



**Municipalité de
TADOUSSAC**

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Première percée du Circuit électrique sur la Côte-Nord **La municipalité de Tadoussac se joint au grand réseau de recharge public**

Tadoussac, le 17 septembre 2015 – Le Circuit électrique est heureux d'annoncer la signature d'une entente de partenariat avec la municipalité de Tadoussac et la mise en service d'une borne de recharge publique pour véhicules électriques. Les visiteurs peuvent dès maintenant recharger leur véhicule dans le stationnement de la Maison du tourisme, situé au 197, rue des Pionniers.

« En tant que ministre de l'Énergie et des Ressources, mais également en tant que ministre responsable de la Côte-Nord, je me réjouis de cette excellente nouvelle pour la région. Je suis fier de voir que Tadoussac fait le choix d'offrir des infrastructures de recharge à ses citoyens et je souhaite voir d'autres municipalités lui emboîter le pas. Notre gouvernement a fait le choix de l'électrification des transports et nous allons poursuivre nos efforts afin de demeurer un leader dans ce domaine » a pour sa part, déclaré le ministre Pierre Arcand.

« Nous sommes heureux d'offrir ce nouveau service de recharge pour véhicules électriques à nos citoyens et aux villégiateurs de passage dans la région. Cette borne de recharge sera une valeur ajoutée aux services offerts par la municipalité et nous en sommes très fiers », a indiqué le maire Hugues Tremblay.

« Nous saluons l'initiative de Tadoussac qui devient la première municipalité de la Côte-Nord à offrir une borne de recharge aux conducteurs de véhicules électriques, a déclaré France Lampron, directrice – Électrification des transports d'Hydro-Québec, au nom des partenaires du Circuit électrique. En plus de bonifier l'offre de recharge dans un secteur prisé, l'adhésion de ce nouveau partenaire est très importante pour le Circuit électrique, car elle permet d'étendre notre réseau à une nouvelle région administrative du Québec. »

Le 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 475 bornes de recharge publiques, dont quinze bornes rapides, en service notamment dans les stationnements de l'AMT et de plusieurs magasins RONA, épiceries Metro et rôtisseries St-Hubert sur le territoire québécois. Depuis son inauguration en mars 2012, 113 partenaires privés et institutionnels se sont joints au Circuit électrique et le réseau compte maintenant plus de 5 000 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.

– 30 –

Pour renseignements :

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