

# L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE, C'EST ICI

L'intelligence artificielle (IA) est appelée à changer notre quotidien autant que l'électricité il y a plus d'un siècle. Les concepts qui entourent la création de machines intelligentes ont évolué; l'adoption de cette technologie transformatrice est essentielle pour que les entreprises demeurent concurrentielles. Les grandes et les petites entreprises s'installent en Ontario, qui accueille des établissements d'enseignement et de recherche ainsi que des talents de renommée mondiale, pour exploiter l'IA afin de découvrir des solutions à des problèmes qui semblaient auparavant insolubles.

## LE SECTEUR DES TIC ET DE L'IA DE L'ONTARIO EN CHIFFRES

PLUS DE  
**300**  
ENTREPRISES DU  
SECTEUR DE L'IA

PLUS DE  
**320,000**  
TRAVAILLEURS DU  
SECTEUR DES TIC

**44**  
UNIVERSITÉS ET  
COLLÈGES

**81 000**  
EMPLOIS EN  
TECHNOLOGIE CRÉÉS  
À TORONTO  
AU COURS DES CINQ DERNIÈRES  
ANNÉES

PRÈS DE  
**50 000**  
DIPLOMÉS EN  
STEM  
ANNUELLEMENT

# PROMOUVOIR L'INNOVATION EN ONTARIO

L'Ontario accueille d'importantes entreprises du secteur de l'IA qui ont fourni des solutions dans divers secteurs.

## VENTE AU DÉTAIL

La plateforme d'IA/AM de Rubikloud recueille des données sur le comportement des consommateurs qui permettent aux détaillants de mieux comprendre leurs préférences, de l'affinité avec les produits et la sensibilité au prix aux prévisions de demande de réponse.

## AUTOMOBILE

Acerta a mis au point un produit d'IA qui détecte et prédit les défaillances de pièces et de véhicules dans la chaîne de montage.

## SOINS DE SANTÉ

Deep Genomics a mis au point des applications d'IA avant-gardistes, notamment 20 systèmes d'IA permettant d'accélérer la découverte de médicaments.

## LES 5 PRINCIPALES RAISONS DE CHOISIR L'ONTARIO

### 1. TALENT

Le principal avantage de l'Ontario est sa population. Certains des plus grands et brillants esprits choisissent d'appeler l'Ontario leur domicile. Les experts du secteur de l'IA se trouvent dans plusieurs grappes de villes, notamment Toronto, Ottawa, Waterloo, Hamilton, London et Guelph.



### 2. INNOVATION ET QUALITÉ RECONNUE

L'Ontario possède l'un des écosystèmes d'innovation les plus uniques et collaborateurs de la planète où les entreprises, le milieu universitaire et le gouvernement travaillent ensemble pour faire entrer des idées révolutionnaires sur le marché.

Terre d'accueil des meilleurs établissements de recherche et des précurseurs de l'intelligence artificielle moderne, l'Ontario attire quelques-unes des plus importantes sociétés technologiques au monde pour exercer des activités en Ontario.

### 3. COÛTS CONCURRENTIELS

L'Ontario a certains des taux d'imposition des sociétés les plus bas en Amérique du Nord alors que les petites et moyennes entreprises de fabrication peuvent économiser jusqu'à 50 % sur leurs dépenses en R-D après impôt. Les clients internationaux peuvent se procurer des produits de grande qualité qui ont un coût extrêmement concurrentiel.

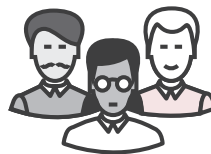


### 4. ACCÈS AUX MARCHÉS MONDIAUX

Ouvert aux affaires pour le monde entier, l'Ontario a signé des accords de libre-échange avec 50 pays et est à une courte distance de grands centres des États-Unis.

### 5. DIVERSITÉ

Les Ontariennes et les Ontariens sont originaires de plus de 150 pays et parlent plus de 200 langues. L'Ontario possède également une économie hautement diversifiée avec un vaste éventail de secteurs industriels.



Des gens de partout dans le monde souhaitent venir ici, car Toronto est la plaque tournante de l'univers de l'IA. »

STEPHEN PIRON  
CO-FONDATEUR ET  
CO-PDG DE LA DIRECTION  
DESSA

## LE CERVEAU DE L'ONTARIO

L'Ontario est l'un des territoires de premier plan dans le secteur de l'intelligence artificielle au monde. Grâce à plus de 300 entreprises et à un réseau de laboratoires de recherche et d'établissements universitaires mondialement reconnus, comme l'Institut Vecteur pour l'intelligence artificielle, l'Université de Toronto et l'Université de Waterloo, l'Ontario offre un environnement qui favorise l'innovation.

## QUI EST ÉTABLI ICI?

Au cours des deux dernières années, un total de 44 investissements en IA et en technologie ont été faits au Canada par des entreprises technologiques de renommée mondiale.

L'Ontario a attiré la plupart d'entre elles, notamment Adobe, Fujitsu, Google, IBM, LG, NVIDIA, Samsung et Uber.

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS SUR LE SECTEUR DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE DE L'ONTARIO :

1 416-313-3469 | 1 800-819-8701 (Amérique du Nord)

@InvestirOntario | /company/investir-en-ontario/  
InvestInOntario.com/fr/intelligence-artificielle | Info@InvestInOntario.com

Ontario

Sauf indication contraire, tous les montants sont en dollars canadiens.  
Cette information est exacte au moment de la publication.

© Imprimeur de la Reine pour l'Ontario, 2020 FR/10/20  
Imprimé en Ontario, Canada.