

Les clés de la liberté

CAHIER AUTO ET RÉCRÉATIF
AUTOMNE 2025

Le **Placoteux**
L'HEBDOMADAIRE DE LA CÔTE-DU-SUD



UFORCE 1000 XL
2025
19 049\$
5 000\$ de RABAIS



UFORCE 1000
2025
17 074\$
4 800\$ de RABAIS



UFORCE UD10 XL PRO
2025
22 099\$
4 700\$ de RABAIS



UFORCE UD10 PRO
2025
20 674\$
4 700\$ de RABAIS



ZFORCE 950 SPORT
2025
18 934\$
4 900\$ de RABAIS



ZFORCE 800 TRAIL
2025
15 934\$
4 700\$ de RABAIS



CFORCE 1000
TOURING 2025
14 799\$
2 200\$ de RABAIS



CFORCE 800
TOURING 2025
13 499\$
1 900\$ de RABAIS

TOUS CES PRIX INCLUENT TOUS LES FRAIS DE TRANSPORT ET PRÉPARATION.
PRIX FINAL, AUCUNE SURPRISE!



4, boul. Taché Ouest, MONTMAGNY
418 241-4141 MANIACMOTO.CA

Toyota fête les 25 ans de la Prius

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Toyota fête cette année les 25 ans de la Prius, qui a été lancée sur le marché canadien à la fin de l'année 2000 en tant que modèle 2001. Depuis le lancement de la Prius, Toyota a vendu plus de 20 millions de véhicules hybrides dans le monde, dont 6 millions sont des Prius.

Au cours du dernier quart de siècle, cinq générations de la Prius se sont succédé. La plus récente a été dévoilée en 2023. Cette dernière se démarque par son allure raffinée, son habitacle spacieux, sa motorisation hybride de 194 chevaux, son rouage intégral de série et une consommation de carburant estimée

à 4,8 L/100 km. Quant à la Prius hybride branchable, son autonomie en mode 100 % électrique est d'environ 72 km avec une consommation de 4,5 L/100 km.

RAV4

Pour 2026, le modèle Toyota le plus populaire au Canada et au Québec, le RAV4, a été entièrement redessiné. Sur le plan mécanique, cette sixième génération abandonne son moteur thermique pour n'offrir qu'une motorisation hybride (VEH/HEV) ou hybride rechargeable (VEHR/PHEV). Selon la version choisie, le système hybride, qui combine un 4 cylindres de 2,5 litres à 1 ou 2 moteurs électriques,



Le Toyota RAV4 2026



La Toyota Prius

génère une puissance de 226 ou de 236 chevaux.

Le système PHEV gagne aussi en puissance pour atteindre 320 chevaux avec une autonomie en mode entièrement électrique de 80 km, ce qui constitue une amélioration de 20 % par rapport au modèle précédent.

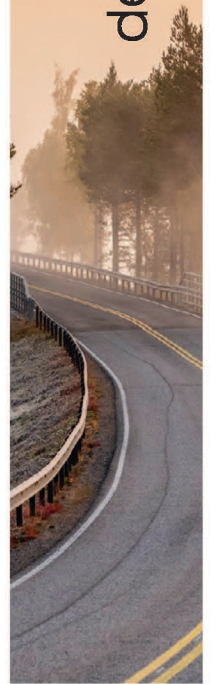
La gamme s'enrichit de 2 nouvelles variantes : la Woodland, conçue pour une utilisation hors route avec une garde au sol surélevée et des pneus tout-terrain, et la GS Sport, axée sur la conduite sportive grâce à une suspension plus rigide, à une

direction plus précise et à des pneus de 20 pouces.

Autres changements

Parmi les autres changements apportés en 2026, le bZ4X a été rebaptisé bZ et propose désormais une version Woodland dotée d'une garde au sol de 21 cm et d'une capacité de remorquage de 3500 lb. De plus, Toyota ressuscite le modèle C-HR, qui devient un VUS sous-compact entièrement électrique. Finalement, la nouvelle couleur Wave Maker est réservée aux modèles offrant la finition TRD Pro.

Les clés
de la liberté



Profitez de la beauté du Québec à motoneige selon les règles de l'art!

Avec ses 33 000 km de sentiers à sillonner, le territoire québécois vous promet de magnifiques souvenirs d'escapades à motoneige chaque année — à condition bien sûr d'utiliser votre bolide de façon responsable! La Semaine internationale de la sécurité à motoneige, qui se déroule du 11 au 19 janvier 2025, est l'occasion de souligner l'importance des règles à respecter.

Collaborer pour la sécurité de tous

La Fédération des clubs de motoneigistes du Québec (FCMQ), qui présente l'évènement en collaboration avec Intact Assurance, poursuit son travail avec le soutien du gouvernement du Québec et la Sûreté du Québec pour mettre en place les meilleures mesures de prévention et de sensibilisation. En ce sens, plus de 900 agents de surveillance de sentiers ainsi que des policiers sont présents sur tout le réseau cet hiver. Leurs actions conjointes permettent aux motoneigistes de profiter d'un environnement des plus sécuritaires.

S'amuser de façon responsable

Une balade à motoneige, bien qu'excitante en soi, doit s'accomplir

dans le respect du territoire et selon des règles pour préserver sa propre intégrité et celle des autres. La FCMQ tient donc à rappeler ces principaux conseils de sécurité :

- Planifiez précisément votre randonnée et ne partez jamais seul;
- Partagez votre itinéraire avec quelqu'un, notamment en utilisant l'application iMotoneige;
- Demeurez à l'intérieur des balises des sentiers et évitez les plans d'eau;
- Effectuez idéalement votre sortie entre 6 h et minuit.

En outre, la loi vous oblige à satisfaire à ces conditions :

- Détenir un permis de conduire valide (ainsi qu'un certificat d'aptitude et de connaissances si vous avez 16 ou 17 ans);
- Respecter la signalisation en tout temps, particulièrement à la croisée d'un chemin public ou d'une voie ferrée;
- Garder la droite en toute circonstance;
- Ne pas circuler à plus de 70 km/h (sauf indication contraire);
- Ne pas conduire avec les facultés affaiblies par l'alcool ou la drogue.

Cet hiver, profitez de vos excursions à motoneige en toute sécurité! Pour en savoir plus au sujet de la Fédération

ou de ses évènements, consultez le fcmq.qc.ca.



Ford fait un clin d'œil au style des années 1980

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Selon la plus récente enquête de J.D. Power sur la qualité initiale des automobiles neuves, Ford s'est distinguée en 2025 comme étant la marque ayant reçu le plus de distinctions. Ainsi, les modèles Escape, F-150, Mustang et Super Duty (F-250, F-350 et F-450) ont été nommés les meilleurs de leurs catégories respectives en termes de qualité initiale de fabrication.

Parmi les nouveautés en 2025, la camionnette F-150 propose l'ensemble Lobo, qui offre un style urbain inspiré des années 1980 avec une suspension abaissée à l'arrière de 5 cm, une calandre dotée d'une barre lumineuse, des trappes d'aération sur le capot, un bas de calandre en maille noir brillant, des phares modernisés, des écussons distinctifs et des roues noir brillant de 22 pouces. De série, le véhicule est pourvu d'une cabine SuperCrew et d'un V8 de 5 litres et 400 chevaux.

Il convient de noter que c'est la petite camionnette Maverick qui a popularisé le style Lobo cette année, avec des suspensions rabaissées de 1,3 cm à l'avant et de 2,8 cm à l'arrière, des amortisseurs plus rigides, une direction plus précise, des freins améliorés avec des étriers avant à double piston, des roues noires de 19 pouces, un moteur EcoBoost de 2 litres (250 chevaux) et une boîte de vitesses à 7 rapports et double embrayage.

Du côté des voitures sportives, la Mustang GT offrira en 2026 l'ensemble FX, qui s'inspire du design de la Mustang des années 1980. Le groupe FX comprend le choix entre deux styles de jantes de 19 pouces avec une finition Oxford White semi-brillante, des écussons « 5.0 » sur les ailes avant, une calandre avec des touches de couleur Oxford White et des sièges sport Recaro (en option). Deux nouvelles couleurs de carrosserie sont proposées : Bleu Adriatique et Orange Fury.



Le Ford Explorer Tremor 2026

En ce qui concerne les VUS, l'extérieur et l'intérieur de l'Expedition ont été améliorés avec l'introduction de la version Tremor. Quant au Bronco Sport, il a été retouché esthétiquement et bénéficie de retouches esthétiques et du nouveau groupe tout-terrain Sasquatch.



La Ford Mustang 2026 avec le groupe FX



Le Ford Maverick Lobo

LE MEILLEUR ENDROIT POUR VOTRE VÉHICULE

Équipement ultra moderne pour
détection de problèmes

- ✓ Programmeur pour la plupart des véhicules
- ✓ Machine pour inspection ordinateur pour analyse des problèmes reliés à votre véhicule
- ✓ Vente de pneus

POUR VOS CHANGEMENTS DE PNEUS
Montés, démontés, balancés 15\$ /roue

HEURES D'OUVERTURE
Lundi au vendredi 8 h à 17 h
Samedi 8 h à 12 h



Réservez votre prochain entretien chez...
GARAGE NOËL ALEXANDRE
MÉCANIQUE GÉNÉRALE

94, Bois Francs, Mont-Carmel

418 498-2427



Honda et Acura se distinguent pour la qualité de leurs produits

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

La Honda Odyssey, l'Acura Integra et l'Acura RDX ont remporté le prix de la meilleure qualité initiale dans leurs catégories respectives selon la plus récente étude de la firme J.D. Power. De plus, l'usine 2 de Honda située à Alliston, en Ontario, a reçu le prix bronze 2025 pour la qualité initiale des modèles Honda CR-V et CR-V hybride. De fait, il s'agit de l'usine la plus performante de Honda en Amérique du Nord en ce qui concerne le plus faible nombre de défauts ou d'anomalies en lien avec la fabrication d'un véhicule.

En 2026, la principale nouveauté de Honda est la refonte du Passport, qui prend ses distances de son grand frère Pilot en adoptant un style plus distinctif. Quoiqu'il en soit, le Passport demeure un VUS de taille intermédiaire, avec deux rangées de sièges pour cinq passagers, comparativement au Pilot qui peut transporter jusqu'à huit personnes grâce à ses trois rangées de sièges.

Le nouveau Passport TrailSport se démarque de son prédécesseur en étreignant un châssis plus rigide, un porte-à-faux avant plus court, une suspension optimisée pour la conduite hors route, des plaques de protection de soubassement en acier, des crochets de remorquage renforcés, des pneus tout-terrain de 31 pouces et un système de traction intégrale i-VTM4 à vectorisation de couple qui répartit jusqu'à 70 % de la puissance aux roues arrière. Par ailleurs, on trouve sept modes de traction pouvant s'adapter aux conditions routières : Normal, Sport, Économique, Neige, Sable, Remorquage et Sentier. Le moteur est un V6 de 3,5 litres (285 chevaux), associé à une boîte automatique à 10 rapports.

Pour sa part, le VUS sous-compact HR-V est l'objet d'une mise à jour en 2026. Ainsi, l'extérieur et l'intérieur sont rafraîchis, un écran tactile de 9 pouces est disponible et l'équipement de série comprend la compatibilité sans fil Apple CarPlay et Android Auto, un chargeur de téléphone sans fil et une lunette arrière teintée.



Le Honda Passport 2026



L'Acura ADX

PRIX DE VENTE À PARTIR DE
16 027\$*
 SUR LE PIONEER 520 2025

FINANCEMENT À PARTIR DE
2,99%*
 JUSQU'À 24 MOIS SUR
 LE PIONEER 520 2025

*Légal

SXS10005P 2025 SXS700 2025 Talon 2025

Visitez votre concessionnaire dès maintenant!

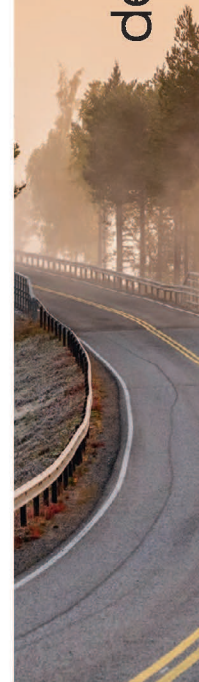
Jean MORNEAU Depuis 1950
 www.jeanmorneau.com

735, Taché
 Saint-Pascal
 418•492•3632
 1•888•297•3632

91, boul. Cartier
 Rivière-du-loup
 418•860•3632
 1•877•860•3632

0047H4125

Les clés de la liberté





MÉCANIQUE

- ✓ Alignement des roues
- ✓ Mécanique générale
- ✓ Changement de pneus
- ✓ Entretien mécanique printanier
- ✓ Changement d'huile
- ✓ Recalibration des systèmes d'aide à la conduite (ADAS) avec équipement spécialisé



CARROSSERIE

- ✓ Débosselage et peinture
- ✓ Traitement antirouille
- ✓ Redressement de châssis en technique mesure 3D
- ✓ Soudage et rivetage de carrosserie en aluminium
- ✓ Réparation de structure en acier ultra léger avec soudage par points de résistance
- ✓ Estimateur sur place
- ✓ Réclamation d'assurance
- ✓ Travaux garantis

**En cas
d'accident,
pour son
entretien
ou pour
en préserver
sa beauté...**



**L'expert à qui
confier votre
véhicule!**

**Nous
réparons
TOUT!
Du pare-chocs
avant au
pare-chocs
arrière!**

**TECHNICIENS
D'EXPÉRIENCE
ET FORMÉS
VÉHICULE DE
COURTOISIE**



ESTHÉTIQUE

- ✓ Décontamination et scellant de peinture
- ✓ Protection de peinture Nano Céramique
- ✓ Nettoyage intérieur avec ou sans shampoing
- ✓ Restauration et polissage de phares
- ✓ Traitement des tissus et tapis intérieur antitaches



VITRES D'AUTO

- ✓ Traitement anti-pluie (Aquapel)
- ✓ Garantie de 10 ans
- ✓ Installation de qualité garantie
- ✓ Technicien formé
- ✓ Outillages à la fine pointe de la technologie
- ✓ Adhésif uréthane Sika respectant les standards du fabricant
- ✓ Recalibration des caméras de conduite

Hyundai élargit sa gamme de véhicules électriques

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

En 2025, Hyundai a remporté de nombreuses distinctions au Canada. En effet, le Santa Fe a été couronné meilleur véhicule utilitaire de l'année par l'Association des journalistes automobiles du Canada (AJAC), tandis que l'Ioniq 5 N a gagné le titre du meilleur véhicule électrique utilitaire de l'année. Qui plus est, le tout nouveau Ioniq 9 ainsi que la version XRT du Ioniq 5 ont reçu plusieurs prix depuis leur lancement sur le continent nord-américain.

Ioniq 9

Sans aucun doute, l'Ioniq 9 est le principal point d'attraction du constructeur sud-coréen en 2026.

Entièrement électrique, ce VUS au design futuriste peut transporter confortablement six ou sept personnes selon la configuration des trois rangées de sièges. Somme toute, l'Ioniq 9 se distingue par son confort, son espace intérieur, son autonomie ainsi que ses tarifs compétitifs pour s'imposer dans un segment où les VUS électriques de luxe sont de plus en plus nombreux.

Parmi les commodités, on trouve des sièges de relaxation inclinables à la première rangée et à la deuxième rangée, lesquels sont aussi pivotants vers la troisième rangée, permettant aux occupants de se détendre ou de se



La Hyundai Ioniq 6 N 2026

divertir pendant la recharge du véhicule. La motorisation électrique (215, 303 ou 422 chevaux) est alimentée par une batterie de 110,3 kWh, assurant une autonomie variant de 500 à 539 km. À noter que l'Ioniq 9 est admissible à l'aide financière du gouvernement du Québec pour l'acquisition d'un véhicule électrique.

Ioniq 6 N

Un autre véhicule électrique qui fera sensation en 2026 est la nouvelle version N de l'Ioniq 6. Cette berline de haute performance est animée par un moteur de 650 chevaux qui la propulse de 0 à 100 km/h en 3,2 secondes.

L'aérodynamisme et la suspension ont été savamment étudiés pour optimiser le comportement routier. L'aile arrière en col de cygne, les ailes élargies et les amortisseurs à contrôle électronique contribuent à la stabilité dans les virages.

Palisade

Finalement, la nouvelle génération du Palisade étrenne une nouvelle motorisation hybride de 329 chevaux qui jumelle un 4 cylindres turbo de 2,5 litres à 2 moteurs électriques. Cette combinaison permet à ce grand VUS de consommer moins de 8 L/100 km.



Le Hyundai Ioniq 9 2026

Mitsubishi met en œuvre sa stratégie « Momentum 2030 »

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Depuis la refonte de son populaire modèle Outlander en 2022, Mitsubishi a enregistré une augmentation continue de ses ventes au Canada. En 2026, les parts de marché de la marque japonaise devraient continuer de croître avec l'introduction d'un tout nouveau modèle électrique qui partagera sa plateforme et ses composants avec la Nissan Leaf de nouvelle génération. Le partage de technologies entre Mitsubishi et Nissan découle de leur entente de partenariat conclue en 2016. Les informations concernant ce nouveau véhicule (nom, design, spécifications techniques, prix) seront connues au cours des mois à venir.

La venue de ce nouveau véhicule 100 % électrique renforce le plan d'affaires à long terme de Mitsubishi appelé « Momentum 2030 ». Cette stratégie vise à électrifier la gamme, à offrir une variété de modèles avec différentes motorisations (thermique, hybride rechargeable et électrique) et à accroître le nombre de modèles et les ventes d'ici 2030.

Au Canada, Mitsubishi écoule près de 40 000 véhicules par année, dont environ 36 % de sa production au

Québec. L'Outlander PHEV est le modèle le plus prisé, suivi dans l'ordre par le RVR, l'Outlander régulier (ICE) et l'Eclipse Cross. En raison de la popularité croissante des VUS, la commercialisation de la voiture sous-compacte Mirage a cessé à la fin de 2024.

Pour conserver ses parts de marché, l'Outlander ICE est doté cette année d'un habitacle rafraîchi qui inclut une nouvelle console centrale axée sur l'ergonomie et le confort, de nouvelles couleurs intérieures, des fonctionnalités améliorées et un système audio signé Yamaha. Ces changements devraient aussi être apportés à l'Outlander PHEV 2026.

L'Outlander ICE est animé par un 4 cylindres de 2,5 litres et 181 chevaux. De son côté, la motorisation hybride rechargeable de 248 chevaux qui anime l'Outlander PHEV combine un 4 cylindres de 2,4 litres et 2 moteurs électriques à une batterie au lithium-ion de 20 kWh. L'autonomie en mode électrique est estimée à 61 km, mais celle-ci pourrait être augmentée en 2026 grâce à une nouvelle batterie de 22,7 kWh et à un moteur plus puissant.

DES PRIX SANS STRESS!

TOYO TIRES®
JUSQU'AU 20 DÉCEMBRE 2025
OBTENEZ 100\$
EN CARTE VISA PRÉPAYÉE
à l'achat de 4 pneus
OBSERVE GSi-6 de TOYO TIRES®

Pas de stress, il y a
point S
point-s.ca/pneusfm

PNEUS FM inc.
595, BOULEVARD HÉBERT, SAINT-PASCAL
418.492.6035 1.800.463.1375
MÉCANIQUE 418.492.2907

*Offre valide à l'achat de 4 pneus neufs sélectionnés, du 13 septembre au 20 décembre 2025. Détails en magasin.

Les clés de la liberté

Volkswagen fait une mise à jour de ses modèles

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Le fait marquant de la gamme Volkswagen en 2026 est l'introduction d'un nouveau moteur de 268 chevaux dans la version R-Line Turbo du Tiguan. Il est à noter que tous les modèles Volkswagen ont été modernisés au cours des deux dernières années.

En 2025, les principales nouveautés sont le dévoilement de la troisième génération du Tiguan et le lancement de la fourgonnette électrique ID. Buzz. De même, les modèles Golf GTI, Golf R, Jetta,

Jetta GLI et Taos profitent de mises à jour esthétiques et technologiques. Quant aux modèles Atlas, Atlas Cross Sport et ID.4, ils ont bénéficié d'importantes modifications l'an dernier.

Tiguan

Le Tiguan est le modèle Volkswagen le plus vendu en Amérique du Nord. Pour conserver son statut, la nouvelle génération adopte un style plus athlétique, avec des porte-à-faux plus courts, des ailes élargies, un hayon plus



Le Volkswagen Taos



Le Volkswagen Tiguan

incliné et une calandre pleine largeur. Pour sa part, la version de luxe Highline R-Line se distingue par sa calandre illuminée, des poignées de portes extérieures éclairées et une lampe de sol projetant le logo VW.

Le décor de l'habitacle est plus épuré et élégant que jamais, avec pour principal attrait un écran tactile de 12,9 pouces de série ou de 15 pouces sur la version Highline. Le moteur est un nouveau 4 cylindres turbo de 2 litres et 201 chevaux, comparativement aux 184 chevaux du modèle antérieur.

Taos

En ce qui concerne le Taos, il a dominé les ventes de Volkswagen au Canada l'an dernier. Cette année, il profite d'une

refonte stylistique avec l'ajout d'un pare-chocs avant redessiné, de phares à DEL et d'une nouvelle calandre, qui est agrémentée d'une barre lumineuse pour les finitions Black Edition et Highline.

De plus, la puissance du moteur turbo de 1,5 litre a augmenté de 158 à 174 chevaux, et une boîte automatique à 8 rapports est désormais de série dans toutes les versions.

VE

Du côté des véhicules électriques, le VUS ID.4 a été le modèle Volkswagen le plus vendu au Québec l'an dernier. Quant à la fourgonnette ID. Buzz, elle offre une autonomie de 370 km et peut transporter jusqu'à 7 passagers.

L'ENDROIT PAR EXCELLENCE
pour tous vos pneus!

Toujours le plus grand choix de PNEUS de la région
— MISE DE CÔTÉ ACCEPTÉE —

Nous offrons le service d'entretien des pièces de conduite, de suspension, de silencieux et des freins

Les Pneus Lévesque

Serge Lévesque, propriétaire

- Alignement aux 4 roues • Changement d'huile
- Vulcanisation, réparation de pneus de camions et agricole et remplissage de pneus

125, route 230 Ouest, La Pocatière

Tél. : 418 856-2984

lespneuslevesque@qc.aira.com

3432H2024

BMW persiste et signe dans le domaine de l'électrification

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Au cours de la dernière décennie, BMW a construit plus de 3 millions de véhicules électrifiés, les premiers modèles étant la Série 5 ActiveHybrid (hybride) en 2011, l'i3 (entièrement électrique) en 2013 et l'i8 (hybride rechargeable) en 2014. Actuellement, la gamme des modèles 100 % électriques de BMW comprend les berlines i4, i5 et i7 ainsi que le véhicule utilitaire sport iX, qui a été redessiné en 2025. Du côté des hybrides rechargeables, on trouve les modèles 550e, M5, M5 Touring et XM.

La prochaine génération de véhicules entièrement électriques de BMW sera basée sur les technologies de la série Neue Klasse, qui seront intégrées au prochain modèle iX3. Ce dernier est actuellement soumis à des tests avant d'être commercialisé. Ce nouveau VUS offrira une autonomie jusqu'à 800 km,

une recharge plus rapide, de nouveaux concepts d'affichage sur le pare-brise et de commandes pour le conducteur ainsi qu'un ensemble de 4 ordinateurs ultrapuissants visant à contrôler les fonctionnalités embarquées de manière autonome sans nécessiter d'intervention humaine.

Cette année, BMW souligne les 50 ans de son modèle emblématique, la Série 3, lancée en 1975. Le modèle actuel représente la septième génération, qui a vu le jour en 2019. La gamme est composée des versions 330i xDrive (255 chevaux), M340i xDrive (386 chevaux), M3 (473 chevaux) et M3 Competition (523 chevaux). La huitième génération, y compris un modèle 100 % électrique appelé i3 qui sera équipé des technologies de la série Neue Klasse, sera dévoilée à la fin de 2026.

Jeep et Dodge jonglent avec le V8 Hemi et l'électrification

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Après une absence de 2 ans, le Jeep Cherokee reprendra du service en 2026 avec de nouvelles caractéristiques pour mieux s'imposer dans le segment des VUS compacts. Outre son nouveau design carré inspiré du Wagoneer, le Cherokee proposera une motorisation hybride en option pour rivaliser avec le Honda CR-V, le Hyundai Tucson et le Toyota RAV4. Par rapport à l'ancien modèle, le nouveau Cherokee sera plus confortable et plus spacieux, tout en conservant ses capacités hors route exceptionnelles, qui ont fait la renommée de Jeep.

Quant au Grand Cherokee, l'extérieur et l'intérieur seront modernisés en 2026. Par ailleurs, le choix des motorisations

devrait être plus varié avec le retour probable du V8 Hemi de 5,7 litres. De plus, la motorisation hybride rechargeable 4XE demeurera au catalogue, tout comme le V6 de 3,6 litres.

Concernant le Wagoneer Overland, il a été spécifiquement conçu pour la conduite hors route, avec ses pneus tout-terrain de 32 pouces, une suspension pneumatique Quadra-Lift permettant une garde au sol maximale de 25 cm, une boîte de transfert à 2 vitesses, des plaques de protection, un système Select-Speed Control pour gérer la montée ou la descente d'une pente, un ensemble de caméras à 360 degrés et une capacité de remorquage jusqu'à 10 000 lb.



Le Jeep Wagoneer Overland



La BMW M2 CS 2026

Parmi les autres nouveautés en 2026, le très luxueux XM sera disponible uniquement en finition Label, avec un moteur V8 hybride rechargeable (738 chevaux), un système de recharge plus rapide de 11 kW, de nouvelles couleurs extérieures et une sellerie en cuir Merino.

Du côté des voitures de haute

performance, le coupé M4 CS est animé par un 6 cylindres turbo de 3 litres et 543 chevaux, tandis que le moteur de la nouvelle M2 CS 2026 développe 523 chevaux. Ces deux modèles d'exception ont vu leurs châssis, leurs suspensions ainsi que leurs systèmes de direction et de freins adaptés à la puissance de leur moteur.



La Dodge Charger Daytona 2026 à 4 portes

Dodge

Cette année, Dodge a entrepris le virage électrique avec la Charger Daytona à 2 portes, qui ouvre son capot à la motorisation 100 % électrique Scat Pack développant jusqu'à 670 chevaux grâce à la fonction PowerShot.

En 2026, la Charger Daytona à 4 portes rejoindra le coupé en déclinaison Scat Pack. Quant à la version R/T avec son moteur de 496 chevaux, elle prend une

pause en 2026. Cela laisse supposer que la version Sixpack dotée d'un 6 cylindres turbo Hurricane de 3 litres (420 ou 540 chevaux) sera commercialisée. Il est à noter que la Charger est fabriquée en Ontario, à l'usine de Windsor.

Par ailleurs, le Durango continuera d'offrir en 2026 le V6 de 3,6 litres et le V8 Hemi de 5,7 litres ainsi que le V8 Hellcat de 6,2 litres, qui génèrent respectivement 295, 360 et 710 chevaux.

<p>2018 CHEVROLET TRAX LT</p> <p>12 885\$</p> <p>Traction avant, climatiseur, régulateur de vitesse. 108 125 km. #25-007</p>	<p>2023 HYUNDAI VENUE PREFERED</p> <p>21 385\$</p> <p>Automatique, jantes alum., cam. de recul, sièges et volant chauff. 64 250 km. #25-045</p>	<p>2023 HYUNDAI KONA PREFERED AWD</p> <p>24 885\$</p> <p>Volant et sièges chauffants, caméra. 81 210 km. #25-046</p>
<p>2015 CHEVROLET IMPALA LT</p> <p>11 435\$</p> <p>Sièges en cuir, toit, 8 pneus et roues, équipement complet. 97 100 km. #25-048</p>	<p>2021 FORD EXPLORER XLT AWD</p> <p>27 385\$</p> <p>6 passagers, sièges électriques, attache-remorque. 99 520 km. #25-049</p>	<p>2023 NISSAN ARIYA ENGAGE 100% ÉLECTRIQUE</p> <p>28 385\$</p> <p>348 km d'autonomie, équip. complet, traction avant. 46 850 km. #25-054</p>
<p>2014 TOYOTA CAMRY SE</p> <p>14 365\$</p> <p>Sièges en cuir, jantes en aluminium, équip. complet. 149 200 km. #25-050</p>	<p>2015 KIA RONDO LX</p> <p>9 765\$</p> <p>Automatique, climatiseur, régulateur de vitesse. Seulement 61 125 km. #25-051</p>	<p>2018 HYUNDAI ELANTRA GL</p> <p>16 385\$</p> <p>Jantes en alum., volant et sièges chauff., automatique. Seul. 41 225 km. #25-052</p>

401, boul. Taché Est, Montmagny 418 241-5611

Inventaire complet à voir sur : www.autosimard.com

Les clés de la liberté

Nissan et Infiniti redessinent la Leaf et le QX60

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Selon les conclusions d'une enquête de J.D. Power, Nissan s'est classée en 2025 au premier rang des marques grand public concernant la qualité initiale des véhicules neufs. En effet, plusieurs modèles Nissan ont terminé au premier rang de leur catégorie. C'est le cas de l'Altima dans le segment des voitures intermédiaires et de la Sentra pour les voitures compactes. Qui plus est, les VUS Rogue et Pathfinder ainsi que la camionnette intermédiaire Frontier ont tous fini parmi les trois meilleurs de leurs catégories respectives.

La Leaf

En 2026, Nissan fait sensation avec le lancement de la troisième génération de sa voiture électrique phare, la Leaf. Mignonne comme tout, la nouvelle Leaf arbore un design qui s'inspire des récents Kicks et Murano ainsi que du modèle électrique Ariya. Par rapport au modèle sortant, la puissance du moteur de base augmente de 147 à 174 chevaux, tandis que celle du moteur à haut rendement demeure à 214 chevaux.

Néanmoins, l'amélioration la plus



L'Infiniti QX60 2026

notable concerne la batterie, qui voit sa capacité passer de 40 à 52 kWh avec le moteur standard, et de 60 à 75 kWh avec le moteur à haut rendement. Il va sans dire que l'autonomie fait des progrès importants, oscillant entre 416 et 487 km selon le choix de la motorisation.

Les VUS

Trois VUS Nissan ont été remaniés en 2025 : l'Armada, le Kicks et le Murano. Ainsi, le VUS grand format Armada a été redessiné, tandis que son châssis plus rigide améliore le comportement routier. Le nouveau V6 biturbo de 3,5 litres

(425 chevaux) est capable de tirer une remorque pesant jusqu'à 8500 lb, et une version Nismo de haute performance (460 chevaux) est disponible en 2026.

Quant au nouveau Kicks, il offre une conduite plus dynamique et un espace intérieur accru par rapport à son prédécesseur, qui demeure vendu sous le nom de Kicks Play. En ce qui concerne le Murano entièrement refondu, il ouvre son capot à un 4 cylindres turbo de 2 litres (241 chevaux) en remplacement du V6 de 3,5 litres.



La Nissan Leaf 2026

Volvo élargit son éventail de véhicules électriques

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Il y a deux ans, Volvo a pris une décision importante en cédant la marque Polestar au constructeur chinois Geely. Or, cette stratégie commence à porter fruit, puisque Volvo se concentre désormais sur le développement de ses propres véhicules électriques, comme les récents EX30 et EX90, ainsi que d'autres modèles à venir, tels que la berline ES90 et le VUS EX60.

De même, Volvo s'affaire à perfectionner la technologie des véhicules hybrides rechargeables à autonomie prolongée, comme en font foi le futur XC70 et la nouvelle S90, qui peuvent respectivement

parcourir jusqu'à 200 km et jusqu'à 80 km (selon le cycle WLTP) en mode électrique. Cela dit, Volvo continuera à produire des véhicules hybrides classiques, puisque la nouvelle S90 européenne est disponible avec une motorisation hybride légère.

EX90

En attendant le lancement de ces nouveautés au Canada, Volvo se focalise sur sa gamme actuelle, dont l'EX90. Celui-ci a été élu « Voiture mondiale de luxe de l'année 2025 » par un panel composé de 96 journalistes automobiles provenant de 30 pays. Ces derniers ont apprécié son

habitacle confortable et raffiné, sa capacité de chargement dans les coffres avant et arrière, ses dispositifs de sécurité avancés et son design scandinave distinctif.

L'EX90 est un VUS entièrement électrique doté d'une motorisation de 510 chevaux qui peut parcourir jusqu'à 499 km avec la batterie de 111 kWh. La capacité de remorquage est de 4850 lb, et il peut transporter jusqu'à 7 personnes.

XC60

Du côté des modèles hybrides, avec plus de 2,7 millions d'unités vendues, le XC60 a dépassé l'emblématique

Volvo 240 en devenant le modèle Volvo le plus vendu de tous les temps. Le XC60 est un VUS compact proposé avec un 4 cylindres turbo de 2 litres pourvu d'un système d'hybridation léger de 48 volts, ou encore avec une motorisation hybride rechargeable intégrant une batterie de 13 kWh qui promet une autonomie d'environ 58 km.

Les autres modèles de la gamme Volvo sont le XC90 à moteur hybride léger ou hybride rechargeable et le XC40 ainsi que les VUS électriques EC40 et EX40.

Carrossier ProColor

- Débosselage • Peinture
- Frame Master
- Estimation gratuite
- Service de raccompagnement



DURO

vitres d'autos

fibrobec Dépositaire
cabine
LA BOITE DE CONFIANCE, DEPUIS 1972



CENTRE DE DÉBOSSÉLAGE G.L INC.
VITRES D'AUTO G. & L. LANGLOIS ENR.
278, ch. Vincelotte, Cap-Saint-Ignace
418 246-5853 Katy Langlois et Patrick Gaumont, prop.
Courriel : cdgl@cgocable.ca

Subaru se convertit de plus en plus à l'électrique

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Les produits Subaru ont remporté de nombreuses distinctions en 2025. Il convient de mentionner que le magazine Consumer Reports classe les modèles Ascent, Crosstrek, Forester et Legacy parmi les meilleurs véhicules d'occasion sur le marché.

Cela dit, Subaru présente 3 nouveaux modèles en 2026, soit la septième génération de l'Outback ainsi que 2 nouveaux véhicules électriques : l'Uncharted et le Trailseeker. Ceux-ci compléteront la gamme électrique de Subaru avec le Solterra, qui est modernisé pour 2026.

Ainsi, l'apparence du Solterra est rajeunie avec de nouveaux phares, de nouveaux pare-chocs et des jantes redessinées. De plus, des changements ont été apportés à la suspension et à la direction pour améliorer son comportement routier. Par rapport au modèle précédent, la nouvelle batterie se recharge plus rapidement, et la puissance de la motorisation de base augmente de 215 à 233 chevaux, comparativement à 338 chevaux pour la toute nouvelle version XT capable d'accélérer de 0 à 100 km/h en moins de 5 secondes.

Quant aux modèles Uncharted et



Le Subaru Solterra 2026

Trailseeker, le premier est un VUS sous-compact dérivé du nouveau Toyota C-HR électrique, avec lequel il partage sa plateforme. Le second est un VUS de taille intermédiaire inspiré du Solterra, dont la longueur a été accrue de 15 cm et la garde au sol, rehaussée de 2,5 cm. Le moteur électrique de 375 chevaux est apte à tracter une remorque pesant 3500 lb.

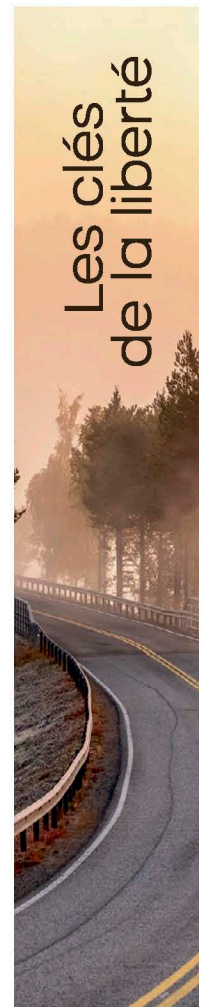
Par ailleurs, le design plus angulaire du nouvel Outback amplifie son espace intérieur et lui donne une apparence plus robuste. Sur la route, le véhicule s'avère plus confortable et plus silencieux

qu'auparavant. La boîte CVT et la traction intégrale symétrique restent inchangées. Cependant, le 4 cylindres de 2,5 litres et 180 chevaux a été révisé.

Finalement, le Crosstrek 2026 propose une nouvelle motorisation hybride, identique à celle du Forester 2025. Ce groupe motopropulseur comprend un 4 cylindres Boxer de 2,5 litres à cycle Atkinson, un moteur électrique, un rouage intégral symétrique et une boîte à variation continue. La puissance totale s'élève à 194 chevaux, comparativement aux 180 chevaux du moteur thermique.



Le Subaru Outback 2026



CARQUEST™

29.97 \$ L'UNITÉ

Huile moteur synthétique
Castrol^{MC} GTX^{MD} Magnatec^{MC}

5 L
CTL 02200-3A, 0W-20
CTL 02211-3A, 5W-30
CTL 02215-3A, 5W-20
CTL 022083A, 0W-16



RABAIS DE
20 \$

5L



Promotions en vigueur jusqu'au 29 octobre 2025

AU CHOIX
14.97 \$

Balais d'essuie-glace TRICO Ice^{MD}
CHACUN
13 po, 15 po, 16 po, 17 po, 18 po, 19 po, 20 po,
21 po, 22 po, 24 po, 26 po, 28 po



Balais monoblocs
toutes saisons adaptés
aux rigueurs de l'hiver.

RABAIS DE
10 \$

14.97 \$

Antigel et liquide
de refroidissement
Prestone^{MD} pour
tous les véhicules
3.78 L
PRS 71175



RABAIS DE
6 \$

3.97 \$

Liquide lave-glace
toutes saisons
Carquest^{MD}
3.78 L
ANT CQWWS



RABAIS DE
2 \$

5379E4125

0065H4125

1322, 4^e Avenue - LA POCATIÈRE 418 856-5000 | 219, rue Rochette - SAINT-PASCAL 418 492-2704

Chevrolet et GMC augmentent leurs parts de marché

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Si l'on additionne les ventes de Chevrolet et celles des marques GMC, Buick et Cadillac, General Motors est le constructeur qui vend le plus de véhicules au Canada. Ces dernières années, la variété des modèles a permis à Chevrolet et à GMC d'accroître leurs parts de marché.

D'une part, Chevrolet s'est concentré sur l'électrification pour devenir le numéro un des véhicules électriques au Canada, devant Tesla. D'autre part, GMC a multiplié les versions tout-terrain

AT4 de ses modèles, tout en intégrant les véhicules électriques Hummer à sa gamme.

Chevrolet

Bien que la nouvelle Corvette ZR1X soit considérée comme un modèle de niche, l'introduction de cette hypercar en 2026 mérite d'être soulignée. Dotée d'une motorisation de 1250 chevaux qui combine un V8 biturbo de 5,5 litres produisant 1064 chevaux et un moteur électrique de 186 chevaux, cette



La Chevrolet Corvette ZR1X 2026



Le Chevrolet Silverado EV Trail Boss 2026

Chevrolet à traction intégrale accélère de 0 à 100 km/h en moins de 2 secondes. Quant aux autres versions de la Corvette, l'habitacle a été révisé pour 2026, avec des écrans plus grands orientés vers le conducteur et l'ajout de nouvelles couleurs et finitions ainsi que de nouveaux matériaux intérieurs.

Du côté des camionnettes électriques, le Silverado EV offre pour 2026 une version Trail Boss qui dispose d'une garde au sol plus élevée de 5 cm, d'une suspension dotée d'un contrôle hydraulique de rebond, d'un mode de traction tout-terrain et de pneus robustes de 35 pouces. Cela dit, soulignons que les autres versions du Silverado EV sont équipées d'une batterie de 170 kWh, de

205 kWh ou « Max Range », qui offrent respectivement une autonomie estimée de 630, 720 et 792 km.

GMC

Chez GMC, la camionnette électrique Sierra EV proposera en 2026 la version de luxe Elevation et la variante AT4 destinées à la conduite hors route comme le Silverado EV Trail Boss, mais qui se distingueront avec un système de direction à quatre roues permettant aux roues arrière de reproduire le même angle que les roues avant pour faciliter certaines manœuvres exigeantes.

Enfin, notons que les VUS pleine grandeur, soit les Chevrolet Tahoe et Suburban ainsi que les GMC Yukon et Yukon XL, ont été refondus en 2025.

Des Buick stylisés et des Cadillac électrisés

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Traditionnellement, la division Buick de General Motors était positionnée entre Chevrolet et Cadillac, puisqu'elle offrait des modèles plus raffinés que Chevrolet, mais moins luxueux que ceux de Cadillac. Ces dernières années, Buick a trouvé sa voie en proposant des véhicules élégants aux lignes distinctives et au confort incomparable, et ce, grâce à une suspension souple pour contrer les imperfections de la chaussée, à une direction douce et précise ainsi qu'à un habitacle merveilleusement bien insonorisé.

De plus, les produits Buick figurent parmi les plus fiables de l'industrie selon les récentes enquêtes menées par la réputée firme J.D. Power. En effet, Buick se classe au deuxième rang en matière de fiabilité, tout juste derrière Lexus, dont la réputation n'est plus à faire.

Comme bon nombre de marques américaines qui abandonnent graduellement la fabrication des voitures de type

berline, la gamme Buick est composée uniquement de véhicules utilitaires sport tels que l'Enclave, l'Encore GX, l'Envision et l'Envista.

Cette année, le modèle Enclave de troisième génération est en vedette avec son design extérieur inspiré du concept Wildcat EV3, qui met en évidence une calandre surdimensionnée, des phares minces à DEL en forme de coche et des feux arrière transversaux à DEL. L'intérieur a aussi été modernisé avec l'introduction d'un tableau de bord intégrant un écran de 30 pouces en diagonale, où sont logés le bloc d'instrumentation et un écran tactile. Le moteur de série est un 4 cylindres turbo de 2,5 litres qui développe 328 chevaux et un couple de 326 lb-pi. La capacité de remorquage maximale est de 5000 lb.

Quant aux autres modèles Buick, ils offrent de nouvelles couleurs de peinture pour 2026.

Pensez-y dès maintenant!
Vous avez jusqu'au 1^{er} décembre
pour vos pneus d'hiver



- **Le meilleur choix**
- **Le meilleur service**

Venez nous rencontrer!

Dépositaire

BRIDGESTONE

* Promotion en magasin

J.L. Desrosiers
& FILS INC.

Denis Thibault, prop.

193, de Gaspé Ouest, Saint-Jean-Port-Joli • Tél.: 418 598-6434

Chrysler fête ses 100 ans et Ram ressuscite le V8 Hemi

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Le groupe Stellantis, qui est propriétaire de Chrysler depuis 2021, célèbre cette année le centenaire de la marque fondée par Walter P. Chrysler en 1925. Quant aux marques Dodge et Ram, ces dernières ont vu le jour respectivement en 1914 et en 2010. On se rappellera que Dodge avait été acheté par le groupe Chrysler en 1928, soit la même année où Chrysler ouvrait une usine de fabrication d'automobiles à Windsor, en Ontario. Celle-ci est toujours en activité et fabrique deux modèles Chrysler : la Pacifica et la Grand Caravan.

Pacifica

Pour souligner les 100 ans de Chrysler, une édition commémorative de la Pacifica sera offerte en 2026. Cette fourgonnette se distinguera par un écusson « 1925 » apposé sur la carrosserie, des jantes polies gris lustré, une garniture de calandre en cristal de granit semi-brillant et des coques de rétroviseurs extérieurs noir brillant.

Trois teintes de carrosserie seront proposées : rouge chaud, blanc éclatant et bleu hydro. Sous le capot, on trouve un V6 de 3,6 litres ou une motorisation hybride rechargeable. Cette dernière combine un V6 de 3,6 litres à cycle Atkinson, un moteur électrique et une batterie de 16 kWh dont l'autonomie en mode électrique est estimée à 51 km avec une consommation d'essence moyenne de 8 L/100 km.

Ram

Pour 2026, le légendaire V8 Hemi de 5,7 litres (395 chevaux) sera de retour dans la camionnette Ram 1500. Malgré tout, le 6 cylindres en ligne turbo Hurricane de 3 litres (420 ou 540 chevaux) et le V6 Pentastar de 3,6 litres (305 chevaux) continueront d'être proposés.

Par ailleurs, les camionnettes Ram HD (2500 et 3500) ont été modernisées avec l'ajout de nouvelles calandres, de nouveaux phares à DEL, de nouveaux feux arrière et de nouvelles roues. L'habitacle a aussi été revu, avec l'intégration d'un



Le Ram 2500 Heavy Duty

écran tactile de 12 pouces et d'un écran de 10,25 pouces pour le passager avant. Le 6 cylindres en ligne turbodiesel Cummins (430 chevaux et 1075 lb-pi de couple)

a la capacité de tirer une remorque de 36610 lb avec un rapport de pont de 3,42 (au lieu de 4,10), ce qui permet de réduire la consommation.



La Chrysler Pacifica 2026 « Édition 100^e anniversaire »



GARAGE MARC DESCHÊNES

PEINTURE ET DÉBOSELAGE

- Débosselage
- Redressement de châssis
- Peinture automobile
- Sablage

REMISE À NEUF DE VOTRE PEINTURE

- Décontamination de votre peinture
- Cirage et polissage
- Esthétique complète
- Retouche (petites surfaces)

PRENEZ RENDEZ-VOUS!

(Estimation gratuite)

875, chemin Bellevue Est, Cap-Saint-Ignace | Tél. : 418 246-3409 • Cell. : 418 248-7676

Mazda dévoile la troisième génération du CX-5

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Historiquement, Mazda a toujours été perçu comme un constructeur audacieux en matière de technologies. Au fil des ans, le constructeur japonais a remporté de nombreuses distinctions.

Cette année, l'Association des journalistes automobiles du Canada (AJAC) a décerné le prix de la meilleure innovation à Mazda pour la création de la plateforme MHEV. Celle-ci est composée d'un moteur turbocompressé à 6 cylindres en ligne, d'un système hybride léger de 48 volts et d'une boîte automatique à 8 rapports qui utilise un

petit moteur électrique plutôt qu'un convertisseur de couple classique. Ce groupe motopropulseur équipe les modèles CX-70 et CX-90.

Cela dit, la principale nouveauté de Mazda en 2026 est le lancement de la troisième génération du CX-5. Depuis son introduction en 2012, Mazda a vendu plus de 300 000 unités du CX-5 au Canada et plus de 4,5 millions à travers le monde.

L'apparence du nouveau CX-5 est une évolution du design Kodo qui caractérise les autres modèles de Mazda. Outre ses dimensions plus imposantes, on



Le Mazda CX-50 Hybride



Le Mazda CX-5 2026

remarque que les phares et les feux du CX-5 adoptent une forme plus angulaire, tandis que le logo de Mazda, qui est habituellement fixé à l'arrière sur le hayon, au bas de la lunette, cède sa place à l'inscription « MAZDA ».

Malgré tout, le CX-5 conserve une silhouette familière tout en adoptant de nouvelles proportions afin d'offrir un habitacle plus spacieux et un style plus dynamique. L'habitacle s'avère plus vaste qu'auparavant, puisque le véhicule gagne 11,4 cm en longueur et 1,3 cm en largeur, tandis que l'empattement est plus long

de 7,6 cm que sur le modèle sortant. Le moteur de série est un 4 cylindres de 2,5 litres et 187 chevaux, lequel est jumelé à une boîte automatique à 6 rapports et au rouage intégral i-Activ de série.

À partir de 2027, un moteur électrifié de type hybride sera disponible en option, à savoir le moteur SkyActiv-Z élaboré par Mazda. Cette future motorisation hybride n'est pas la même que celle qui a été introduite cette année dans le CX-50, dont l'économie d'essence est remarquable, à seulement 6,2 L/100 km.

Kia se consacre à l'électrification

PAR JEAN-FRANÇOIS GUAY

Kia est sur le point d'établir un record de ventes en 2025. Sur le continent nord-américain, la fourgonnette Carnival, le VUS grand format Telluride et le VUS compact Sportage ont connu les plus grandes augmentations de ventes de leur histoire. De plus, les ventes de modèles hybrides ont presque doublé, confirmant que la marque sud-coréenne est désormais reconnue comme une spécialiste en matière d'électrification.

EV4

La principale nouveauté en 2026 est la toute nouvelle EV4, qui est la première

voiture 100 % électrique de Kia. Les autres modèles électriques sont des VUS, comme l'EV6, l'EV9 et le Niro EV, sans omettre le tout nouveau EV5, qui fera son entrée l'an prochain.

L'EV4 est une berline compacte au design high-tech qui reprend des éléments stylistiques de l'EV6, tels qu'un capot incliné vers l'avant, une silhouette allongée et une ligne de toit fastback. Pour leur part, les phares en position verticale font écho à l'EV9. Le coefficient de traînée est très faible, à 0,23.

L'habitacle est vaste et épuré, tandis



La Kia K4 à hayon 2026

que l'instrumentation et les commandes sont simples et faciles à utiliser. L'éclairage d'ambiance à l'intérieur est agrémenté par un choix de 64 couleurs. Le moteur électrique est alimenté, au choix, par une batterie de 58,3 kWh ou de 81,4 kWh, offrant une autonomie estimée de 378 km et de 530 km, respectivement.

K4

Un autre modèle qui fera sensation est la nouvelle K4 à hayon, une voiture compacte. Ce nouveau modèle se définit comme étant la contrepartie sportive de la berline K4, avec son moteur à 4 cylindres turbocompressé de 1,6 litre produisant 190 chevaux, sa suspension plus ferme et

sa longueur de caisse écourtée de 28 cm à l'arrière, ce qui améliore sa maniabilité.

Malgré tout, la K4 à hayon propose un espace intérieur équivalent à celui de la berline K4 pour les passagers, alors que le volume du coffre à bagages peut s'agrandir en rabattant la banquette arrière.

EV9 Nightfall

Parmi les autres nouveautés, l'édition Nightfall de l'EV9 propose des améliorations en ce qui concerne la conception et les performances, une autonomie améliorée et un rouage intégral avec le mode Terrain (neige, boue et sable).



La Kia EV4 2026

Venez nous visiter cet automne!

Pour tous vos besoins de :

- **Changement de pneus**
- **Achat de pneus d'hiver**
- **Pneus d'hiver pour véhicules électriques**

Nous vous offrons aussi le **SERVICE D'ENTREPOSAGE!**

Profitez de notre offre de **24 PAIEMENTS
SANS INTÉRÊT** sur tout achat
de 150\$ et plus...

Mastercard^{MD} Triangle^{MD}
Des récompenses rapidement,
Sans frais annuels.



BRIDGESTONE

Continental

GOODYEAR

MICHELIN

MOTOMASTER

PIRELLI



**175, route 230 Ouest
La Pocatière**

418 856-4516

