

VOTRE PARTENAIRE POUR UNE INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE DE POINTE

L'Ontario accueille une industrie manufacturière de pointe en constante évolution et la remodèle à chaque étape en y intégrant les idées et les technologies les plus récentes. En tant que puissance manufacturière de la nation, nous représentons près de la moitié du PIB manufacturier du Canada, avec une croissance de l'emploi prévue à 2,7 % d'une année sur l'autre.

Avec 44 collèges et universités qui veillent à ce que nos diplômés maîtrisent toutes les connaissances nécessaires pour s'adapter à un paysage en perpétuel mouvement, nous disposons de l'une des mains-d'œuvre les plus qualifiées au monde.

Notre province, ouverte à une industrie manufacturière de pointe en continuel changement, coalise les dernières idées et technologies afin de repousser sans cesse les limites du possible, faisant de la province un endroit privilégié pour que les entreprises soient à l'avant-garde de la prochaine ère de l'industrie manufacturière.

L'INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE DE POINTE EN ONTARIO EN CHIFFRES

94,8 G\$
EN PIB RÉEL EN
2023

PLUS DE 800 000
TRAVAILLEURS
DANS L'INDUSTRIE
MANUFACTURIÈRE

PLUS DE 20 000
ENTREPRISES
MANUFACTURIÈRES À LA
POINTE DU PROGRÈS

1^{ER}
SECTEUR DES
TECHNOLOGIES
PROPRES AU
CANADA

6
DES PLUS GRANDS
ÉQUIPEMENTIERS
MONDIAUX

500
FABRICANTS
D'OUTILS, DE
MATRICES ET DE
MOULES

PLUS DE 700
ENTREPRISES DE
FABRICATION
DE PRODUITS
CHIMIQUES

L'EXPERTISE ET LE LEADERSHIP DE L'ONTARIO SE CONCENTRENT DANS LES DOMAINES SUIVANTS:

L'Ontario est un chef de file mondial dans le domaine de l'industrie manufacturière de pointe, véritable moteur de l'innovation dans des secteurs tels que l'automobile, l'aérospatiale, la robotique et l'automatisation. Grâce à une chaîne d'approvisionnement solide et à des installations de recherche et de développement de tout premier plan, l'Ontario est à la tête de l'industrie et de l'innovation. Que vous ayez besoin d'une main-d'œuvre qualifiée ou d'ingénieurs expérimentés, nous disposons d'un vaste potentiel de talents capables de répondre à l'ensemble des besoins en matière d'industrie manufacturière.

- Textiles techniques
- Assemblage et intégration d'aérostructures
- Véhicules autonomes
- Tests climatiques
- Voitures connectées
- Technologies numériques
- Construction écologique
- Trains d'atterrissage
- Microélectronique
- Outils, matrices et moules



VueReal a su tirer parti de l'écosystème manufacturier ontarien pour développer des technologies grâce à sa plateforme d'impression microSolid permettant de créer des surfaces intelligentes pour les écrans et les capteurs de la prochaine génération. Nous sommes fiers de produire ces technologies de pointe en

Ontario.

REZA CHAJI

PDG ET COFONDATEUR DE VUEREAL

CINQ BONNES RAISONS DE CHOISIR L'ONTARIO

1. TALENT

74 % des adultes occupant un emploi possèdent un niveau de scolarité postsecondaire



2. ÉCOSYSTÈME DE L'INNOVATION

Les entreprises, le milieu universitaire et le gouvernement collaborent pour faire progresser les idées audacieuses vers la commercialisation

3. COÛTS CONCURRENTIELS

Des taux d'imposition des entreprises parmi les plus faibles en Amérique du Nord

Des épargnes de jusqu'à 50 % en dépenses de recherche et développement après impôts

De l'approvisionnement en produits et services de qualité pour un coût extrêmement concurrentiel



4. ACCÈS AUX MARCHÉS MONDIAUX

À une courte distance des grands centres américains
15 ententes de libre-échange avec 51 pays

5. DIVERSITÉ

Personnes provenant de 150 pays
Plus de 200 langues parlées



ENTREPRISES QUI ONT DES INSTALLATIONS EN ONTARIO

- Airbus
- Air Liquide
- Asahi Kasei
- BASF
- BlackBerry
- Bombardier
- Celestica
- DANA
- Ecobee
- Ford
- Honda
- Imperial
- Linamar
- Lockheed Martin Canada
- Nova Chemicals
- Raytheon Technologies
- Stellantis
- Suncor
- Toyota
- Tesla
- VUEREAL

POUR EN SAVOIR D'AVANTAGE SUR LE SECTEUR DE L'INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE DE POINTE EN ONTARIO :

SourceFromOntario.com/fr | InvestOntario.ca/fr

Ontario

Tous les chiffres sont en dollars canadiens, à moins d'une indication contraire.
Ces renseignements étaient exacts à la date de l'impression.
© Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2024 FR/09/24
Imprimé en Ontario, Canada.