharge appropriée et vous permettra de voyager en toute tranquillité. N'oubliez pas que les informations sur l'infrastructure de recharge et les réglementations peuvent changer, alors vérifiez toujours avant votre voyage pour obtenir les derniers détails.

*ChargePoint : ChargePoint est l'un des plus grands opérateurs de réseaux de recharge au Canada. Il dispose d'un vaste réseau de stations de recharge dans les zones urbaines et le long des autoroutes. ChargePoint propose des cartes de recharge et une application qui vous permet de trouver des stations de recharge et de gérer vos sessions de recharge.

*Flo : Flo exploite des stations de recharge dans différentes régions du Canada. Elle propose des cartes de recharge et une application pour faciliter votre expérience de la recharge.

*Greenlots : Greenlots exploite des stations de recharge dans les centres urbains et d'autres endroits au Canada. Elle propose des cartes de recharge et une application pour trouver et gérer les stations de recharge.

*EVgo : EVgo est présent au Canada et propose des stations de recharge, principalement en Ontario. Elle propose des cartes de recharge et une application qui permet de localiser les stations de recharge.

*Tesla Superchargers : Si vous avez un véhicule Tesla, les Tesla Superchargers sont pratiques pour les trajets de longue distance. Ces chargeurs rapides sont disponibles à des endroits stratégiques dans tout le pays.

*PlugShare" : Outre les opérateurs dédiés, l'application "PlugShare" est utile. Il s'agit d'une application internationale qui vous aide à trouver des stations de recharge, quel que soit le réseau de recharge. Elle contient des informations sur les stations de recharge publiques et privées.