

L'industrie des fabricants de systèmes et du marché  
des pièces de rechange de **l'Ontario**



*L'innovation  
exportée vers  
les fabricants  
automobiles  
internationaux*



**ONTARIO**  
CANADA

La fabrication automobile en Ontario date de 1904 et depuis, n'a cessé de prendre de l'ampleur. De nos jours, nous sommes une puissance économique, assurant le montage de quelque 2,5 millions de véhicules légers chaque année, plus que toute autre juridiction automobile en Amérique du Nord. La puissante industrie ontarienne des pièces — qu'il s'agisse des grandes sociétés multinationales aux entreprises d'avant-garde locales — contribue fortement à cette réussite.



## Exporter l'innovation pour les constructeurs d'automobiles.

### Les entreprises de l'Ontario sont des chefs de file mondiaux dans les domaines suivants :

- > conception et ingénierie
- > montage et montage partiel
- > intégration des systèmes et des composants
- > automatisation et robotique
- > hydroformage, estampage, moulage par injection et par soufflage

- > moulage de métaux ferreux et non ferreux
- > revêtement métallique à sec et fabrication

Les entreprises font constamment valoir la main-d'œuvre hautement qualifiée de l'Ontario comme « l'avantage de l'Ontario ». Avec des coûts d'entreprise et de main-d'œuvre inférieurs à tout autre pays du G8, l'Ontario peut fabriquer les pièces d'automobiles avec un avantage hautement concurrentiel. Qui plus est, nos fabricants de pièces ont la réputation sur la scène internationale de livrer des produits de qualité « juste à temps ».

# 450

Les pièces automobiles sont une entreprise de taille en Ontario. Il existe 450 entreprises employant plus de 90 000 travailleurs qualifiés et bien éduqués, qui se servent de la technologie de pointe pour approvisionner les marchés internationaux. En 2005, les expéditions ont totalisé 31 milliards \$, dont 70 pour cent à l'exportation.

### L'innovation est la plaque tournante de notre industrie des pièces

La recherche et l'essai sont essentiels au développement de nouveaux matériaux, produits et procédés qui aident à maintenir la compétitivité des fabricants de pièces – et de leurs clients.

L'Ontario est l'emplacement de choix en matière de R-D pour les chefs de file de l'industrie : la main-d'œuvre spécialisée est abondante, les coûts sont bas – 11 pour cent inférieurs à ceux des États-Unis (selon *Choix concurrentiels* 2006 de KPMG) – et nous offrons aux entreprises la possibilité d'acquérir les droits de propriété intellectuelle développée dans nos centres de recherche d'intérêt public.

Par ailleurs, les crédits d'impôt en matière de R-D en Ontario sont parmi les plus généreux au monde – avec un coût après impôts de moins de 41 \$ pour une dépense R-D de 100 \$.

### Une qualité reconnue partout dans le monde

Les fabricants de pièces de l'Ontario gagnent régulièrement des prix de l'industrie et des clients.

Nous avons plus de 90 000 travailleurs spécialisés et bien éduqués travaillant dans le secteur des pièces. Et les 44 universités et collèges de l'Ontario offrent des programmes de baccalauréat et de certificats touchant toutes les facettes de la conception, de l'ingénierie et de la production automobile, ainsi que la gestion des affaires.

Et en moyenne, nos travailleurs restent au service d'une entreprise pendant près de neuf ans.

### Pourquoi les produits automobiles de l'Ontario?

- Le gouvernement de l'Ontario appuie les nouveaux investissements dans le secteur de l'automobile de l'Ontario. Les investissements par les assembleurs et les fabricants de pièces ont atteint 6 milliards \$ au cours des trois dernières années seulement et se sont élevés, en moyenne, à 2,6 milliards \$ par année pendant les dix dernières années.
- Les travailleurs du secteur des pièces d'automobiles de l'Ontario sont intelligents et compétents; 55 pour cent d'entre eux ont une éducation postsecondaire, soit le plus haut taux d'Amérique du Nord, du Royaume-Uni, d'Allemagne, de la France et du Japon.
- Avec des coûts d'exploitation inférieurs, nos exportateurs peuvent produire des pièces d'automobile avec un avantage concurrentiel. Selon *Choix compétitifs* 2006 de KPMG, les producteurs automobiles du Canada ont un avantage en termes de frais de 5 pour cent par rapport aux États-Unis, 10 pour cent par rapport à l'Allemagne et 14 pour cent par rapport au Japon.
- Les entreprises de pièces de l'Ontario ont une réputation bien méritée entourant la satisfaction des exigences et des délais de livraison les plus rigoureux des plus importants constructeurs d'automobiles au monde.

# Vous pouvez bénéficier de notre **expérience.** L'Ontario approvisionne les fabricants de l'industrie de l'automobile du monde entier.

## Magna International



Magna International, dont le siège social est à Aurora, en Ontario, est le fournisseur de pièces d'automobiles le plus diversifié au monde. Établi en 1957, Magna a 229 centres de production dans 23 pays sur 5 continents, et il conçoit et fabrique des trains de roulement, des assemblages, des modules et des composantes pour les plus grands fabricants de véhicules automobiles au monde.

## Valiant



Valiant fournit depuis près de 50 ans des systèmes de production automatisés innovateurs aux fabricants automobiles du monde entier. L'entreprise de Windsor, en Ontario, a 17 installations de production en Amérique du Nord et en Europe qui fabriquent des châssis en aluminium, fournissent le nettoyage et le transport des pièces et des systèmes de gestion de l'espace.

## ABC Group



ABC Group dont le siège social est à Toronto, en Ontario, se spécialise depuis plus de 30 ans dans la conception et la production de trains de roulement et de composants en plastique. L'entreprise primée a 38 installations de production en Amérique du Nord et Amérique du Sud, en Europe et en Asie et approvisionne tous les principaux fabricants de systèmes à l'échelle de la planète.

## ATS



La société ATS, de Cambridge, en Ontario, est la principale société d'automatisation au monde avec 26 installations sur trois continents. Elle fournit des solutions en matière d'automatisation aux fournisseurs de premier niveau pour une vaste gamme de composantes automobiles et de montages partiels, y compris le système de direction, la suspension et les groupes motopropulseurs, les systèmes de sécurité et les instruments, commutateurs et commandes.

## Woodbridge Group



Le Woodbridge Group de Mississauga, en Ontario, est un chef de file dans les technologies automobiles à l'uréthane et un spécialiste des systèmes de séquençage et d'assemblage « juste à temps ». Avec 64 installations dans 20 pays, on retrouve les produits de Woodbridge Group dans des véhicules produits par tous les fabricants de véhicules automobiles au monde.

***Vous voulez en savoir davantage  
sur notre industrie des fabricants de  
systèmes et du marché des pièces  
de rechange?***

Association des fabricants de pièces d'automobile  
[www.apma.ca](http://www.apma.ca)

Association des industries de l'automobile du Canada  
[www.aiacanada.com](http://www.aiacanada.com)



### **Communiquez avec nous**

Nous établissons des liens entre des entreprises du monde entier et des sociétés ontariennes qui offrent des solutions commerciales sur le marché mondial.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec nous à :

[www.investandtradeontario.com](http://www.investandtradeontario.com)

- > Courriel : [info@2ontario.com](mailto:info@2ontario.com)
- > Interurbains sans frais (Amérique du Nord) : 1 800 819-8701

### **Services de soutien à l'investissement et au commerce de l'Ontario Ministère du Développement économique et du Commerce**

161, rue Bay, Place BCE  
Bureau 4040, Tour Canada Trust  
C.P. 706  
Toronto (Ontario)  
Canada M5J 2S1

Tous les montants sont en dollars américains.