

# Ottawa - où les talents viennent travailler, jouer et évoluer

*Avec une qualité de vie inégalée, Ottawa est l'une des villes les plus durables en Amérique du Nord et l'un des centres les plus progressistes au monde en matière d'innovation.*

## Faits saillants

### Vue d'ensemble d'Ottawa

Ottawa tire profit de son réservoir abondant de talents fondés sur la connaissance et une forte orientation vers l'innovation et le développement de produits. En 2014, le secteur de la technologie d'Ottawa maintient 75 000 emplois dans plus de 1 900 entreprises.

### Atouts sectoriels

Un des points forts de l'économie d'Ottawa est la diversité de son secteur technologique. Avec un niveau de dépenses en R&D par habitant le plus haut du pays, la région d'Ottawa est devenue le lieu de prédilection pour les pôles économiques majeurs des technologies de la communication, les sciences de la vie, de l'aérospatiale, de la défense et de la sécurité, des médias numériques, des logiciels, des technologies propres et de la production cinématographique et télévisuelle.

### Pourquoi le Canada

La main-d'œuvre du Canada est la plus diplômée parmi les pays de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), avec la moitié de sa population en âge de travailler ayant accompli des études supérieures. Le nombre d'ingénieurs qualifiés sur le marché du travail au Canada est le deuxième plus élevé parmi les pays du G-7 selon une enquête menée par l'Institut for Management Development (IMD).

*« Ottawa est une terre nourricière pour certains des plus brillants esprits du monde des télécommunications. Le Centre de recherche du Canada à Ottawa aide non seulement Huawei à renforcer ses capacités de R&D, mais l'équipe d'innovateurs nous aide aussi à réaliser notre plan d'action en matière de connexion sans fil dans le monde sur le long terme. Ces recherches contribueront à générer de nouveaux investissements au Canada et garantiront que Huawei soit un acteur clé de la croissance de l'économie numérique au Canada ». Sean Yang, président de Huawei Canada*

### Vue d'ensemble d'Ottawa

Ottawa s'appuie sur ses atouts traditionnels en tant que capitale de la nation et est reconnue mondialement comme un centre pour l'innovation et les progrès technologiques ainsi qu'une destination de tourisme nationale et de congrès. Avec un accès rapide et facile au marché américain, ainsi que la proximité avec les grandes villes du Canada - Toronto et Montréal - Ottawa offre un avantage unique pour la croissance des entreprises.

Invest Ottawa, une initiative de la ville élargie lancée en 2012 pour attirer les investissements et pour conserver/développer des entreprises existantes, est axée sur le renforcement des secteurs clés du savoir dans la ville. Ces secteurs innovants comprennent les technologies de la communication, les sciences de la vie, l'aérospatiale, la défense et la sécurité, les médias numériques, les logiciels, les technologies propres et la production cinématographique et télévisuelle.

Ottawa possède la main-d'œuvre la plus diplômée du Canada - 61 % des travailleurs de la ville sont titulaires d'un diplôme d'études supérieures. Ottawa est la deuxième ville d'Amérique du Nord après San Jose, en Californie, en ce qui concerne la concentration de scientifiques et d'ingénieurs.

Ottawa accueille 44 laboratoires fédéraux, et quatre établissements d'enseignement supérieur avec un effectif total de plus de 120.000 étudiants chaque année, dont 21 309 étudient les sciences et la technologie. Ensemble, les facultés et les universités de la ville investissent 342,7 millions de dollars dans la recherche subventionnée par an.

### Pourquoi Ottawa

Classée comme l'un des villes les moins encombrées, à plus rapide croissance et à prix parmi les plus abordables en Amérique du Nord, Ottawa offre une qualité exceptionnelle de vie.

Pratiquement 100 % des écoles, universités, hôpitaux, bibliothèques, instituts de recherche et des installations municipales d'Ottawa sont dotés d'une connexion Internet haut débit. Aucune autre ville du Canada ne possède l'ampleur et la profondeur de la connectivité de fibre optique d'Ottawa - en faisant la ville la plus connectée du Canada.

La ville abrite une communauté florissante et solide de startups et d'entrepreneurs qui ont recueilli plus de 4,7 milliards de dollars d'investissement de capital de risque au cours des 10 dernières années.

**Plus ...**

## Indicateurs économiques d'Ottawa

Indicateur	2012	2013
PIB	62,308 M	62,516 M
Croissance du PIB	0.5 %	0.3 %
Taux de chômage	6.2 %	6.3 %
Population de Vancouver	1,282,500	

Source: Le Conference Board du Canada



## Atouts sectoriels

**Technologies de la communication** - Ottawa est centre d'excellence réputé et internationalement reconnu en ce qui concerne les technologies de communication englobant les télécommunications, les semi-conducteurs, les technologies optiques et les systèmes sans fil, ainsi que des possibilités de convergence avec la photonique, l'optique et les sciences de la vie. 90 % de la R&D des télécoms industriels du Canada est menée à Ottawa et les plus grandes sociétés d'équipements de réseau de télécommunications sans fil comme Alcatel-Lucent, Ciena, Cisco, Ericsson, Huawei développent leur prochaine génération de produits à Ottawa.

**Aéronautique, Défense et Sécurité** - En tant que capitale d'un pays du G7 et siège de la plupart des ministères du gouvernement fédéral, dont le ministère de la Défense nationale, la Sécurité publique Canada, la Gendarmerie royale du Canada, la sécurité des télécommunications Canada et le Service canadien du renseignement de sécurité, Ottawa est le centre national pour le secteur de la défense et de la sécurité du Canada.

**Médias numériques** - Les sociétés de médias numériques d'Ottawa créent des technologies numériques de pointe soutenues par l'histoire de longue date de la ville dans l'expertise du logiciel. Les atouts d'Ottawa sont maintenant basés sur une solide culture de développement du jeu vidéo, de réseaux de talent en matière d'ingénierie et de logiciels et une main-d'œuvre exceptionnellement créative.

**Technologies propres** - Ottawa accueille la plus grande concentration de chercheurs du domaine de l'énergie et des technologies propres dans les universités, les laboratoires fédéraux et les entreprises du Canada. Les domaines d'intérêt sont : la production d'énergie renouvelable, les infrastructures d'énergie et l'efficacité énergétique, le traitement de l'eau, le réacheminement, la conversion et la gestion des déchets, et l'assainissement, les bâtiments écologiques et l'efficacité des ressources dans des environnements bâtis.

**Sciences de la Vie** - Au Canada, Ottawa est un chef de file dans la transformation des biotechnologies en nouvelle orientation pour l'activité économique. La ville compte plus de 140 sociétés de sciences de la vie, employant plus de 8 500 personnes. Ottawa accueille également 20 instituts de recherche publique et 20 associations axées sur le secteur. Sur le plan de la santé, on compte 10 hôpitaux qui réalisent plus de 156 millions de dollars en recherche par an.

**Logiciels** - Le fort secteur des logiciels d'Ottawa fournit des solutions de pointe pour des applications en entreprise et en Web, en e-sécurité, en programmes graphiques, et en développement, entre autres. On estime que 20 000 personnes sont employées dans l'industrie du logiciel avec plus de 300 entreprises dans la région. Les professionnels hautement qualifiés dans le secteur des logiciels et la capacité en R&D d'envergure mondiale d'Ottawa en font un endroit idéal pour les activités de développement de logiciels.

## Plans pour l'avenir

Les plans de développement économique d'Ottawa comprennent :

- Le financement d'événements culturels et sportifs de grande envergure qui apporteront des avantages importants pour l'économie locale
- Un soutien accru pour les secteurs fondés sur le savoir, dont les sciences de la vie, les technologies propres, les technologies de la communication, la sécurité et la défense, les médias numériques, les logiciels, le cinéma et les productions télévisées
- Un apport de deux milliards de dollars pour l'infrastructure de l'eau d'Ottawa
- Stimuler l'industrie de la convention avec le nouveau centre des congrès de 180 millions de dollars au coeur de la ville
- Construire un réseau ferroviaire léger à 2,1 milliards de dollars pour améliorer les transports publics

*Il est important de ne pas avoir peur et de rêver.  
- Jim Watson, maire de la ville d'Ottawa, en Ontario, au Canada*

**CANADA  
EN TÊTE.COM**  
INVESTIR. ÉCHANGER. PROSPÉRER.

**Invest Ottawa**

[www.investottawa.ca](http://www.investottawa.ca)

+(613) 828-6274 | [worldclass@investottawa.ca](mailto:worldclass@investottawa.ca)

Twitter: @Invest\_Ottawa

Visitez [www.canadaentete.com](http://www.canadaentete.com) pour plus d'informations sur les grandes villes du Canada