

Aéroports de Montréal poursuit ses efforts de verdissement de sa flotte de véhicules



Montréal, le 31 mai 2018 – Aéroports de Montréal (ADM) est fière de s’être vu remettre les clés de son premier camion léger, converti en véhicule électrique par la firme Ecotuned Automobile, dans le cadre de l’événement Ride & Drive présenté par le gouvernement du Québec. Cette initiative s’inscrit dans un plan d’action plus large de transport durable et d’électrification des transports visant à faire d’ADM un acteur de changement innovant en matière de lutte aux changements

climatiques et de réduction des gaz à effet de serre (GES).

Faits saillants

- Ce nouveau véhicule 100 % électrique sera utilisé quotidiennement pour circuler sur le territoire, inspecter les pistes et superviser les équipes de travail extérieures lors d’activités spécifiques, notamment le déneigement.
- D’une durée de vie d’un million de kilomètres, le système de motopropulseur électrique réutilisable installé dans ce camion léger permettra de réduire jusqu’à 9 tonnes de GES, annuellement.
- Des économies significatives sont également à prévoir pour ADM quant aux coûts de fonctionnement (80 %) et d’entretien (50 %) du véhicule.
- La technologie novatrice brevetée utilisée dans le cadre de cette conversion et créée par Ecotuned, une entreprise d’ici, permet d’accélérer l’électrification du parc automobile et de réduire les gaz à effets de serre (GES) liés à la combustion du carburant, à la mise à la ferraille et à la production de nouvelles camionnettes.

Au cours des derniers mois, ADM a mis en place diverses actions pour améliorer son bilan environnemental :

- Depuis novembre 2017, 70% de la flotte de 365 taxis opérant à Montréal-Trudeau est composée de véhicules hybrides, entraînant une réduction de près de 8 700 tonnes de CO₂, soit l’équivalent du retrait de 2 630 voitures.

- ADM a procédé à une augmentation importante du nombre de bornes de recharge sur son site. D'ici l'automne 2018, ce sont 56 bornes qui seront mises à la disposition des usagers, soit le double des 28 actuellement en service.
- À l'été 2018, ADM ajoutera à sa flotte de véhicules un éco-bus pour le transport de passagers aux stationnements éloignés.

Citations

« Le développement durable est devenu une condition incontournable de succès des organisations et Aéroports de Montréal est engagée envers cette nouvelle réalité. À ce chapitre, la volonté d'ADM se traduit par des actions concrètes. Ainsi, en 2017, nous avons investi plus de 2,8 millions de dollars dans des projets liés à la protection de l'environnement qui, à l'instar de cette initiative, font une différence dans le cadre de nos opérations quotidiennes », a affirmé le vice-président, Affaires publiques d'ADM, M. Martin Massé.

« Nous sommes heureux de compter ADM parmi les 10 premières grandes entreprises qui ont participé à notre projet de conversion de camionnettes polluantes en véhicules électriques. La technologie que nous avons développée est unique au monde et permet de concilier la rentabilité économique, l'innovation technologique et les efforts de protection de l'environnement et ainsi de contribuer au développement durable dans le domaine du transport automobile », a indiqué Andy Ta, président d'Ecotuned.

À propos d'Aéroports de Montréal

Aéroports de Montréal est l'autorité aéroportuaire du Grand Montréal responsable de la gestion, de l'exploitation et du développement de l'aéroport international Montréal-Trudeau et du parc aéronautique et industriel de Mirabel. La société emploie 625 personnes.

À propos d'Ecotuned Automobile

Créée en 2011, Ecotuned Automobile se spécialise dans la conversion électrique de camions légers et mi-lourds avec une technologie brevetée unique sur le marché. L'entreprise amorcera sous peu sa phase de production dans sa nouvelle usine située à Varennes.

Source :

Aéroports de Montréal

Affaires publiques

T : 514 394-7304

C : affaires.publiques@admtl.com