



**Saint-Charles**  
sur-Richelieu  
*Une histoire de famille!*



COMMUNIQUÉ

405, chemin des Patriotes  
Saint-Charles-sur-Richelieu  
QC, J0H 2G0

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## Une borne de recharge rapide à Saint-Charles-sur-Richelieu !

Saint-Charles-sur-Richelieu, le jeudi 20 décembre 2018 – Le Circuit électrique et la municipalité de Saint-Charles-sur-Richelieu annoncent la mise en service d'une borne de recharge rapide pour les véhicules électriques. Située dans le stationnement de l'hôtel de ville de Saint-Charles-sur-Richelieu, au 405, chemin des Patriotes, cette borne rapide entre en fonction dès aujourd'hui, le jeudi 20 décembre 2018. Notons que de telles bornes permettent de recharger 80 % de la batterie d'un véhicule tout électrique en une vingtaine de minutes seulement !

« Nous sommes très fiers de l'implantation de cette borne dans la municipalité. Concrètement, c'est un pallier de plus que nous atteignons dans notre engagement pour un avenir plus vert, car cette borne constitue un incitatif supplémentaire pour tous les citoyens, de même que pour les nombreux visiteurs traversant notre territoire, à opter pour des moyens de transport écoresponsables », indiquait le maire de Saint-Charles-sur-Richelieu, Monsieur Marc Lavigne.

De plus, avec son emplacement privilégié offrant un magnifique panorama sur la rivière Richelieu, la borne de recharge saura satisfaire les besoins des électromobilistes.



[www.saint-charles-sur-richelieu.ca](http://www.saint-charles-sur-richelieu.ca)





405, chemin des Patriotes  
Saint-Charles-sur-Richelieu  
QC, J0H 2G0

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

« De plus en plus de conducteurs font le choix de se propulser à l'électricité pour des raisons économiques et environnementales. Le Circuit électrique offre aux électromobilistes le réseau de bornes de recharges publiques dont ils ont besoin pour assurer leurs déplacements partout au Québec », soulignait quant à elle France Lampron, directrice Électrification des transports à Hydro-Québec.

### À propos du Circuit électrique

Le Circuit électrique est le plus important réseau de recharge public pour véhicules électriques au Québec et dans l'Est de l'Ontario. Il demeure une initiative majeure dans le déploiement de l'infrastructure nécessaire pour soutenir l'arrivée des véhicules électriques rechargeables au Québec. Le réseau compte à ce jour 1 617 bornes de recharge publiques, dont 125 bornes rapides, déployées dans 16 régions du Québec. Depuis son inauguration en mars 2012, plus de 311 partenaires privés et institutionnels se sont joints au Circuit électrique, et le réseau compte maintenant plus de 33 600 membres.

Les utilisateurs du Circuit électrique bénéficient d'un service d'assistance téléphonique 24 heures sur 24 exploité et géré par CAA-Québec ainsi que d'un service de repérage de bornes. Le site web [lecircuitelectrique.com](http://lecircuitelectrique.com) et l'application mobile Circuit électrique pour iOS et Android sont mis à jour au fur et à mesure que de nouvelles bornes sont déployées. La carte de membre du Circuit électrique permet également aux utilisateurs d'accéder aux 150 bornes de recharge du réseau FLO.

- 30 -

Renseignements :

**Louis-Olivier Batty**  
Attaché de presse  
Hydro-Québec, pour le Circuit électrique  
514 289-4214  
[batty.louis-olivier@hydro.qc.ca](mailto:batty.louis-olivier@hydro.qc.ca)

**Karine Bergevin**  
Agente de communication et de projets  
Municipalité de Saint-Charles-sur-Richelieu  
450 584-3484

