

COMMUNIQUE DE PRESSE

Mitsui High-tec investit 40 millions de dollars en Ontario pour sa première usine en Amérique du Nord

Installée Brantford, elle sera entièrement dédiée à la fabrication de pièces de véhicules électriques et hybrides utilisées par Honda, Toyota et General Motors.

Paris, le 22 mars 2016 — L'Ontario s'associe à [Mitsui High-tec](#) pour construire la première usine de fabrication de l'entreprise en Amérique du Nord, et la toute première installation dans la province fabriquant des carcasses de moteur pour véhicules électriques et hybrides.

L'Ontario investira jusqu'à 2 millions de dollars par l'intermédiaire du [Fonds pour l'emploi et la prospérité](#) afin de soutenir les nouvelles installations de Mitsui High-tec à Brantford, en misant sur un investissement global d'environ 38 millions de dollars dans ce projet. L'entreprise japonaise a choisi l'Ontario en raison de sa main-d'œuvre hautement qualifiée et de son solide secteur de l'automobile. La nouvelle installation devrait entrer en production au début de 2017 et elle tirera parti des techniques de fabrication avancée de Mitsui pour produire des carcasses de moteur à haute efficacité. Ce partenariat permettra de garantir 48 nouveaux emplois hautement qualifiés et de renforcer la chaîne d'approvisionnement automobile de la province.

Au début, l'usine ontarienne exportera les carcasses de moteur pour véhicules électriques et hybrides à des clients aux États-Unis, avec des projets à plus long terme pour faire également croître la part de marché de l'entreprise auprès d'usines d'assemblage de véhicules en Ontario.

La province aide les [Ontariens et les Ontariennes à se procurer un véhicule électrique](#) dans le cadre de sa Stratégie en matière de changement climatique, qui contribue en retour à favoriser l'innovation et l'investissement dans le secteur de l'automobile de l'Ontario.

La collaboration avec les entreprises pour promouvoir des investissements verts s'inscrit dans le plan économique du gouvernement, qui vise à favoriser l'essor de l'Ontario et à concrétiser sa principale priorité, à savoir stimuler l'économie et créer des emplois. Ce plan en quatre volets consiste à investir dans les talents et les compétences, tout en aidant plus de gens à obtenir et à créer les emplois de l'avenir en élargissant l'accès à des études collégiales et universitaires de haute qualité. De plus, le plan fait le plus important investissement dans l'infrastructure publique de l'histoire de l'Ontario et investit dans une économie sobre en carbone guidée par des entreprises innovatrices, à forte croissance et axées sur l'exportation. Enfin, le plan aide la population ontarienne active à bénéficier d'une retraite plus sûre.

« Les technologies pour véhicules hybrides et rechargeables prennent de plus en plus d'importance alors que les constructeurs automobiles adaptent leurs parcs pour satisfaire à des normes d'efficacité énergétique plus sévères. L'investissement de l'Ontario en collaboration avec Mitsui High-tec met l'accent sur la prochaine génération de véhicules, incitant ainsi le secteur de l'automobile de la province à continuer d'être à l'avant-garde et de livrer concurrence à l'échelle mondiale. »

— Brad Duguid, Ministre du Développement économique, de l'Emploi et de l'Infrastructure

« La nouvelle installation de production de Mitsui High-tec en Ontario – notre première en Amérique du Nord – met en évidence la relation de travail étroite que nous avons développée avec nos clients sur le continent. Nous nous réjouissons à la perspective d'assembler une solide équipe à Brantford, qui incarnera les valeurs d'innovation, de qualité et de fabrication de précision sur lesquelles notre entreprise est fondée. »

— Yasunari Mitsui, président, Mitsui High-tec Inc.

« En tant que société célébrant 70 années de service en Ontario, McKay-Cocker Construction est fière de faire partie d'un projet qui offrira des emplois en construction et des occasions d'affaires dans le Sud-Ouest de l'Ontario. »

— John Marcovecchio, président, McKay-Cocker Construction, une filiale de MC Group

FAITS EN BREF

- L'Ontario est l'un des principaux territoires en Amérique du Nord pour la production de véhicules et le seul territoire infranational à compter les cinq principaux fabricants d'automobiles : Chrysler, Ford, General Motors, Honda et Toyota, ainsi que le fabricant de camions Hino.
- Le secteur de l'automobile de l'Ontario contribue pour environ 16 milliards de dollars par année au PIB de la province.
- Le [Fonds pour l'emploi et la prospérité](#) vise à fournir 2,7 milliards de dollars sur 10 ans en vue d'accroître la productivité, de favoriser l'innovation et de faire croître les exportations de l'Ontario.
- Les subventions de soutien aux entreprises de l'Ontario sont conditionnelles au respect par les bénéficiaires de rigoureux objectifs en matière d'investissement et de création d'emplois. Les projets font l'objet d'une étroite surveillance tout au long de leur durée de vie afin de protéger l'investissement des contribuables et des dispositions sont prévues si les objectifs ne sont pas atteints.
- [L'Initiative de l'Ontario favorisant la croissance des entreprises](#), d'une valeur de 400 millions de dollars sur cinq ans, contribue à la croissance de l'économie et à la création d'emplois en favorisant une économie axée sur l'innovation, en aidant les petites entreprises à prendre de l'expansion et en modernisant la réglementation sur les entreprises.
- Dans le cadre de son [Initiative favorisant la croissance des entreprises](#), l'Ontario a annoncé le Programme de compétitivité pour les fournisseurs du secteur automobile afin d'aider les petites entreprises de pièces d'auto à adopter les plus récentes technologies, ainsi qu'un appui au Consortium de recherche et d'innovation en transport urbain au Canada, qui soutient la recherche-développement et la commercialisation de technologies.

Pour en savoir plus :

[Avantages concurrentiels de l'Ontario pour le secteur de l'automobile.](#)

[Programme d'encouragement pour les véhicules électriques de l'Ontario.](#)

A propos de l'Ontario

Avec 13 millions d'habitants, l'Ontario est la plus grande province du Canada. Grâce à une économie principalement orientée vers l'export, elle représente 37% du PIB national, soit un PIB supérieur à celui de la Suisse, de la Belgique et des pays scandinaves. L'Ontario est une des provinces les plus attractives du Canada, et un hub international pour le commerce et les investissements. Elle permet aux entrepreneurs d'avoir un accès direct au marché nord-américain évalué à 17 000 milliards de dollars US et à une main d'œuvre multiculturelle. L'Ontario a aussi l'avantage d'avoir une réglementation simplifiée et un climat d'investissement où le risque est minime, en plus d'offrir des coûts d'exploitation hautement concurrentiels et une bonne qualité de vie. Des entreprises leaders dans leur domaine et d'envergure internationale ont investi des milliards en Ontario pour y développer leurs activités, dans des secteurs tels que l'automobile, l'aérospatial, les sciences de la vie et les biotechnologies, les TICs, la gestion de la ressource en eau et des eaux usées, les services financiers, les industries extractives... Ces entreprises contribuent à l'attractivité économique de l'Ontario à travers le développement de technologies révolutionnaires ainsi que des produits et services destinés aux marchés internationaux. Des multinationales comme Honda, Magna, Sodexo, Alcatel-Lucent, AXA, DuPont, MDS, Sanofi Pasteur, GlaxoSmithKline, Teva, IBM, and Dell font confiance à l'Ontario.