

GRATUIT

# LE SALON

DU VÉHICULE ÉLECTRIQUE  Desjardins

SAINT-HYACINTHE



## 25-26-27 OCTOBRE 2019

SUR LE SITE DE L'EXPO DE SAINT-HYACINTHE



### STATIONNEMENT GRATUIT

### AU CENTRE BMO SUR LE SITE DE L'EXPO DE SAINT-HYACINTHE

### PLUS DE 15 MANUFACTURIERS AUTOMOBILES

Aussi véhicules hybrides,  
vélos électriques, autobus,  
scooters et plus encore...

■ **CONFÉRENCES GRATUITES**  
sur place

■ **TOUT SUR LES BORNES**  
de recharge

■ **ESSAIS GRATUITS** (permis de conduire valide)  
de véhicules électriques

Réservez votre essai routier  
en ligne sur [roulonselectrique.ca](http://roulonselectrique.ca)

Avec l'appui de :

**roulons  
électrique**

Une campagne de:

équiterre

Avec le soutien de:

Québec 

EN COLLABORATION AVEC

**Bectrol**  
Branchez-vous à l'expérience!

**AVÉQ**  
Association des Véhicules  
Électriques du Québec

CAHIER SPÉCIAL

**Le Courrier**  
de Saint-Hyacinthe

Jeudi 24 octobre 2019

PRÉSENTÉ PAR:

 **Desjardins**

**Fondation**  
Honoré-Mercier



Lussier Chevrolet est formé et certifié en électrification des routes!

Du jamais vu!

Taux

**199%**

Applicable sur véhicule électrique neuf 2019

**Obtenez 13 000 \$  
rabais du gouvernement**



**Chevrolet Bolt**

Véhicule usagé  
**ÉLECTRIQUE**

**Obtenez 4 000 \$  
rabais du gouvernement**

Dépositaire officiel des Bornes **evduty** et FLO station verte

**CHEVROLET Spark  
EV 2016**



**17 499 \$**  
Automatique  
25 403 km

**CHEVROLET Bolt  
EV Premier 2017**



**28 999 \$**  
Automatique  
65 000 km

**Chevrolet Spark 2016  
EV 2LT 2L**



**14 999 \$**  
+ charge rapide  
15 500 km

**Chevrolet Spark 2015  
EV LT**



**17 499 \$**  
61 282 km

**CHEVROLET Volt  
Premier hatchback 2017**



**24 999 \$**  
Automatique  
73 000 km

**BMW I3  
2015**



**26 999 \$**  
14 146 km

*ça vaut le déplacement!*



Ouvert de 9h à 21h  
tous les jours de semaine  
Samedi : 10h à 16h • Dimanche : fermé

[www.facebook.com/LussierChevrolet](https://www.facebook.com/LussierChevrolet)

SAINT-HYACINTHE 3000, rue Dessalles,  
Saint-Hyacinthe

116 **450 778-1112**



## Lexique

# Petit lexique de l'électromobilité

DANIEL BRETON

Ceux et celles qui ne sont pas tout à fait familiers avec les véhicules électriques peuvent être déconcertés par la pléthore de nouveaux mots, termes et abréviations qui sont parties prenantes du merveilleux monde de l'électromobilité.

Et c'est normal. Tout comme la voile a son propre code et son langage spécifique, la mobilité électrique a ses propres expressions et définitions. Voilà pourquoi nous vous présentons ici un petit lexique qui vous aidera à mieux saisir certains des tenants et aboutissants de l'électrification des transports.

**AVÉQ** : Association des Véhicules Électriques du Québec. Association de propriétaires de véhicules électriques qui soutiennent l'essor de l'électromobilité au Québec et au Canada. L'AVÉQ est très active dans l'éducation auprès des citoyens, des entreprises et des gouvernements. C'est d'ailleurs l'équipe de l'AVÉQ qui s'occupe des essais routiers



Volkswagen e-Golf

durant le Salon grâce à son équipe de propriétaires bénévoles.

**Autonomie électrique** : Distance pouvant être parcourue par un véhicule, uniquement au moyen de l'énergie électrique, avant qu'il ne soit nécessaire d'en recharger la batterie ou que le moteur à essence démarre.

**BRCC** : Borne de Recharge à Courant Continu, aussi connu sous le nom de borne rapide ou (incorrectement) borne de niveau 3.

**Borne de recharge** : Borne d'alimentation électrique destinée à la recharge des batteries des véhicules hybrides rechargeables ou 100 % électriques. Les bornes

de recharge peuvent être privées ou publiques. Dans le second cas, elles sont généralement situées dans le parc de stationnement de commerces, une station-service ou une halte routière. Un lieu équipé de plusieurs bornes de recharge est appelé station de recharge ou station-service de recharge.

**Borne de recharge intelligente** : Borne capable de recevoir, d'envoyer et de traiter des données permettant la commande d'actions à distance. La borne de recharge intelligente est généralement reliée à un réseau de bornes communiquant avec un système de gestion centralisé. Grâce aux données transmises et traitées par le système, les usagers peuvent, par exemple, repérer la borne de recharge disponible la plus près, savoir si elle est disponible ou non et effectuer un paiement avec une carte prépayée ou une application à partir d'un téléphone intelligent. Il y a plusieurs niveaux de recharge :

## e-Golf

### Performance électrisante



**À partir de 38 520 \$**  
(excluant les rabais gouvernementaux)

**Totalement Golf. Entièrement électrique.**



**Volkswagen**  
ST-HYACINTHE

Volkswagen St-Hyacinthe  
5705, av. Trudeau, Saint-Hyacinthe  
450 773-9643  
www.vwst-hyacinthe.qc.ca

**Embarquez,  
vous verrez.**



Volkswagen



## LEXIQUE

**Niveau 1** : Il s'agit d'une prise de courant domestique de 120 volts. Tous les véhicules légers hybrides rechargeables ou 100 % électriques offrent un chargeur de 120 volts de série. Si une telle prise peut servir de mode de recharge d'appoint, il n'est pas recommandé de s'en servir comme prise de recharge régulière surtout si vous possédez une voiture électrique à grande autonomie. Par exemple, le temps de recharge d'une voiture équipée d'une batterie de 60 kWh sur une telle borne peut dépasser les deux jours. De plus, si vous comptez utiliser une telle prise à la maison, il est recommandé de la faire vérifier afin de vous assurer qu'elle soit en bon état et aie une capacité suffisante afin que le disjoncteur électrique ne saute pas.

**Niveau 2** : La recharge de niveau 2 est effectuée à l'aide d'une borne dont la tension électrique est de 208 ou 240 volts. Vous pouvez faire installer une borne de niveau 2 à l'extérieur de la maison où à l'intérieur de votre garage. Lors d'une recharge de niveau 2, la demande d'électricité du véhicule électrique est à peu près équivalente à celle d'un chauffe-eau de 180 litres (40 gallons). Il est recommandé de



confier l'installation de la borne de recharge résidentielle à un maître électricien. Il est également possible de recharger son véhicule à l'aide de bornes publiques de niveau 2 en utilisant le réseau de bornes de

recharge publiques. Dans le réseau public du Circuit électrique, le coût de recharge aux bornes de niveau 2 est généralement de 1 \$ l'heure, calculé à la minute. Par exemple, si vous y rechargez votre voiture élec-

trique pendant 30 minutes, votre facture sera de 50 cents. Pour une voiture électrique à grande autonomie (environ 60 kWh), le temps de recharge sera de 9 à 10 heures de 0 % à 100 %.

4 - Le Courrier de Saint-Hyacinthe - Jeudi 24 octobre 2019 - Véhicules Électriques



## 2019 GREEN SUV OF THE YEAR™

GREEN CAR JOURNAL

# OUTLANDER PHEV

VÉHICULE HYBRIDE ÉLECTRIQUE RECHARGEABLE

161204



**10 ANS**  
160 000 KM\*\*  
GARANTIE LIMITÉE  
SUR LE GROUPE  
MOTOPROPULSEUR

**ST-HYACINTHE  
MITSUBISHI**

4885, boul. Laurier Ouest (secteur Douville)  
450 774-2227  
Sans frais: 1 877 774-2257  
[www.st-hyacinthemitsubishi.ca](http://www.st-hyacinthemitsubishi.ca)





## LEXIQUE

**R**echarge rapide : Les bornes de recharge rapide, connues sous l'acronyme BRCC (borne de recharge à courant continu), fonctionnent à des niveaux de voltage d'au moins 400 volts via une connexion CCS-Combo ou CHAdeMO. Les coûts d'acquisition et d'installation d'environ 70 000 \$ des bornes de recharge rapide expliquent qu'elles soient moins répandues que les bornes de 240 volts. Si la plupart des BRCC qu'on

retrouve sur nos routes sont de 50 kW. Des BRCC de 100 kW, 150 kW et même plus commencent à faire leur apparition depuis peu, ce qui diminuera le temps de recharge des véhicules électriques. Dans le réseau public du Circuit électrique, le coût de la recharge aux BRCC de 50 kW est de 11,50 \$ l'heure, calculé à la minute. Si vous rechargez votre voiture électrique pendant 30 minutes, votre facture sera donc de 5,75 \$. Pour la même

voiture électrique à grande autonomie (environ 60 kWh), le temps de recharge de 10 % à 80 % variera de 50 minutes à 90 minutes sur une BRCC de 50 kW, selon les conditions et le modèle du véhicule.

**CHAdeMO** : CHAdeMO est le nom commercial d'une méthode de recharge rapide pour les véhicules électriques à batterie. Il est proposé comme un standard de l'industrie mondiale par une association du même nom. CHAdeMO est une abréviation de « chargé de mouvement », équivalent à « charger pour déplacer ». Nissan est le principal utilisateur du système CHAdeMO pour ses Nissan Leaf.

**CCS-Combo** : Prise combinant une prise de « type 2 » avec une prise pour la recharge rapide de niveau 3. Le système CCS-Combo se retrouve dans la plupart des véhicules 100 % électriques et semble en bonne voie de devenir le standard de l'industrie.

**Club Tesla Québec** : Le Club Tesla Québec est un organisme à but non lucratif, créé pour les propriétaires et enthousiastes de Tesla au Québec. Le club agit sur plusieurs axes d'intérêt, mais toujours dans le but de faire avancer l'électrification des transports et de

mieux faire connaître les voitures électriques.

**Conduite à une pédale** : Conduite modulée par la pédale d'accélérateur qui permet aussi de faire ralentir, et même de freiner le véhicule électrique en touchant très peu, voire aucunement à la pédale de frein grâce au freinage régénératif induit par le moteur électrique. Cela contribue à améliorer l'expérience de conduite tout en prolongeant l'espérance de vie des freins.

**Cote d'autonomie électrique** : C'est l'autonomie moyenne calculée en fonction des paramètres de Ressources Naturelles Canada ou de l'EPA. Ainsi, si un véhicule électrique a une cote d'autonomie moyenne de 383 km, celle-ci est obtenue en calculant 55 % de l'autonomie en conditions de conduite en ville et 45 % en conditions de conduite sur la route. En été, un véhicule électrique pourra voir son autonomie augmenter jusqu'à 40 % de plus que sa cote d'autonomie affichée alors que son autonomie diminuera jusqu'à 40 % sous sa cote en conditions hivernales.

**Électromobiliste** : automobiliste qui se déplace en véhicule électrique.



Mitsubishi Outlander PHEV

**RÔTISSERIE Excellence**  
POULET ★ PIZZA

**LA RÔTISSERIE EXCELLENCE UTILISE 3 VÉHICULES ÉLECTRIQUES POUR LA LIVRAISON, DES ÉCONOMIES ET une image écolo qui n'a pas de prix!**

Nous sommes le seul restaurant de la région à offrir **gratuitement** à nos clients des bornes de recharge électriques.

**450 252-5252**  
1300 Boul. Choquette, Saint-Hyacinthe  
rotisserieexcellence.com

*Chantal*  
**SOUCY**

DÉPUTÉE DE SAINT-HYACINTHE  
VICE-PRÉSIDENTE DE L'ASSEMBLÉE NATIONALE

ASSEMBLÉE NATIONALE  
DU QUÉBEC

Considérant que le secteur des transports est l'un des plus grands émetteurs de GES, **le Salon du véhicule électrique de Saint-Hyacinthe** est un excellent véhicule pour promouvoir le **développement durable** en Montérégie! Il permet à la population de se renseigner sur cette nouvelle technologie en constante évolution et encourage la transition vers **l'énergie renouvelable**.

Bonne visite à tous et bon succès aux organisateurs!

**chantal.soucy.sahy@assnat.qc.ca**  
450 773-0550



## LEXIQUE

**Électromobilité** : Qui relève de tout moyen de transport utilisant l'énergie électrique.

**kW** : (Kilowatt) : Unité de puissance, multiple du watt, et valant 1000 watts.

**kWh** : (Kilowattheure) : Un kWh correspond à la consommation d'un appareil électrique de mille watts pendant une heure.

**kWh/100 km** : Il s'agit de l'unité de consommation électrique d'un véhicule électrique sur une distance de 100 km en comparaison avec l'unité de consommation en litres/100 km d'un véhicule à essence.

**Freinage régénératif** : Il s'agit d'un procédé employé dans les véhicules hybrides et électriques pour récupérer une partie de l'énergie cinétique et recharger leurs batteries. Le principe est de transformer le moteur électrique du véhicule en générateur lors des phases de freinage. La rotation des roues entraîne alors ce générateur et produit de l'électricité qui est stockée dans les batteries. Ce type de freinage est utilisé sur les locomotives ainsi que les voitures hybrides ou électriques.

**COM** : « Guess-o-meter » (indicateur de projection d'autonomie en français) : Terme désignant l'indi-

icateur d'autonomie électrique à bord des véhicules électriques... qui sont plus ou moins précis, selon le modèle, un peu à la manière des jauges des véhicules à essence qui sont aussi plus ou moins précises, selon le modèle.

**Le Circuit électrique** : Le Circuit électrique est le premier et le plus important réseau de bornes de recharge publiques pour véhicules électriques du Canada. Il offre la recharge à 240 volts et à 400 volts. Les bornes sont installées dans les stationnements de ses nombreux partenaires partout au Québec et dans l'Est de l'Ontario. Le Circuit électrique est une filiale d'Hydro-Québec. Au 30 septembre 2019, le Circuit électrique comptait 2107 bornes de recharge, dont 224 bornes rapides. Le Circuit électrique planifie l'installation d'environ 1700 BRCC à l'horizon 2027-2028.

**SOC** : « State of charge » (État de charge en français) : Quantité d'énergie électrique que peut fournir une batterie à un moment déterminé, exprimée en pourcentage de sa capacité.

**SOH** : « State of Health » (État de santé de la batterie en français) : Niveau de performance d'une batterie à un moment déterminé, par



Chevrolet Bolt ev

rapport à sa performance initiale. L'état de santé peut être calculé, par exemple, en termes de durée de vie (rapport entre la durée de vie restante et la durée de vie prévue) ou de capacité (capacité réelle

par rapport à sa capacité théorique initiale).

**Superchargeurs** : Bornes rapides du constructeur Tesla, réservées aux véhicules électriques de marque Tesla.



Toyota Prius Prime





**PARTENAIRE  
DE VOS STRATÉGIES  
D'ÉLECTRIFICATION  
DES TRANSPORTS**

**NOUS AVONS  
DES SOLUTIONS  
SUR MESURE ET  
DES PRODUITS POUR**

 **VOS EMPLOYÉS**

 **VOS PARCS  
DE VÉHICULES**

 **VOS CLIENTS**

**POSSIBILITÉ DE SUBVENTION  
GOUVERNEMENTALE**

**UNI-PRO**

**bectrol.com**

**flo** distributeur  
autorisé

**GARAGE  
PELLAND INC.**

- Entretien préventif
- Suspension
- Injection / Diesel
- Air climatisé
- Freins
- Électricité /
- Directions
- Électronique






4505, Des Seigneurs Est, Saint-Hyacinthe, QC J2R 1Y4

Tél. : 450 799-3790 • Téléc. : 450 799-4790 • [garagepelland.com](http://garagepelland.com)



## LEXIQUE

**VÉB** : Véhicule électrique à batterie d'accumulateurs, aussi connu sous le vocable de véhicule électrique ou véhicule 100 % électrique.

**VH** : Véhicule hybride. Il s'agit d'un véhicule étant équipé de deux moteurs ou plus, dont un est à essence et l'autre ou les autres sont électriques. Ce véhicule ne peut pas être branché à une borne de recharge.

**VHR** : Véhicule hybride rechargeable, aussi connu sous le vocable de véhicule hybride enchâssable. Il s'agit d'un véhicule étant équipé de deux moteurs ou plus, dont un

est à essence et l'autre ou les autres sont électriques. Ce véhicule est pourvu d'un port de recharge afin que son utilisateur puisse brancher le véhicule afin de pouvoir rouler en mode 100 % électrique de 20 à 120 kilomètres.

**Véhicule électrique à autonomie prolongée** : Véhicule électrique qui est aussi équipé d'un moteur à essence, dont le but n'est généralement pas de propulser le véhicule, mais d'alimenter la batterie en énergie afin que celle-ci alimente le moteur électrique. Deux exemples de ce système sont la Chevrolet Volt et la BMW i3 REX.



Kia Soul ev

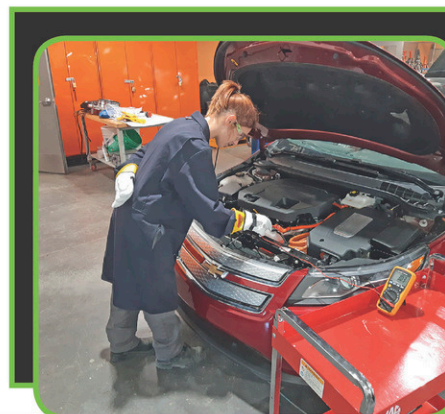
## ÉCOLE DES MÉTIERS DE L'ÉQUIPEMENT MOTORISÉ DE MONTRÉAL

**F**ondée il y a plus de 100 ans, l'École des métiers de l'équipement motorisé de Montréal (ÉMÉMM) est le plus gros centre de formation professionnelle en lien avec les équipements motorisés en Amérique du Nord. De la motocyclette aux véhicules lourds routiers, tous les engins à moteur peuvent être étudiés à l'ÉMÉMM afin de mener à des perspectives de carrière des plus intéressantes.

À l'affût des tendances et des besoins émergents dans l'univers de l'équipement motorisé, l'ÉMÉMM a récemment créé une formation de 105 heures dédiée à l'entretien et la réparation des véhicules électriques. Malgré des composantes similaires vues de l'extérieur, une voiture à essence et une voiture électrique sont complètement différentes sous le capot, souligne l'enseignant en mécanique automobile Érik Émond. « Les moteurs électriques sont très puissants. Le volet santé-sécurité devient donc très important, car les voitures électriques amènent les mécaniciens à travailler avec de la haute tension. Ils doivent savoir

quels équipements de protection employer. » M. Émond note que plusieurs ateliers de mécanique indépendants cherchent de plus en plus à se spécialiser dans la réparation des véhicules électriques. La formation, qui peut aussi être offerte à la carte, tombe donc à point avec les besoins de l'industrie.

Outre la formation en entretien et réparation de véhicules électriques, l'ÉMÉMM offre sept diplômes d'études professionnelles, quatre attestations d'études professionnelles et une attestation de spécialisation professionnelle



# Atelier **ECO** EXPERT

Propriétaires et techniciens  
Jonathan Fiset et Michael Bellavance

Mécanique générale  
Entretien et réparation de véhicules hybrides/électriques  
Entreposage de pneus

15310, avenue Saint-Louis, Saint-Hyacinthe (Québec) J2T 3E4  
**450 773-7917** atelierECOexpert

**BATTERIES**  
Expert

Nouveau modèle entièrement fermé qui vous permet de circuler à l'abri des intempéries et confortablement. Il est doté d'une suspension avant et arrière, d'un toit ouvrant et un très grand espace de rangement arrière, les déplacements pour les achats seront donc sans problème. Une caméra de recul vous permet de reculer avec sécurité. Le chauffage de l'habitacle sera idéal au printemps et tard à l'automne.

## PRÉSENT AU SALON

795, rue des Cascades,  
Saint-Hyacinthe

**T 450 252-2288**  
batt@maskatel.net



# Des véhicules pour (presque) tous les goûts

DANIEL BRETON

**S**i de plus en plus de consommateurs se demandent si un véhicule partiellement ou entièrement électrique pourrait représenter un bon choix, une question qui revient inévitablement est la suivante : peut-être que ces véhicules sont bons pour certains, mais qu'en est-il de mes besoins? Question pertinente s'il en est une!

À l'aube de la décennie 2020, nous sommes en mesure d'affirmer qu'il y a maintenant des véhicules pour presque tous les goûts. De la petite voiture au gros VUS en passant par le modèle sport, le choix ne cesse de grandir année après année.

En effet, le choix de voitures partiellement et entièrement électriques de format compact et intermédiaire est intéressant depuis un certain temps avec les BMW i3, Chevrolet Bolt et Volt, Ford Focus EV et Fusion Energi, Honda Accord hybride et Clarity PHEV, Hyundai Ioniq et Kona Electric, Kia Soul et Niro EV, Nissan Leaf, Tesla Model 3,



Le Ford Fusion Energi.

Toyota Prius et Camry hybride... sans oublier la Volks e-Golf.

Mais à ces voitures et multiségments se sont ajoutés des voitures et des VUS de plus grands formats tels que le Mitsubishi Outlander

PHEV, le Toyota RAV4 hybride et plusieurs modèles de constructeurs de luxe tels qu'Audi, BMW, Jaguar, Tesla ou Volvo.

Et il ne faut évidemment pas oublier la minifourgonnette Chrysler Pacifica Hybrid, un véhicule hybride rechargeable (dont l'autonomie électrique moyenne est de plus de 50 km) très spacieux pouvant accueillir sept passagers en tout confort.

En fait, comme vous serez à même de le constater lors de ce Salon, on retrouve maintenant des modes de mobilité électrique dans presque tous les segments.

Lorsqu'on découvre des trottinettes et des scooters aux côtés de camions lourds et d'autobus... en passant par le e-Foil, mode de déplacement (et de loisir) original s'il en est un, force est de constater que l'avenir est électrique.

Qui plus est, de plus en plus de ces véhicules et de ces technologies sont conçues et fabriquées au moins en partie au Québec, ce qui représente une richesse indéniable

à tous égards pour notre économie et notre environnement!

## Des infrastructures d'ici

Outre les véhicules, une autre source de fierté se retrouve dans les infrastructures de recharge. En effet, de plus en plus d'entreprises québécoises tirent leur épingle du jeu en proposant des produits et des solutions à la fois innovantes et adaptées à notre climat nordique.

Des fabricants québécois de bornes tels que AddÉnergie ou Elmec jusqu'aux entreprises québécoises proposant des solutions de recharge telles que Bectrol ou RoulezÉlectrique, les consommateurs et entreprises d'ici peuvent maintenant trouver tout le nécessaire pour remplir leurs besoins qui sont en constante évolution.

Bref, autrefois niché et réservé aux adeptes de l'électromobilité, le véhicule électrique est en train de faire sa place au soleil pour le plaisir du plus grand nombre. Et c'est tant mieux.

**macapuche.com**

Housses protectrices pour port de recharge de voitures électriques et hybrides  
Protection contre les intempéries et plus...

Livraison gratuite partout au Canada\*

Utilisez le code rabais "SALON"

\* Pour un temps limité.

COPYRIGHT © 2018 - MA CAPUCHE - TOUS DROITS RÉSERVÉS. 167079



Association des Véhicules  
Électriques du Québec

## La référence en électromobilité au Québec

Découvrez les avantages  
de rouler électrique

**WWW.AVEQ.CA**



LA NOUVELLE

# 2020 KIA FORTE 5

EST ARRIVÉ EN CONCESSION CHEZ KIA ST-HYACINTHE!



PASSEZ LA VOIR À PARTIR DE SEULEMENT

# 22 245\$ + TRANSPORT

**5 ANS** / GARANTIE 100 000 KM  
/ ASSISTANCE ROUTIÈRE KM ILLIMITÉS°

GARANTIE COMPLÈTE • GARANTIE SUR LE GROUPE MOTOPROPULSEUR • 100 % TRANSFÉRABLE • ASSISTANCE ROUTIÈRE PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD



Le pouvoir de surprendre

[kia.ca/20ans](http://kia.ca/20ans)



450, rue Daniel-Johnson E, Saint-Hyacinthe 450 774-3444 • 514 454-3444

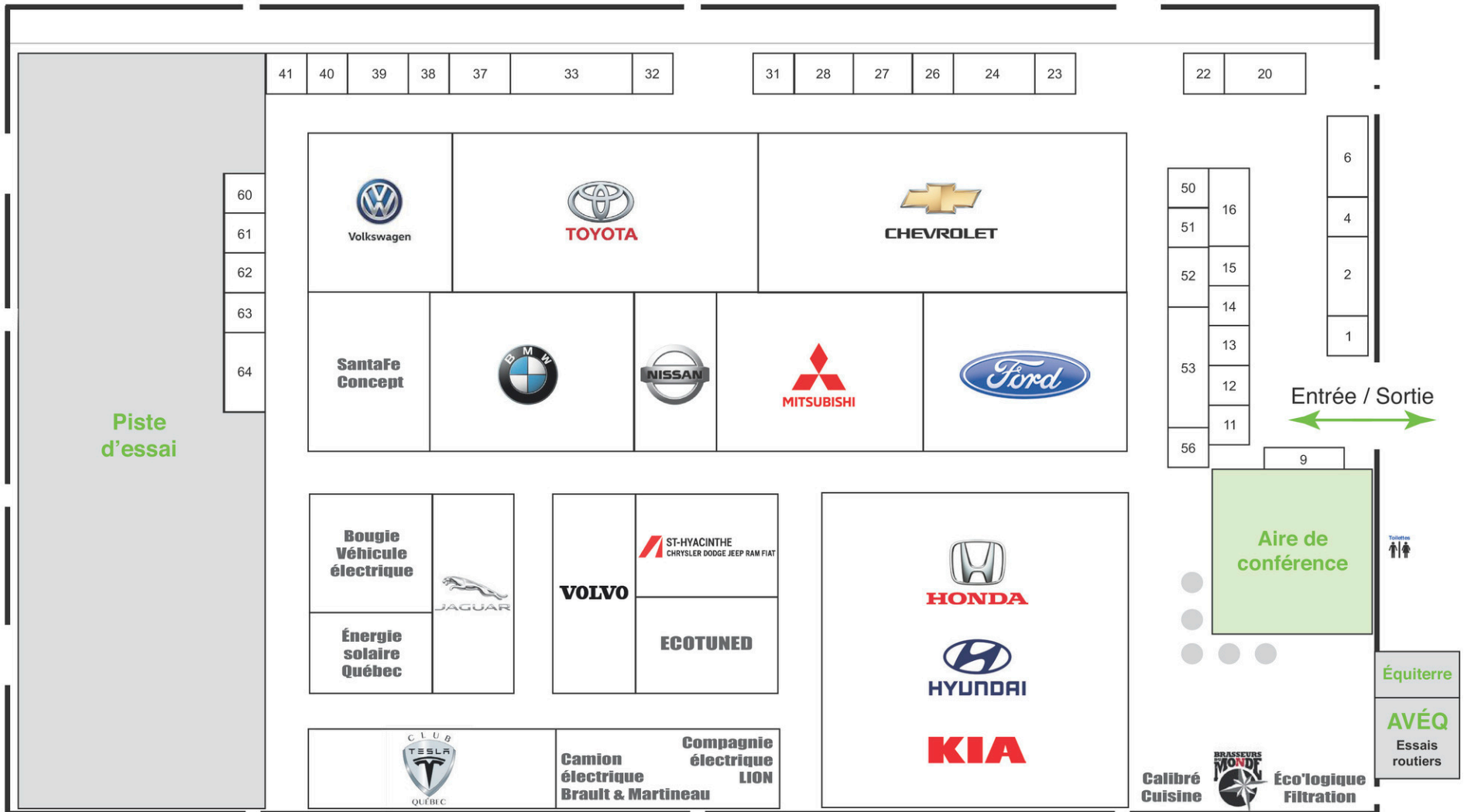
[kiasthyacinthe.com](http://kiasthyacinthe.com)

165872



## Salon du véhicule électrique de Saint-Hyacinthe

du vendredi 25 au dimanche 27 octobre 2019



## LISTE DES EXPOSANTS - SALON DU VÉHICULE ÉLECTRIQUE 2019

### CONCESSIONNAIRES AUTOMOBILES

- Angers Toyota
- Baril Ford Lincoln
- BMW Sainte-Julie (Groupe Park Avenue)
- Saint-Hyacinthe Chrysler
- Honda Casavant
- Hyundai Casavant Saint-Hyacinthe
- Jaguar Brossard (Groupe Park Avenue)
- Kia Saint-Hyacinthe
- Lussier Chevrolet Buick GMC
- Mitsubishi Saint-Hyacinthe
- Nissan Saint-Hyacinthe (Groupe Beaucage)
- Volkswagen Saint-Hyacinthe
- Volvo Brossard (Groupe Park Avenue)

### KIOSQUES

- 1 Garantie KM Plus
- 2 Wattson Innovations inc.
- 4 École des Métiers de l'Équipement Motorisé de Montréal
- 6 BL Énergie - Filiale de Harnois Énergies
- 9 Opération Nez Rouge Saint-Hyacinthe
- 11 Fondation Honoré-Mercier
- 12 Hydro-Québec Électrification des Transports
- 13 Béton Surface
- 14 MR Solutions en Action
- 15 Auto Électrique ... et Plus
- 16 ChargeHub
- 20 Lebeau Vitres d'autos Saint-Hyacinthe
- 22 Malo Distribution 2000 inc.
- 23 Dr Tint Vitres Teintées
- 24 Elmec
- 26 Desjardins
- 27 Lussier Électrique (Tropos Motors)
- 27-B Bell
- 28 Vélomtex
- 31 Mesures Calib-Tech (Inovoto)
- 32 Teo Fat Bike
- 33 Fastco Canada
- 37 Batteries Expert Saint-Hyacinthe
- 38 Macapuche
- 38 Grisé Élégance Esthétique Auto

- 39 Vélo Bolton inc.
- 40 Solution Bio Santé
- 41 Yul Bike
- 50 Nouveau Monde Graphite
- 51 Nanolex Canada
- 52 Théo Turgeon Équipement inc.
- 53 Bectrol
- 56 Industrielle Alliance Granby
- 60 Apollo MVMT
- 61 VoilOka
- 62 Concept Geebee inc.
- 64 Roulez Électrique

### AUTRES EXPOSANTS

- AVÉQ Association des Véhicules Électriques
- Bougie Véhicule Électrique
- Brasseurs du Monde
- Calibré Cuisine
- Camion électrique - Brault & Martineau
- Club Tesla
- Compagnie Électrique Lion
- Éco'logique Filtration
- Ecotuned Automobile
- E Mobilité Café
- Énergie Solaire Québec
- Équiterre
- SantaFe Concept



# LA CHASSE AUX BONIS

AUSSI PEU QUE **0%** DE FINANCEMENT\*  
JUSQU'À **84** MOIS SUR MODÈLES 2019 SÉLECTIONNÉS  
OU  
JUSQU'À **6 000 \$** DE BONI LIQUIDATION\* SUR AUTRES MODÈLES 2019 SÉLECTIONNÉS

## SORENTO SXL 2019

OBTENEZ **6 000 \$** EN BONI LIQUIDATION\*



**AJAC** « MEILLEURE VOITURE COMPACTE 2019 AU CANADA »  
AUTOMOBILE JOURNALISTS ASSOCIATION OF CANADA  
ASSOCIATION DES JOURNALISTES AUTOMOBILE DU CANADA



**FORTE** LX BM 2020 BIEN ÉQUIPÉE POUR **19 455 \$**  
LOUEZ À PARTIR DE **49 \$** / SEMAINE **0,99%** POUR **33** MOIS\*  
ACOMPTE DE 1 695 \$



**NOUVELLEMENT REDESSINÉ**  
**SPORTAGE** LX TI 2020  
FINANCEMENT À PARTIR DE **0%** PLUS UN CRÉDIT DE **1 000 \$** SUR MODÈLES SPORTAGE SÉLECTIONNÉS

**5 ANS / GARANTIE 100 000 KM**  
**/ ASSISTANCE ROUTIÈRE KM ILLIMITÉS\***  
GARANTIE COMPLÈTE • GARANTIE SUR LE GROUPE MOTOPROPULSEUR • 100 % TRANSFÉRABLE • ASSISTANCE ROUTIÈRE PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD



Le pouvoir de surprendre

[kia.ca/chasse](http://kia.ca/chasse)



VÉHICULE OFFICIEL DE LA LCH

Ces offres sont accessibles à tout particulier qualifié qui prend possession d'un modèle Kia 2019/2020 neuf sélectionné chez un concessionnaire participant du 1 au 31 octobre 2019. Le concessionnaire peut vendre ou louer à prix moindre. Une commande du concessionnaire peut être requise. Des conditions s'appliquent. Visitez votre concessionnaire Kia pour tous les détails. Les offres comprennent les frais de transport et préparation jusqu'à 1 795 \$, les droits spécifiques sur les pneus neufs (15 \$) et la surcharge sur le climatiseur (100 \$ lorsque applicable). Les frais de permis, les assurances, l'immatriculation et les taxes applicables sont en sus. \*Le financement est disponible à tout particulier qualifié sur les modèles 2019 sélectionnés neufs, sur approbation du crédit. Exemples applicables au financement : L'offre de financement est disponible sur le modèle Sorento EX Premium (SR75HK) 2019/Sportage LX TI (SP75BL) 2020 neuf au prix d'achat de 42 075 \$/28 705 \$ incluant un crédit de 1 000 \$, au taux de 0 % pour 84/48 mois, basée sur 364/208 paiements hebdomadaires de 108 \$/138 \$. Acompte de 2 765 \$/0 \$. Le coût de l'emprunt est de 0 \$. \*Achat au comptant : Offre basée sur le modèle Sorento SXL Limited (SR75KK) 2019 neuf à un prix d'achat de 45 075 \$ et inclut 6 000 \$ de boni liquidation. Le rabais varie selon le modèle et la version choisi et sera déduit du prix d'achat convenu avant taxes. \*L'offre de location est disponible sur les modèles sélectionnés, sur approbation du crédit. Exemples applicables à la location : offre de location disponible sur le modèle neuf et non enregistré Forte LX BM (FO541L) 2020, avec un prix d'achat de 19 455 \$ basée sur 143 paiements hebdomadaires de 49 \$ au taux de 0,99 % pour 33 mois. Dépôt de sécurité de 0 \$, acompte de 1 695 \$ et premier paiement exigible à la livraison. L'obligation totale de la location est de 7 069 \$ avec l'option de rachat à la fin du terme au montant de 11 081 \$. Limite de 16 000 km par année et frais de 0,12 \$ par km additionnel. L'Association des Journalistes Automobile du Canada (AJAC) est une association de journalistes, de rédacteurs et de photographes professionnels de même que de personnel corporatif dont les activités se concentrent sur l'automobile et son industrie. \*L'assistance routière illimitée n'est disponible que sur les modèles 2017 et au-delà. Pour plus de renseignements sur la garantie sans souci de 5 ans, visitez [kia.ca](http://kia.ca) ou composez le 1-877-542-2886. Les renseignements publiés dans cette annonce sont réputés être véridiques au moment de leur parution. Kia est une marque de commerce de Kia Motors Corporation.

450, rue Daniel-Johnson E, Saint-Hyacinthe 450 774-3444 • 514 454-3444

[kiasthyacinthe.com](http://kiasthyacinthe.com)



# Les rabais gouvernementaux

**DANIEL BRETON**

**S**aviez-vous que vous aviez droit à des rabais gouvernementaux pouvant aller jusqu'à 13 000 \$ à l'achat ou la location d'un véhicule hybride rechargeable ou 100 % électrique?

Depuis le mois de mai 2019, un rabais gouvernemental fédéral pouvant aller jusqu'à 5000 \$ s'est ajouté au rabais gouvernemental québécois de 8000 \$. Ainsi, vous

pouvez avoir droit à un rabais cumulatif de 13 000 \$ après taxes pour une voiture 100 % électrique telle qu'une BMW i3, une Chevrolet Bolt EV, une Hyundai Kona Electric, une Hyundai Ioniq électrique, une Kia Soul EV, une Kia Niro électrique, une Nissan Leaf, une Tesla Model 3, une VW e-Golf, etc.

Quant aux véhicules hybrides rechargeables, vous pouvez avoir droit à un rabais de 13 000 \$ si la batterie de votre véhicule a

15 kWh et plus tels une Honda Clarity PHEV ou une Chrysler Pacifica Hybride. Quant aux véhicules hybrides rechargeables pourvus de plus petites batteries tels que la Ford Fusion Energi, la Hyundai Ioniq PHEV, la Kia Niro PHEV, le VUS Mitsubishi Outlander PHEV ou la Toyota Prius Prime, ils ont droit à des rabais totalisant 6500 \$.

De plus, des rabais pouvant aller jusqu'à 4000 \$ existent aussi

pour les voitures 100 % électriques d'occasion des années-modèles 2015 et 2016, et ce depuis le 15 septembre 2017. Mais attention, ces voitures 100 % électriques d'occasion ne sont admissibles à un rabais seulement si elles ont été achetées chez un concessionnaire et qu'elles sont importées de l'extérieur du Québec.

Ces rabais rendent donc les véhicules partiellement et entièrement électriques vraiment abordables!



Toyota RV4 hybride



Nissan Leaf

POUR VOUS AIDER  
DANS LE CHOIX DE VOTRE  
**BORNE ÉLECTRIQUE,**  
APPELEZ-NOUS!

**AR**  
A&R ÉLECTRIQUES

ARELECTRIQUE.CA  
450 253-8690 • 514 456-8690  
(Service automatisé après 17h)

# PRIUS PRIME

Avec la plus grande autonomie totale et le plus court temps de recharge, la Prius Prime est le véhicule hybride le plus évolué jamais fabriqué par Toyota.



**PLUSIEURS MODÈLES  
DISPONIBLES POUR  
LIVRAISON IMMÉDIATE!**

Toyota continue d'innover en matière de motorisation. Notre innovation la plus récente, la Prius Prime, offre un mode électrique zéro émission. Découvrez quelques-uns des nombreux avantages de ce véhicule révolutionnaire.



⚡  
TEMPS DE CHARGE DE  
**5h 30 min**

sur une prise de courant domestique standard de 120V

⚡  
**1035 km**

d'autonomie électrique/  
hybride combinée

⚡  
**1,8 Le/100 km**

Cote de consommation en mode EV  
(ville/route combinée)

⚡  
JUSQU'À **6 500 \$\***  
**DE RABAIS**

4000\$ de rabais provincial.  
2500\$ de rabais fédéral.

\*À l'achat d'un véhicule Toyota neuf admissible.



3395, boulevard Laframboise,  
Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 4Z7

Voir détails en concession.

**450 774-9191**  **TOYOTA**

166909



## BÉTON SURFACE

**L'**entreprise Béton Surface se spécialise dans la revitalisation de toutes les surfaces en béton, des planchers de garage aux sols d'entrepôts industriels. Selon la pièce et l'usage qui en sera fait, le type de revêtement employé par Béton Surface alternera entre l'époxy ou le polyuréa. Par exemple, l'usage du polyuréa à flocons, un revêtement qui gagne en popularité, est tout indiqué pour le garage, tandis que l'époxy sera privilégié dans la cuisine ou la salle de bain. La couleur de votre revêtement peut être personnalisée selon vos goûts et votre décor.

En plus d'être esthétiques, ces revêtements sont résistants à l'humidité, faciles à laver et durables, soulignent les franchisés de Béton Surface Cantons-de-l'Est, Roxanne Gauvin et Mathieu Toulouse. Entre autres, illustrent-ils, un plancher de garage en béton recouvert par les bons soins de l'entreprise ne craindra pas le sel, la saleté ou l'eau. Soucieuse de votre santé et de l'environnement, l'équipe de Béton Surface propose également des formules 100 % solides, lesquelles ne contiennent aucun composé organique volatil (COV). Propriétaires depuis près de trois ans de leur franchise, Mme Gauvin et M. Toulouse sont fiers d'offrir un service à la clientèle impeccable ainsi que le meilleur résultat pour votre projet.

## LEBEAU VITRES D'AUTOS SAINT-HYACINTHE

**L**ebeau Vitres d'autos Saint-Hyacinthe sera présent au Salon du véhicule électrique pour présenter son savoir-faire en matière de calibrage de caméra dans les Systèmes avancés d'aide à la conduite (SAAC).

La plupart des SAAC fonctionnent à l'aide d'une caméra située derrière le pare-brise. Freinage d'urgence, alerte de collision frontale, maintien de la voie : c'est, entre autres, grâce à une caméra avant bien calibrée que votre véhicule peut interagir en toute sécurité avec l'environnement routier. C'est ainsi que, lors du remplacement d'un pare-brise brisé, il devient impératif de bien faire recalibrer la caméra de votre véhicule. Cela est primordial pour votre sécurité et celle de tous ceux avec qui vous partagez la route. La plupart des assureurs canadiens couvrent maintenant le calibrage lors d'une réclamation de remplacement de pare-brise.

### Un savoir-faire indéniable

Chez Lebeau Vitres d'autos, le calibrage d'une caméra se fait grâce à la précision d'outils à la fine pointe de la technologie et exclusifs de BoschMD et développés selon les standards des manufacturiers automobiles. Le savoir-faire des techniciens formés, certifiés et expérimentés, qui ont mis en pratique cette procédure sur des milliers de véhicules, s'étend partout à travers le Québec.

## MR SOLUTIONS EN ACTION

**P**endant près de 20 ans, Mélanie Rhéaume travaille au service des pièces ou mécanique auprès de concessionnaires automobiles. Au fil des ans, elle réalise que plusieurs femmes n'osent pas prendre elles-mêmes des décisions par rapport à leur véhicule.

« Des femmes se confiaient souvent à moi sur ce manque de confiance. Cette peur de passer pour incompetentes devant les termes techniques automobiles, face à leur mécanicien, indique Mélanie Rhéaume. L'idée de démarrer son entreprise de services-conseils automobile au féminin fait alors son chemin... MR Solutions en Action est né il y a à peine un an.

Mélanie Rhéaume offre ainsi des ateliers fort pratiques qui parlent de « chars » en toute simplicité, que ce soit des termes techniques mécaniques, de l'achat d'un véhicule, des garanties offertes, de comment se faire respecter en tant que cliente, de l'entretien de son automobile, etc. « Je donne des outils pratiques et des pistes de solutions aux femmes en fonction de leurs besoins et pour arrêter, également, de se mettre de la pression sur les épaules lorsqu'il est question d'automobiles », ajoute-t-elle.

Mme Rhéaume offre également un service de conseils privé pour les femmes intéressées. [mrsolutionsenaction.com](http://mrsolutionsenaction.com)

**point S**  
PNEUS ET MÉCANIQUE

**ROBERT BERNARD**  
Depuis 1950

FIER PARTENAIRE DE VOTRE SANTÉ  
&  
DE L'ÉVÉNEMENT

AVANT-PREMIÈRE

VIP  
BÉNÉFICE



Fondation  
Honoré-Mercier

PARTENAIRE COCKTAIL  
ÉQUIPE ANIK ARMAND  
VALEURS MOBILIÈRES DESJARDINS

ÉQUIPE ANIK ARMAND  
Succursale de Mont-Saint-Hilaire

**Desjardins**  
Gestion de patrimoine  
Valeurs mobilières



## Fondation Honoré-Mercier

Cette année la Fondation Honoré-Mercier avait le privilège de présenter un événement bénéfique en avant-première de la grande ouverture du Salon du véhicule électrique Desjardins de Saint-Hyacinthe. Ce partenariat, rendu possible grâce à l'Association des concessionnaires automobiles de Saint-Hyacinthe, s'inscrivait naturellement dans un contexte où l'environnement et la santé figurent au centre des préoccupations de tous.

Depuis maintenant 38 ans, la Fondation Honoré-Mercier s'assure de remplir sa mission de levier de développement de l'Hôpital Honoré-Mercier, afin de vous assurer la disponibilité des meilleurs soins de santé qui soient. C'est grâce à votre générosité ainsi qu'à l'implication de partenaires comme le Salon du véhicule électrique Desjardins, que nous parvenons à atteindre cet objectif et que notre Fondation a remis depuis sa création au-delà de 30 millions de dollars à notre Hôpital, pour votre santé !



Innové pour exalter

# SPRINT jusqu'à SAMEDI

DE 10H À 16H

## NISSAN ST-HYACINTHE

### LA GRANDE LIQUIDATION

2019 FILE, COMME NOS VÉHICULES



**KICKS S 2019**



MEILLEURE CONSOMMATION DE CARBURANT DE LA CATÉGORIE 6,6L/100KM SUR ROUTE

PDSF **20 228\$**

LOCATION 60 MOIS

**57\$** /SEMAINE

**0\$**

COMPTANT

**+750\$ EN CRÉDIT**  
PNEUS D'HIVER



**QASHQAI**

DISPONIBLE AVEC TRACTION INTÉGRALE!

**3000\$**  
DE RABAIS



**+600\$ EN CRÉDIT**  
PNEUS D'HIVER



## MÊME NOS 2020 EN VEDETTE! WOW!

**ROGUE 2020 ÉDITION SPÉCIALE**

**2100\$** D'ACCESSOIRES SANS FRAIS

- RAILS DE TOIT
- VITRES ARRIÈRES TEINTÉES
- VOLANT CHAUFFANT GAINÉ DE CUIR
- JANTES EN ALLIAGE D'ALUMINIUM DE 17"
- RÉGULATEUR AUTOMATIQUE DE L'AIR AMBIANT BIZONE
- POIGNÉES DE PORTIÈRES CHROMÉES
- ET PLUS ENCORE



LOCATION 60 MOIS

**75\$** /SEMAINE

**0\$**

COMPTANT

**+750\$ EN CRÉDIT**  
PNEUS D'HIVER



## NISSAN ST-HYACINTHE

6255, BOULEVARD LAURIER OUEST SECTEUR DOUVILLE

1 888 774-7171 • [NISSANSTHYACINTHE.COM](http://NISSANSTHYACINTHE.COM)

# OUVERT TOUS LES SAMEDIS DE 10H À 16H



## E MOBILITÉ CAFÉ Essayer avant de l'adopter!

**E** Mobilité Café propose une initiation au transport en vélos à assistance électrique allemands et hollandais (Ruffian, Gazelle), en scooter électrique (Kumpan electric, Scooser) et aux nouveaux petits véhicules urbains telle la trottinette (Kumpan). Profitez de la possibilité d'essayer avant d'acheter. Vivez une nouvelle expérience de promenade au grand air en visitant un des relais de E Mobilité Café où vous pourrez prendre possession d'une monture pour la journée.

E Mobilité Café propose des balades qui vous feront emprunter les plus belles routes viticoles du Québec ou visiter et rencontrer des artisans en parcourant Le Tour Des arts, par exemple.

E Mobilité Café offre des sites où vous pourrez recharger vos vélos en toute sécurité et le ranger de façon des plus sécuritaires grâce à VéloVoutes, des stationnements pour vélo munis d'une chaîne antivol.

Venez essayer des véhicules électriques pour quelques heures ou quelques jours. Pourquoi acheter alors que vous pouvez louer le modèle adapté à votre activité de la journée, livré à votre porte, à votre hôtel en Estrie ou à tout autre site de votre choix.

E Mobilité Café est situé à Sutton.

## HYDRO-QUÉBEC Découvrez le *Circuit électrique!*

**L**e Circuit électrique est le plus important réseau de recharge public du Québec. Il compte plus de 2000 bornes de recharge publiques, dont 225 bornes de recharge rapide, installées dans les stationnements de ses nombreux partenaires partout au Québec et dans l'Est de l'Ontario. Depuis son inauguration, plus de 350 partenaires privés et institutionnels se sont joints au Circuit électrique, et le réseau compte maintenant plus de 56 000 membres.

Le déploiement des bornes tient compte du rythme et de la répartition géographique des ventes de véhicules électriques, des besoins des utilisateurs et des stratégies commerciales des partenaires. Une grande partie des besoins de recharge des propriétaires de véhicules électriques est comblée à la maison ou au travail. L'infrastructure publique de recharge permet aux automobilistes de rouler l'esprit tranquille en leur offrant la possibilité de se ravitailler en chemin lorsque nécessaire.

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](http://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 bornes de recharge du réseau FLO et du réseau public du Nouveau-Brunswick, le réseau branché.

## NOUVEAU MONDE GRAPHITE Une mine électrisante!

**N**ouveau Monde Graphite (NMG) vise à devenir la première société au monde à exploiter une mine à ciel ouvert 100 % électrique. Ainsi, la source d'énergie utilisée pour l'extraction du graphite et son traitement sera l'hydroélectricité, ce qui contribuera à la réduction des émissions de gaz à effet de serre et autres polluants atmosphériques. Puisque le graphite est utilisé dans la fabrication des batteries lithium-ion, celles qui se retrouvent dans les véhicules électriques, l'électrification complète de la mine est un objectif implicite pour NMG.

L'important dépôt de graphite a été découvert en 2015 dans la municipalité de Saint-Michel-des-Saints, en Haute-Matawinie, par la minière et servira à produire 100 000 tonnes par année du minerai en paillette. Sachant que l'industrie des batteries lithium-ion croît de 5 à 7 % annuellement et que la demande mondiale pourrait doubler d'ici 2020, la société minière souhaite devenir un chef de file dans la production et la transformation de graphite. Elle encourage les citoyens à investir à leur tour dans cette forme d'énergie en achetant des actions de NMG.



## NANOLEX

### Chouchouter votre véhicule!

**D**epuis 2007, la compagnie allemande Nanolex se spécialise dans les produits d'esthétique et de protection automobile haut de gamme. L'intégrité des produits d'étanchéité et de soins automobiles repose sur la conception innovante « nanotechnologique » de Nanolex. En effet, ce processus permet d'appliquer trois différentes couches de protection sur les surfaces de la voiture créant ainsi un film microscopique incroyablement fort, durable et lisse. Ce procédé est sans danger pour votre véhicule et ses diverses surfaces.

La gamme professionnelle de Nanolex regroupe des produits tels que des nettoyants pour l'intérieur, nettoyants pour microfibre, scellants à cuir, cires et autres. Parmi ceux-ci, on retrouve les fort populaires produits de cirage SI Finish et Final Finish, lesquels visent à protéger votre véhicule contre la décoloration causée par les rayons UV et les taches d'eau. Ces cires en vaporisateur ne requièrent pas de polisseuse à l'application, ce qui vous permet d'économiser temps et argent, souligne Marc-André Brazeau, distributeur canadien des produits Nanolex et propriétaire de Brazeau Esthétique. Vous pourrez ainsi préserver la brillance et la fière allure de votre véhicule grâce à la performance et à la facilité d'entretien des produits Nanolex.

## TÉO FAT BIKE

### Électrique... à l'année!

**E**nvie de pouvoir rouler sur deux roues toute l'année? Procurez-vous l'un des magnifiques vélos à roues surdimensionnées de Téo Vélo, une entreprise québécoise spécialisée dans la vente de fat bike électriques. Que ce soit pour le plaisir de pédaler sur le bitume, le sable, la neige ou la terre, les différents modèles de fat bike sauront ravir tous les types de cyclistes. Chacune des composantes de ces montures, telles qu'une puissante batterie au lithium-ion Samsung, un fluide dérailleur Shimano Alivio ou un silencieux moteur Bafang, est soigneusement sélectionnée afin d'offrir performance et confort aux utilisateurs.

Afin de combiner plaisir et bénéfices pour la santé, les vélos Téo proposent deux modes: pédalage assisté ou 100 % électrique. Dans le cas de ce dernier, la poignée d'accélération située sur le guidon permet à l'utilisateur d'avancer sans pédaler afin de braver de longues montées ou simplement de s'offrir un répit lorsque nécessaire. L'assistance électrique des vélos Téo s'avère également un avantage indéniable lors des sorties en famille puisque tous les membres pourront circuler à leur propre rythme, peu importe leur âge ou leur condition physique.

## SANTAFE

### Petits et électriques

**S**pécialisé dans les petites voitures totalement électriques, tels le SantaFe MINI, la compagnie SantaFe présentera plusieurs de ses véhicules au Salon du véhicule électrique.

Entre autres, le tout nouveau SantaFe LX, un magnifique vélo électrique très apprécié des amateurs de camping au Québec. Cette moto électrique hors route style « Chopper » fonctionne avec 60 volts/12ah, une batterie au lithium et un moteur roue de 1000 w. Avec lumières aux DEL et système d'alarme électronique antivol, le SantaFe LX est à découvrir.

Pour ce qui est du SantaFe MINI, il est très compacte et peu même se rétracter pour entrer dans un VUS ou une camionnette. Bon pour quatre passagers, le SantaFe Mini peut également, en basculant le siège arrière, obtenir un espace cargo des plus pratiques.

SantaFe Concept offre également des vélos triporteurs électriques.



**OUVERT TOUS LES SAMEDIS DE 10H À 16H**

# LA GRANDE LIQUIDATION MAZDA 2019

INSCRIVEZ-VOUS AU  
LIQUIDATIONMAZDA2019.CA



**CX-5 GX 2019**

ÉQUIVAUT À **84\$** /SEM.

INCLUT LA TRACTION INTÉGRALE i-ACTIV

À PARTIR DE 365\$\*\*/MOIS  
PRIX DE DÉTAIL 31 845\$  
LOCATION 48 MOIS  
ACOMPTE DE 2 290\$  
20 000 KM/AN COMPRIS  
(8¢/KM EXCÉDENTAIRE)

FAITES VITE. ÇA SE TERMINE LE 31 OCTOBRE.



**CX-3 GX 2019**

ÉQUIVAUT À **55\$** /SEM.

À PARTIR DE 240\$\*/MOIS  
PRIX DE DÉTAIL 23 040\$  
LOCATION 60 MOIS  
ACOMPTE DE 2 195\$  
20 000 KM/AN COMPRIS  
(8¢/KM EXCÉDENTAIRE)



**MAZDA3 2019**

À PARTIR DE 1,29%<sup>Δ</sup>  
AU FINANCEMENT

OFFERTE AVEC TRACTION INTÉGRALE i-ACTIV

**0**  
PAIEMENT  
AVANT  
**2020**<sup>◊</sup>

AUCUNE MENSUALITÉ AU FINANCEMENT SUR MODÈLES NEUFS SÉLECTIONNÉS

+

**0%**

AU FINANCEMENT  
À L'ACHAT<sup>◊</sup>  
SUR MODÈLES NEUFS SÉLECTIONNÉS

+

**4**

PNEUS  
D'HIVER<sup>†</sup>

SOUS FORME DE CRÉDIT ALLANT  
JUSQU'À 1000\$ AVEC LES MODÈLES  
NEUFS SÉLECTIONNÉS

+

LA GARANTIE  
À KILOMÉTRAGE

ILLIMITÉ<sup>‡</sup>

DE SÉRIE AVEC TOUS  
LES NOUVEAUX MODÈLES

## MAZDA SAINT-HYACINTHE

5650, RUE MARTINEAU - 1 888 774-7171 - MAZDASTHYACINTHE.COM

\*\*Offre valable pour la location mensuelle d'un modèle Mazda CX-5 GX 2019 (NVXL89AA00) de base neuf, d'une valeur de 31 845\$, incluant la traction intégrale i-Activ (d'une valeur de 2 000\$), ce qui équivaut à 48 paiements mensuels de 365\$, avec acompte de 2 290\$. Limite de 20 000 km par an. Frais de 0,08\$ par kilomètre excédentaire. Les paiements ne peuvent être hebdomadaires et sont mentionnés à des fins informatives seulement. L'immatriculation, les assurances, les taxes et les frais d'inscription au RDPRM allant jusqu'à 88,12\$ (incluant les frais d'agent pour l'inscription) sont en sus. Le concessionnaire peut vendre ou louer à prix moindre, passer une commande et effectuer un échange. La première mensualité, les frais d'inscription au RDPRM et les frais d'agent pour l'inscription sont payables à la livraison. Les offres peuvent être modifiées sans préavis. \*Offre valable pour la location mensuelle d'un modèle Mazda CX-3 GX 2019 (HVXK69AA00) de base neuf, d'une valeur de 23 040\$, ce qui équivaut à 60 paiements mensuels de 240\$, avec acompte de 2 195\$. Limite de 20 000 km par an. Frais de 0,08\$ par kilomètre excédentaire. Les paiements ne peuvent être hebdomadaires et sont mentionnés à des fins informatives seulement. Le taux annuel de financement à l'achat à partir de 1,29% est offert pour les modèles Mazda3 2019 neufs. L'offre d'aucun paiement mensuel avant 2020 (paiements différés) est valable au financement à l'achat seulement pour les modèles neufs Mazda3 2019, Mazda3 Sport 2019 et CX-3 2019, sur approbation de crédit. Aucuns frais d'intérêt ne seront calculés pendant les 60 premiers jours du contrat de financement et le contrat sera prolongé en conséquence. Après cette période, les frais d'intérêt seront calculés et l'acheteur commencera à effectuer ses paiements mensuels à compter du 90e jour pour la durée du contrat. Les clients sont responsables du paiement de tout versement initial (le cas échéant) et des frais d'immatriculation, de permis et d'assurance au moment de la signature du contrat. Le taux annuel de financement à l'achat de 0% est offert pour les Mazda6 2019, CX-3 2019 et les modèles Mazda 2018 neufs sélectionnés. Les modalités varient selon le modèle. Exemple de financement du modèle Mazda6 GS 2019 (G4SN89AA00): avec un montant financé de 29 245\$, à un taux annuel de 0%, les frais de crédit sur une période de 48 mois sont de 0\$, les versements mensuels sont de 609\$, et l'obligation totale de financement est de 29 245\$. L'offre inclut la taxe de 100\$ sur le climatiseur (le cas échéant) et les frais de transport et de préparation de 1 795\$. Les taxes et les droits pour les pneus neufs sont en sus et payables au moment de l'achat. L'offre de crédit pour les pneus d'hiver allant jusqu'à 1 000\$ est valable pour les clients au détail admissibles qui achètent comptant, font financer ou louent certains modèles Mazda 2018 ou 2019 neufs, non immatriculés, en stock, chez un concessionnaire Mazda autorisé au Canada, entre le 14 et le 31 octobre 2019. Les modèles admissibles et les montants maximums de crédit sont les suivants: 300\$ pour la Mazda6 2019; 475\$ pour la MX-5 ST GS 2019; 500\$ pour les CX-3 et CX-5 2019 (sauf CX-5 Signature Diesel 2019); 1 000\$ pour les MX-5 ST GS-P et GT 2019, la MX-5 RF 2019 et le CX-9 2019; 1 500\$ pour la Mazda6 2018. REMARQUE: le crédit pour les pneus d'hiver ne s'applique pas aux modèles Mazda3 2019 ni aux modèles CX-5 Signature Diesel 2019. Le client peut choisir de remplacer le crédit pour les pneus d'hiver par un rabais au comptant. Le rabais sera déduit avant l'application des taxes. Les jantes et les frais d'installation sont en sus. Certaines conditions s'appliquent. Visitez votre concessionnaire pour tous les détails. †Veuillez consulter mazdailimitee.ca pour tous les détails. Ces offres sont valables du 14 au 31 octobre 2019 ou jusqu'à épuisement des stocks. Achat ou location sur approbation du crédit pour les clients admissibles seulement. Les offres peuvent être modifiées sans préavis. Visitez mazda.ca ou passez chez votre concessionnaire pour connaître tous les détails.

Véhicules Électriques - Jeudi 24 octobre 2019 - Le Courrier de Saint-Hyacinthe - 17



## FASTCO

### Choisir les Fast EV

**L**es automobilistes canadiens ont de plus en plus de choix lorsqu'il s'agit de faire la sélection de jantes en alliage pour leurs véhicules.

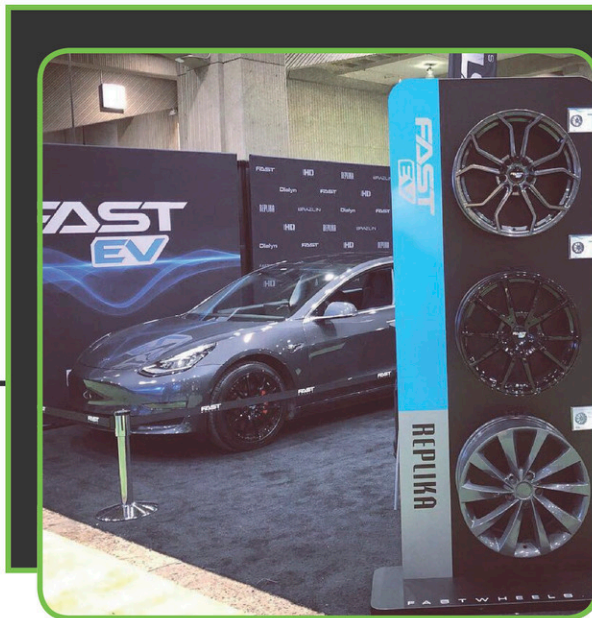
#### Alors pourquoi choisir Fast Wheels?

En plus d'un vaste choix de styles, de finis et de grandeurs, ce qui distingue les Fast Wheels est l'engagement. Fast Wheels annonce la venue de la gamme FastEV, un ensemble de modèles légers et aérodynamiques pour les véhicules hybrides et entièrement électriques, le tout améliorant tous les aspects de la performance électrique du véhicule.

La structure en alliage de tous les modèles de la gamme FastEV utilise la même technologie de fluotournage que les jantes de course très réputées de la série FC. Cette méthode de construction légère est essentielle afin de réduire la consommation d'énergie, d'assurer

une autonomie accrue en conduite urbaine de type « stop-start » ainsi qu'une amélioration de l'accélération. Les formes de rayons de ces modèles ont également été optimisées dans le but de réduire la turbulence à haute vitesse sur l'autoroute.

[fastco.ca](http://fastco.ca)



## GARANTIE KM PLUS

### Pour rouler l'esprit en paix

**L**orsque la garantie émise par le fabricant de votre automobile arrive à échéance, faire réparer votre auto en cas de bris mécaniques peut rapidement vous occasionner une facture salée. Évitez de débours des sommes astronomiques en souscrivant à une garantie offerte par l'entreprise Garantie KM Plus. Celle-ci prend en charge le coût des pièces et de la main-d'œuvre nécessaires pour remettre en état votre véhicule lorsque des problèmes mécaniques surviennent.

Les nombreux clients peuvent également compter sur le service et le soutien inégalable offert par l'entreprise en cas de réclamation. En effet, puisque KM Plus est l'administratrice directe et la prestataire des régimes d'assurance offerts, elle vous accompagnera de la soumission à la réclamation. Les plans offerts s'adaptent à vos besoins, y compris à ceux des conducteurs de véhicules électriques grâce à un programme de couverture spécialement conçu pour eux. Combinée à votre assurance auto, la garantie offerte par KM Plus vous permettra d'être protégé à 100 % que ce soit en cas de vol, d'accident ou de bris mécanique.

## MESURES CALIB-TECH

### Une conversion durable!

**L'**écoresponsabilité est maintenant un enjeu planétaire et l'électrification des transports (voitures, camions, autobus, etc.) est devenu une tendance mondiale. Toutefois, avant que tous les véhicules deviennent 100 % électriques et ne génèrent plus de gaz à effet de serre (GES), nous aurons tous vieillis de 30 ans, si tout va bien! Que peut-on faire de tangible en attendant?

La conversion au propane des véhicules à essence apparaît comme une solution de « gros bon sens » et des plus abordables, en attendant les nouvelles inventions et améliorations du côté de l'électrification des véhicules à combustion.

Ainsi, pour tous ceux qui font beaucoup de kilométrage (flottes de camions de service, dépanneuses, véhicules-outil, taxis, etc.), une conversion au propane des véhicules à essence permet d'amortir leurs investissements en moins d'un an, grâce aux économies de 50 % et plus sur le coût du carburant. En plus, convertir son véhicule au propane (Hybride) permet de poser un geste ayant un impact immédiat sur les émissions de GES, avec une réduction jusqu'à 26 % comparativement aux véhicules à essence. (Source : Association canadienne du propane)

Mesures Calib-Tech Inc. (membre du regroupement Inovoto) peut vous aider à réduire votre impact environnemental tout en vous faisant économiser beaucoup d'argent.



## ELMEC

### Des bornes pratiques, peu importe où vous habitez!

**S**i le choix de son nouveau véhicule électrique revêt une grande importance, celui de la borne de recharge l'est tout autant. C'est pourquoi les électromobilistes peuvent compter sur l'expertise d'Elmec, une entreprise québécoise spécialisée dans la fabrication de bornes de recharge pour véhicule électrique depuis 2012. Son produit phare, la borne EVduty, a d'ailleurs remporté le prix « Meilleur choix Protégez-vous » décerné par le prestigieux magazine du même nom.

Soucieuse de demeurer à l'avant-garde dans le secteur des bornes de recharge, l'équipe d'Elmec lance son capteur de courant intelligent. Cet appareil permet l'installation d'une borne de recharge EVduty sans qu'il soit nécessaire d'ajouter de capacité en ampérage au panneau électrique. En effet, ce petit dispositif s'installe sur le disjoncteur principal d'un panneau électrique afin de lire la consommation de courant en temps réel. Il envoie ensuite cette information aux bornes de recharge EVduty connectées via WIFI pour qu'elles ajustent le courant de recharge selon le courant disponible. Ainsi, en fonction de la disponibilité du courant, les bornes EVduty gèrent automatiquement la recharge et peuvent même interrompre celle-ci jusqu'à ce que le courant redevienne suffisant. Le capteur de courant intelligent d'Elmec est également la solution idéale pour les électromobilistes résidant en appartement puisque les compteurs électriques ne sont généralement pas à proximité des panneaux électriques dans les immeubles à logements.

## THÉO TURGEON ÉQUIPEMENT

### Électrique jusque dans ses outils!

**F**ondée en 1983, l'entreprise Théo Turgeon Équipement se spécialise dans la distribution d'équipements et d'accessoires pour le jardinage, l'abattage et la foresterie. Ses représentants chevronnés desservent plus de 800 points de vente répartis à travers le centre et l'est du Canada. Cette entreprise située dans la ville de Québec met à la disposition de sa clientèle une belle salle d'exposition, un vaste entrepôt ainsi qu'un service des plus professionnels et attentionnés.

Soucieuse d'offrir des équipements de la plus haute qualité, Théo Turgeon Équipement propose désormais diverses gammes d'outils électriques telles qu'EGO et Greenworks. Les consommateurs peuvent donc se procurer des tondeuses, des scies à chaîne, des taille-haies et autres alimentés grâce aux batteries à lithium-ion. En plus d'éviter les désagréments liés au cordon d'alimentation ou à l'essence, ce type d'équipement électrique met en valeur une énergie renouvelable et performante.

Une tronçonneuse à batterie électrique Ego Power + puissance 56 volts.





**BARIL FORD**  
ST-HYACINTHE



**OUVERT LE SAMEDI!**

**Service ouvert jusqu'à 2 h du matin.**

6875, boul. Laurier Ouest, Saint-Hyacinthe J2S 9A5 **116** Téléphone : 450 773-7070 | Montréal 514 454-7070 | [barilford.com](http://barilford.com)



**982 KM<sup>†</sup>**  
**D'AUTONOMIE**  
**POUR ROULER**  
**OÙ VOUS VOULEZ.**



**HYBRIDE RECHARGEABLE**

LOUEZ  
LA FUSION ENERGI SEL 2019

ÉQUIVAUT À  
PAR SEMAINE **79 \$<sup>\*\*</sup>**

**158 \$\*** AUX DEUX  
SEMAINES

VALEUR DE  
**26 814 \$**

L'OFFRE INCLUT **6 500 \$<sup>\*\*\*</sup>**  
EN RABAIS GOUVERNEMENTAL

60 MOIS

350 \$ D'ACOMPTE

2,49 % TAUX ANNUEL

VISITEZ VOTRE DÉTAILLANT FORD POUR TOUS LES DÉTAILS.

**Ford** CONSTRUIT AVEC FIERTÉ

**130 VERSEMENTS PAYABLE AUX DEUX SEMAINES. ALLOCATION DE 16 000 KM / ANNÉE, FRAIS DE 0,12 \$ PAR KM EXCÉDÉNTAIRE. L'offre inclut les frais de transport et la taxe sur le climatiseur (1 850 \$) ainsi que les frais liés à l'enregistrement au RDPRM de 52\$.**

Les véhicules illustrés peuvent être dotés d'équipements offerts en option. Le détaillant peut vendre ou louer à prix moindre. Ces offres, d'une durée limitée, sont en vigueur uniquement chez les détaillants participants. Pour les détails complets, consultez votre détaillant Ford ou téléphonez au centre de relations avec la clientèle Ford au 1-800-565-3673. Pour les commandes à l'usine, un client admissible peut se prévaloir des primes/offres promotionnelles de Ford en vigueur soit au moment de la commande à l'usine, soit au moment de la livraison, mais non des deux ou d'une combinaison des deux. Les offres des détaillants ne peuvent être combinées à l'assistance-compétitivité des prix, à la réduction de prix aux gouvernements, aux primes pour la location quotidienne, au programme d'encouragement aux modifications commerciales ou au programme de primes aux parcs commerciaux.

\* L'offre de location est en vigueur jusqu'au 31 octobre 2019, et est basée sur une valeur de 26 814 \$ pour la Fusion 2019 SEL PHEV (cette valeur comprend la contribution du concessionnaire de 2 025 \$, l'allocation à la livraison de 4 000 \$ et le rabais gouvernemental allant jusqu'à 6 500 \$ (5 653 \$ avant taxes)). La mensualité exigible pour une location sur 60 mois à 2,49 % de taux annuel est de 342 \$ incluant un acompte de 350 \$. Taxes en sus.

\*\* L'équivalence hebdomadaire est présentée à des fins de comparaison seulement et est calculée comme suit : le paiement aux deux semaines est divisé par 2, soit l'équivalence de la valeur du versement par semaine.

\*\*\* Obtenez jusqu'à 6 500 \$ (ou 5 653 \$ avant taxes) de rabais gouvernemental à l'achat ou à la location d'une Ford Fusion Energi 2019 neuve. Le rabais gouvernemental est applicable à l'achat des modèles neufs 2019. Consultez le site du gouvernement du Québec [vehiculeselectriques.gouv.qc.ca/](http://vehiculeselectriques.gouv.qc.ca/)

† L'autonomie en mode essence et électricité combinées de la Fusion Energi 2019 est évaluée à 982 km (réservoir de carburant de 53 L), selon le guide de calcul de l'autonomie du gouvernement du Canada. L'autonomie réelle varie selon les conditions, comme les éléments externes, les comportements de conduite, l'entretien du véhicule et l'âge de la batterie au lithium-ion.

© 2019 Sirius Canada Inc. « SiriusXM », le logo SiriusXM, de même que les noms et logos des stations sont des marques de commerce de SiriusXM Radio Inc. utilisées en vertu d'une licence.

© 2019 Ford du Canada Limitée. Tous droits réservés.



De série pour la plupart des véhicules Ford avec abonnement de 6 mois prépayés.



## BL ÉNERGIE

### Expertise et conformité sous un même toit

**B**L Énergie, une filiale de Harnois Énergies, fait usage du propane comme carburant, ce qui est grandement avantageux.

Premièrement, c'est plus de 12 000 véhicules roulant au propane au Québec, contribuant ainsi à la diminution de gaz à effet de serre entre 22 et 27 % selon le véhicule.

Être bicarburant (essence et propane) augmente l'autonomie du véhicule et diminue les coûts du carburant pouvant aller jusqu'à 40 %.

Plus sécuritaire que vous le croyez : un réservoir de propane est en acier et installé selon le code CSA B149.5 exigeant de résister minimalement à 20 fois son poids plein (versus l'essence).

Le propane est efficace, écologique, économique et sécuritaire. Les énergies de remplacement font de plus en plus leur chemin et sont de plus en plus disponibles. La conversion d'un camion pour qu'il carbure au propane peut être une solution bénéfique.



## ECOTUNED AUTO Transformation électrique!

**F**ondée en 2010, Ecotuned se spécialise dans la transformation de camions légers de flotte polluants dont la garantie du manufacturier est échue en véhicules électriques propres. En mettant à profit la longévité du moteur électrique, la technologie brevetée d'Ecotuned est conçue pour être facilement désinstallée et réutilisée plusieurs fois de suite dans un autre véhicule du même type.

En épargnant toutes les fois le renouvellement dispendieux d'un véhicule neuf et en éliminant le coût en carburant, ce geste écologique permet des économies substantielles. De plus, le principe des 3R, si précieux à notre environnement, est mis en pratique, soit de réduire, réutiliser et recycler.

[ecotuned.com](http://ecotuned.com)



## BORNEDECHARGE.CA – WATTSON INNOVATIONS Innovation et inspiration

**W**attson Innovations, une compagnie innovante et inspirante, propose, entre autres, l'électrification des transports, des énergies renouvelables solaires et des bâtiments écoénergétiques.

Aussi, la compagnie offre un service de ventes de plusieurs modèles de bornes de recharge et l'installation respectant les plus hauts standards de qualité par leurs maîtres électriciens spécialisés via la division Bornecharge.ca. Le tout permet aux clients d'obtenir et de comparer des soumissions pour une démarche facile et une installation fiable, sécuritaire et fonctionnelle.

Wattson Innovations comporte sa propre section de fabrication et de distribution de produits uniques et novateurs avec des pieds-taux pour bornes de recharge personnalisables à système de rétraction de câbles internes, diverses solutions de gestion de câbles et des accessoires électrisants tout en étant pratiques, performants et élégants!

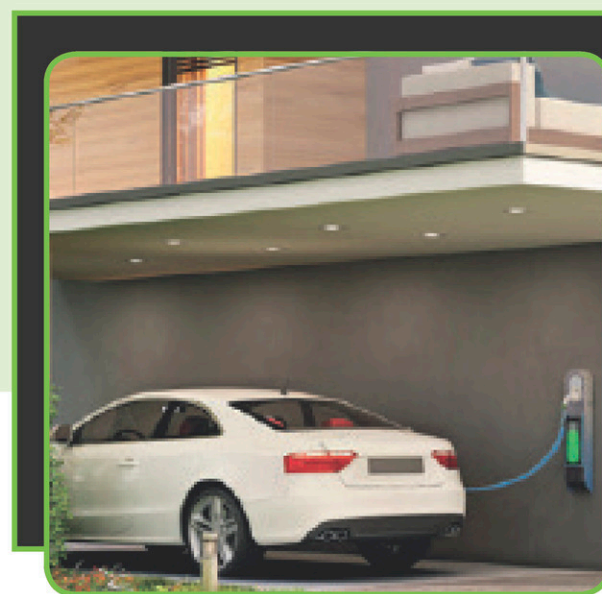
Leur division d'énergie solaire offre des structures modulables solaires versatiles, des panneaux photovoltaïques intégrés aux murs, aux rampes et aux toits afin de remplacer vos matériaux inertes conventionnels par des

matériaux écoénergétiques rentables pour la facture d'électricité.

Leur remorque équipée de panneaux solaires produira suffisamment d'énergie pour recharger un véhicule électrique haute performance aux abords de la piste de course et même emmagasiner de l'énergie au repos afin de participer et organiser plusieurs événements d'électromobilité avec plusieurs collaborateurs de ce domaine.

Offrez un avenir meilleur pour vos enfants en choisissant Wattson innovations!

[wattsoninnovations.com](http://wattsoninnovations.com)  
[bornecharge.ca](http://bornecharge.ca)



## VÉLO BOLTON

### Pédaler en toute simplicité!

**I**l n'y a rien de plus électrisant que de se promener en vélo électrique, surtout lorsque celui-ci est signé Vélo Bolton. Cette entreprise québécoise spécialisée dans la vente de montures à assistance électrique propose cinq modèles qui sauront plaire à tous les types de cyclistes, qu'ils soient urbains ou aventuriers. Chaque gamme se décline en un joli éventail de coloris et de niveaux de puissance de la batterie ou du moteur. Pilotée par cinq mordus de vélos épicuriens et amateurs de plein air, Vélo Bolton se démarque par ses prix compétitifs, la qualité de ses composantes ainsi que ses designs épurés.


Très en vogue dans notre belle province, les vélos électriques gagnent du terrain auprès des cyclistes de tout acabit grâce à leurs nombreux avantages. Les amateurs de randonnées à deux roues peuvent entre autres se rendre au boulot sans transpirer ou parvenir à suivre le peloton si la fatigue les surprend durant une balade, souligne Roger Bilodeau, de Vélo Bolton. « De plus, indique-t-il, le vélo électrique est un excellent moyen de continuer à pédaler, peu importe son âge, afin de demeurer actif et en santé pour de nombreuses années. » Essayer un vélo Bolton, c'est profiter de la vie sans limites!



## DR TINT VITRES TEINTÉES SAINT-HYACINTHE Des produits durables!

**L'**entreprise Dr Tint Vitres Teintées, fondée il y a 30 ans, est sans contredit la référence en matière de pose de vitres teintées et de pare-pierre *Armure* au Québec. C'est donc avec le même souci de la qualité et du service à la clientèle que Daniel Jetté a ouvert la succursale de Saint-Hyacinthe en 2011. Son équipe et lui se spécialisent dans la pose des pellicules solaires teintées garanties à vie et des pellicules pare-pierre *Armure*. Ils ont également à cœur d'assurer un service irréprochable à leur clientèle et de la conseiller de façon professionnelle.

Soucieux de n'utiliser que les pellicules solaires les plus performantes, Dr Tint Vitres Teintées fait confiance exclusivement aux produits Sun-Gard depuis plus de 25 ans. Ceux-ci offrent un rapport qualité-prix imbattable ainsi qu'une durabilité indéniable. Pour leur part, les pellicules pare-pierre *Armure* sont un produit à l'uréthane recouvert d'une couche anti-UV qui protège votre véhicule contre d'éventuelles menaces telles que les roches, le sel, le goudron ou les insectes. Elles préservent de plus votre véhicule des égratignures dans les stationnements et proposent une garantie à vie sur les pièces et la main d'œuvre. Les pellicules *Armure* sont dessinées et découpées par ordinateur sur mesure pour chaque modèle de véhicule afin de couvrir parfaitement les parties vulnérables de celui-ci.



# LE FUTUR EST LÀ. ET IL EST ÉLECTRIQUE.

## LA TOUTE NOUVELLE LIVEWIRE™

Des performances  
hors du commun. Un  
look impressionnant.  
Une technologie  
révolutionnaire.

[carrierhd.ca](http://carrierhd.ca) →

DISPONIBLE EXCLUSIVEMENT À

### SAINT-HYACINTHE

5630, rue Martineau  
Saint-Hyacinthe  
Tél. : 450 253-6686



© 2019 H-D ou ses filiales. Harley-Davidson, Harley, H-D et le logo Bar and Shield font partie des marques H-D U.S.A., LLC.



## Des services pour la tranquillité d'esprit!

**Y**ohan Roy, conseiller en sécurité financière chez Industrielle Alliance à Granby, sera présent au Salon du véhicule électrique afin de vous informer de son approche et de ses services.

En analysant et évaluant en profondeur les besoins et les objectifs à court, moyen et long terme. En magasinant continuellement sur le marché les meilleurs produits pour sa clientèle, selon leurs besoins. En faisant plusieurs recherches afin d'aider les gens dans leurs projets personnels ou familiaux. En apportant des solutions afin de maximiser et de protéger les capitaux accumulés tout au long de la vie. En offrant des stratégies de retraite et d'optimisation du patrimoine familial lors du transfert de l'héritage. C'est un peu tout cela et bien plus que Yohan Roy offre à sa clientèle, avec un constant désir de permettre aux gens de profiter de la vie, sans stress.

Tout type d'assurances et de produits financiers sont offerts par M. Roy. « Le domaine des assurances et des finances étant vaste et complexe, je suis là tout au long de votre parcours afin de vous soutenir et de vous aider à alléger votre charge mentale », précise Yohan Roy

## YULBIKE

### Des vélos pour la ville!

**Y**ulbike, une *start-up* de Longueuil, confectionne des vélos électriques design depuis quelques années. Pour une deuxième présence au Salon du véhicule électrique de Saint-Hyacinthe, Yulbike présentera ses différents modèles.

« Nous souhaitons offrir des vélos électriques essentiellement urbains à prix raisonnable, surtout pour les gens qui veulent se déplacer pour le travail. Nos vélos offrent donc, par exemple, plusieurs accessoires pratiques comme des garde-boues ou des porte-bagages », explique Benjamin Sagna, fondateur de Yulbike.

Pour le Salon, en plus de leurs modèles *citi* et *urban*, Yulbike aura son petit nouveau, le *phantom*. « C'est un vélo extrêmement léger pour des trajets plus rapides. Nous visons une clientèle 35-40 ans avec ce dernier vélo qui a moins d'accessoires, allégé au maximum et sans suspension. » Facilement rechargeable sur du 120 volts, les vélos Yulbike atténuent le côté parfois désagréable de la pratique du vélo, comme les côtes et le vent. « On peut toujours pédaler avec nos vélos, bien sûr, mais si l'on veut se reposer ou pour affronter une côte, l'électrification du vélo rend le tout plus facile. Cela prolonge aussi la saison du vélo pour les utilisateurs. Nous sentons vraiment l'engouement chez les consommateurs », conclut M. Sagna.



## CHARGEHUB – MOGILE TECHNOLOGIES

### Repérez votre borne de recharge!

**P**our la première fois au Salon du véhicule électrique de Saint-Hyacinthe, ChargeHub présentera sa plateforme interactive fort pratique pour les électromobilistes. En effet, par géolocalisation et avec son application, ChargeHub permet de trouver les bornes de recharge les plus près de vous. Déjà plus d'un million de visiteurs et d'utilisateurs ont visité leur site internet ou mis en fonction leur application.

« Au début de notre aventure, il y a près de cinq ans, il n'y avait que 500 bornes de recharge dans toute l'Amérique du Nord. Maintenant, c'est plus de 80 000! Et, il y a toujours de nouveaux modèles de bornes qui conviennent aux besoins de tous les types de consommateurs », indique Francis De Broux, de ChargeHub.

Au Salon, ChargeHub aura en démonstration huit bornes de recharge différentes que les visiteurs pourront apprendre à connaître et comparer. Aussi, une tablette électronique sur place permettra aux gens de repérer les bornes de recharge des environs sur une carte. « ChargeHub compte 18 employés à Montréal. Peu de gens savent que nous existons, mais nous ne sommes que deux entreprises en Amérique du Nord qui ont fait ce travail de repérage des bornes de recharge et qui en ont créé des applications pratiques », conclut M. De Broux.

## MALO DISTRIBUTION

### Pour la beauté de votre auto!

**D**epuis maintenant 15 ans, le groupe Malo Distribution 2000 de Warwick offre une sélection de produits de plus en plus populaires auprès des spécialistes d'esthétique automobile. Tous les nouveaux produits du détaillant sont d'abord soumis à des essais auprès d'utilisateurs sélectionnés par la direction afin de s'assurer qu'il y a toujours économie de temps et d'argent grâce à leur utilisation.

Polisseur à métal, cire avec scellant au polymère, nettoyant à aluminium, etc., Malo Distribution offre une variété importante de produits pour les automobiles. Ces produits sont facilement applicables et donnent d'excellents résultats. Fait intéressant, Malo Distribution propose le *Kit de départ pour automobile*, un ensemble de produits contenant cire, nettoyant de base, mousse performante, nettoyant pour pneus et même un produit permettant de déloger les insectes qui tachent votre parebrise.

La *Pâte magique* de Malo Distribution permet également de polir les phares pour une meilleure vision lors de la conduite. Des produits à essayer et à adopter!



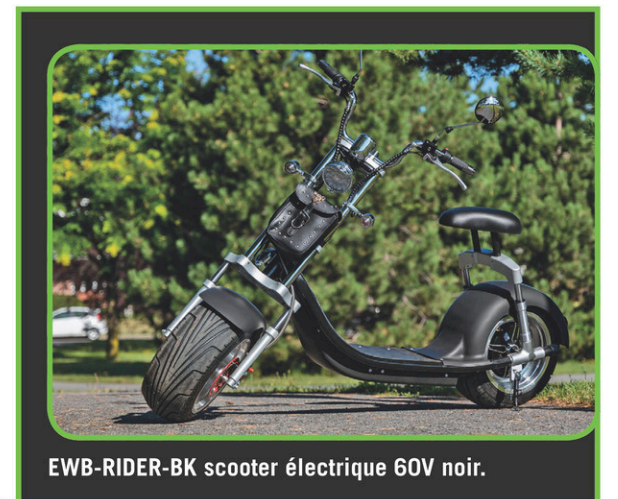
Kit de départ pour automobile.

## BATTERIES EXPERT SAINT-HYACINTHE

### Des batteries pour tous les goûts

**B**atteries Expert Saint-Hyacinthe propose plusieurs produits en lien avec l'électromobilité, que ce soit des batteries au lithium pour vélos électriques, des interrupteurs de phares pour triporteurs électriques, des chargeurs EWB-QUAD24V-R, des batteries AGM, mais aussi des vélos électriques de style rétro, fat bike ou sport, des scooters électriques et des triporteurs ou quadriporteurs à propulsion.

Pour le Salon du véhicule électrique, Batteries Expert aura sur place l'Écolo cycle, un nouveau modèle complètement fermé permettant de circuler à l'abri des intempéries. Ce véhicule comprend une caméra de recul, un chauffage pour l'habitacle et une suspension avant et arrière. Venez découvrir ce véhicule électrique très pratique!



EWB-RIDER-BK scooter électrique 60V noir.

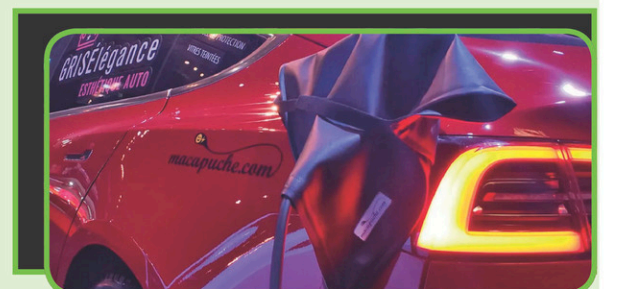
## MACAPUCHE

### Un port de recharge à l'abri!

**M**acapuche est un système ingénieux de housse protectrice pour port de recharge pour les voitures électriques et hybrides. La housse de protection Macapuche est faite sur mesure selon le modèle de votre véhicule électrique. Vous n'avez qu'à faire votre choix sur leur site [macapuche.com](http://macapuche.com).

La housse de protection protège votre prise de recharge des intempéries, est imperméable avec intérieur en laine, résistante, facile à installer et à enlever, et munie d'un système antivol pour certains modèles. Un choix de couleurs est aussi disponible.

Macapuche sera sur place au Salon du véhicule électrique pour vous présenter ce produit vraiment original et tellement pratique. La compagnie offre aussi des protège-dossiers pour la Tesla Model 3.



INVESTIR/ST-H

## ON SUPPORTE LES PROJETS BRANCHÉS!



Fière partenaire du Salon du véhicule électrique de Saint-Hyacinthe



En devenant la première Technopole canadienne en 1993, Saint-Hyacinthe faisait le choix de développer un milieu favorable à la recherche et à l'innovation. Dans cette foulée, et grâce à différentes actions du milieu, elle est devenue un leader national incontestable en matière de production et d'utilisation d'énergies renouvelables. Saint-Hyacinthe Technopole est heureuse de supporter les initiatives et les entreprises qui permettent à notre région de jouer un rôle de premier plan dans la transition énergétique du Québec.

### L'ÉQUIPE À VOIR POUR LE SUCCÈS DE VOS AFFAIRES

☎ 450 774-9000 • 1 877 505-1246  
🌐 [st-hyacinthetechnopole.com](http://st-hyacinthetechnopole.com)  
f in Saint-Hyacinthe Technopole





# Desjardins

## VERT

DEPUIS SES DÉBUTS  
ET FIER DE L'ÊTRE!