



Communiqué de presse

Une nouvelle borne de recharge publique dans les Laurentides **La Ville de Saint-Colomban se joint au Circuit électrique**

Saint-Colomban, le 31 mars 2016 – Le [Circuit électrique](#) est heureux d'annoncer la signature d'une entente de partenariat avec la Ville de Saint-Colomban et la mise en service d'une borne de recharge publique pour véhicules électriques. Les électromobilistes peuvent dès maintenant recharger leur véhicule dans le stationnement du Centre récréatif et communautaire situé au 323, montée de l'Église.

« Notre Ville se devait d'encourager ce virage technologique et écologique en offrant aux conducteurs de véhicules électriques une borne de recharge publique qui leur facilite la tâche, d'autant plus que nous avons l'occasion de bénéficier d'un prix d'achat avantageux grâce à l'appel d'offres groupé d'Hydro-Québec. Pour bon nombre de consommateurs, la disponibilité des bornes de recharge est un aspect décisif quant au choix d'opter ou non pour un véhicule électrique, a déclaré Jean Dumais, maire de Saint-Colomban. Ce n'était donc pas tant un choix qu'une évidence à nos yeux. Mais nous savons évidemment que les gens ne veulent pas une borne : ce qu'ils veulent, c'est un réseau! C'est pourquoi la Ville de Saint-Colomban est fière d'être maintenant l'un des maillons de cette masse critique de quelque 600 bornes qui forment le Circuit électrique. Espérons que notre mince contribution puisse en inciter certains à faire le saut vers l'électrique, tout comme la Ville de Saint-Colomban compte le faire avec sa propre flotte lorsque l'opportunité se présentera », a-t-il ajouté.

« Nous sommes ravis qu'une municipalité comme Saint-Colomban offre dorénavant des services de recharge aux conducteurs qui font le choix de rouler à l'électricité, a indiqué France Lampron, directrice – Électrification des transports d'Hydro-Québec et représentante du Circuit électrique. L'adhésion de la municipalité nous permet de densifier l'offre de recharge publique dans un secteur en pleine croissance. »

Avec l'ajout de cette borne à Saint-Colomban, le Circuit électrique en compte maintenant 54 en service dans la région des Laurentides.

À propos du Circuit électrique

Le Circuit électrique est le plus important réseau de recharge public du Québec. 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 plus de 600 bornes de recharge publiques, dont 30 bornes rapides, déployées dans seize régions du Québec. Depuis son inauguration en mars 2012, 137 partenaires privés et institutionnels se sont joints au Circuit électrique et le réseau compte maintenant plus de 7 000 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 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 québécoises du RéseauVER.

– 30 –

Pour renseignements :

Louis-Olivier Batty
Hydro-Québec, pour le Circuit électrique
514 289-4214
batty.louis-olivier@hydro.qc.ca

Maxime Dorais
Ville de Saint-Colomban
450 436-1453 poste 6303
communication@st-colomban.qc.ca