



MRC
D'ARGENTEUIL
Authentique. **Avec vous.**

430, rue Grace
Lachute (Québec)
J8H 1M6
T. 450 562-2474
F. 450 562-1911

mrc@argenteuil.qc.ca
argenteuil.qc.ca

COMMUNIQUÉ
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Mise en service de deux bornes de recharge pour véhicules électriques à la gare historique

Lachute, le 20 septembre 2018 – La MRC d'Argenteuil est heureuse d'annoncer la mise en service de deux bornes de recharge pour véhicules électriques dans le stationnement de la gare historique, située au 540, rue Berry, au cœur du centre-ville de Lachute. Ces bornes de recharge permettront de répondre à la demande croissante pour ce type d'infrastructures dans la région et constituent un pas de plus vers l'atteinte des objectifs de la MRC en matière de développement durable et de lutte aux changements climatiques.

Grâce à une subvention du programme *Branché au travail* du gouvernement du Québec, ces nouvelles bornes s'ajoutent aux deux bornes déjà existantes appartenant à la MRC, aménagées en 2017 dans le stationnement attenant à l'édifice centenaire du 430, rue Grace, à Lachute.

Le virage vers l'électrification des transports étant bien amorcé au Québec, c'est avec beaucoup de fierté que la MRC d'Argenteuil a pris la décision de s'associer au Circuit électrique d'Hydro-Québec. Siégeant sur la Table régionale de l'énergie et des changements climatiques des Laurentides depuis 2011, il semblait tout naturel pour la MRC de prendre une part active dans l'expansion du réseau de bornes de recharge publique du Québec. Cette mesure concrète de lutte aux changements climatiques se situe d'ailleurs en droite ligne avec la planification stratégique quinquennale de la MRC intitulée *Ensemble, façonnons l'avenir*, plus précisément avec l'objectif de *S'inscrire dans la stratégie gouvernementale de réduction des gaz à effet de serre*.

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 près de 1 500 bornes de recharge publiques, dont près de 130 bornes rapides, déployées dans plusieurs régions du Québec. Depuis son inauguration en mars 2012, près de 300 partenaires privés et institutionnels se sont joints au Circuit électrique et le réseau compte maintenant plus de 30 000 membres.



-30-

Source : MRC d'Argenteuil

Pour information :

Benoit Aubin, ing.

Directeur du Service de génie civil et des cours d'eau

MRC d'Argenteuil

450 562-2474, poste 2348

baubin@argenteuil.qc.ca