



MOYEN DE TRANSPORT INTELLIGENT ET DURABLE

RÉCRÉO-TOURISME ÉLECTRIQUE



Les trottinettes électriques constituent un mode de transport ludique et peu polluant pour les déplacements de loisirs et les promenades récréotouristiques.

AMÉLIORATIONS SOUHAITÉES :



+ Sûr



+ Vert



+ Fluide

OBJECTIF DU PROJET

Offrir un moyen de transport ludique alternatif à la voiture pour explorer des lieux d'intérêts

PRINCIPE DE LA SOLUTION EXPÉRIMENTÉE

- Doter la Ville d'une petite flotte de trottinettes électriques
- Offrir en location des trottinettes électriques aux visiteurs et aux touristes

BÉNÉFICES DU PROJET

- Réduire les GES
- Permet aux personnes ayant des contraintes physiques de se mouvoir au moyen d'un véhicule léger et agile donnant accès aux routes, aux pistes cyclables et à des lieux naturels
- Réduire le nombre de véhicules sur les routes
- Favoriser la transition vers une mobilité électrique



CONSEILS

1. Mutualiser les achats de matériels entre plusieurs villes permet de réduire les coûts
2. Consulter la SAAQ pour connaître les balises concernant les nouveaux modes de transport
3. S'insérer dans un projet pilote gouvernemental facilite le partage de connaissances

Contactez-nous pour plus d'informations



iveo.ca



514 531-3453



info@iveo.ca

IVÉO