

[English version](#)



Les salons du véhicule électrique sont de retour!

Christine Beaulieu, la porte-parole de Roulons électrique, a trouvé la voiture électrique qui correspond à ses besoins après un essai routier. Comme elle, prenez le volant le temps d'un essai au **Salon du véhicule électrique de Montréal**, qui se déroulera les 22, 23 et 24 avril au Stade olympique, ou au **Salon du véhicule électrique de Québec**, qui aura lieu les 13, 14 et 15 mai au Centre de foires EXPOCITÉ. Profitez de cette occasion pour faire un détour par notre kiosque afin de recevoir la toute nouvelle [brochure Roulons électrique](#) et courir la chance de **gagner un vélo à assistance électrique!**

Horaires des essais →



Recharger son véhicule électrique: on vous explique tout!

De nombreuses options existent pour recharger son véhicule électrique. La plus répandue et la plus pratique : la recharge à domicile. Aussi simple que de recharger son cellulaire, la recharge à la maison peut être assurée soit par la **prise de 120V fournie avec le**

véhicule ou, pour plus de rapidité, via une **borne de 240V**. Cette dernière option est un peu plus dispendieuse mais elle vous assure d'une pleine recharge du véhicule à chaque jour. Sachez aussi qu'il existe des subventions à l'achat d'une borne de recharge à domicile. Sur la route, vous pouvez compter sur un **réseau de recharge en constante expansion** : 6 000 bornes publiques, dont plus de 500 bornes rapides, existent à ce jour au Québec!

[En savoir plus →](#)



Des économies en roulant électrique? Oui, mais combien?

Si vous êtes propriétaire d'un véhicule à essence, vous avez très certainement remarqué l'envolée du prix du carburant ces dernières semaines. Dans ce contexte, nous avons mis à jour notre **calculateur en ligne**, pour vous aider à avoir une meilleure idée des économies que vous pourriez réaliser si vous passiez à l'électrique. Cet outil a également pour but de vous aider à choisir le modèle de VÉ qui correspond le mieux à vos besoins et votre mode de vie!

[En savoir plus →](#)



Les écoles de conduite prennent le virage électrique

Apprendre à conduire sur une voiture électrique, une idée pleine de sens! Depuis novembre 2020, le projet **e-roule** permet aux jeunes d'une centaine d'écoles de conduite de suivre leurs cours pratiques sur une voiture 100 % électrique. En plus de diminuer les émissions de gaz à effet de serre (GES), ce projet fait des jeunes les porte-paroles d'une mobilité plus sobre en carbone. E-roule partage également sur ses réseaux de nombreuses informations et ressources sur l'électromobilité, dont des **vidéos** qui déboulonnent les principaux mythes au sujet des VÉ. Le tout avec beaucoup d'humour!

En savoir plus →

Équiterre

Plan pour une
économie
verte 

Québec 

Roulons électrique est une campagne d'éducation et de promotion au véhicule électrique coordonnée par Équiterre et réalisée avec le soutien financier du gouvernement du Québec.

Roulons électrique c'est aussi le fruit de la collaboration de nombreux acteurs de l'électrification des transports au Québec soit le Regroupement national des Conseils régionaux de l'environnement, Hydro-Québec, l'Union des Municipalités du Québec, l'Association des Véhicules électriques du Québec, la Corporation des concessionnaires d'automobiles du Québec, la Corporation des concessionnaires d'automobiles de Montréal, CAA-Québec et la Fondation québécoise d'éducation en sécurité routière.

Équiterre propose des solutions concrètes pour accélérer la transition vers une société où les citoyens, les organisations et les gouvernements font des choix écologiques qui sont également sains et équitables.

50, rue Sainte-Catherine Ouest, bureau 340, Montréal, Québec H2X 3V4 | [Nous joindre](#)

Bureau de Québec, 226-870 avenue de Salaberry, Québec, Québec G1R 2T9

[Me désinscrire de cette liste](#)

[Ouvrir ce courriel depuis une page web pour afficher les images correctement](#)