



*SUR*

# INDUSTRIE CANADA

Industry Canada Library - LKC  
AOUT AUG - 2 2016  
Industrie Canada Bibliothèque - BCS

### 1 LE MINISTÈRE

Mettre en place les conditions économiques et les incitatifs pour favoriser la prospérité des entreprises canadiennes

**4 700 employés**

**20 %** travaillent dans les bureaux régionaux

Budget du Ministère: **1,5 G\$** Budget du portefeuille: **6,2 G\$**

**57 lois** régissent nos activités

### 2 NOTRE HISTOIRE, NOTRE FIERTÉ

De ses débuts axés sur le commerce à ce qu'il est aujourd'hui, le Ministère a contribué aux plus importantes innovations du pays

Le premier ministre du Commerce entre en fonction **1892**

Années **1940** C.D. Howe dirige l'effort de guerre et la transition d'après-guerre

Le Ministère contribue à lancer le Canadarm dans l'espace **1981**

Années **1990** Le Canada est le premier pays au monde à brancher toutes ses écoles et bibliothèques à Internet

Création du ministère des Communications, qui est responsable des télécommunications et de l'utilisation des satellites **1969**

Industrie Canada est créé **1993**

**2015** Le Ministère continue à appuyer les technologies de pointe comme l'informatique quantique et la médecine régénérative

### 3 LE PORTEFEUILLE

Le portefeuille d'Industrie Canada comprend 11 autres organismes fédéraux

**3 sociétés d'État**: BDC, Conseil canadien des normes, Destination Canada

**3 organismes**: Agence spatiale canadienne, Statistique Canada, FedDev Ontario

**3 sociétés relevant du Ministère**: CRSNG, CNRC, CRSH

**2 organismes quasi judiciaires**: Commission du droit d'auteur, Tribunal de la concurrence

### 4 L'ÉCONOMIE

L'économie canadienne est au cœur des activités et des résultats d'Industrie Canada

**1,8 T\$** taille de l'économie canadienne

**3<sup>e</sup>** PIB par habitant des pays du G7

Banque mondiale 2014

### 5 UN CONTEXTE MONDIAL EN ÉVOLUTION

Le contexte économique et technologique mondial évolue rapidement

Le Canada a de nouveaux concurrents

Dépenses en R-D (2000-2012): US, CN, DE, CA

De **30 à 60 %** des exportations des pays du G20 composées d'intrants intermédiaires échangés dans les chaînes de valeur mondiales

Internet des objets: Objets branchés (2013: 7-10 milliards, 2020: 26-30 milliards)

McKinsey & Co. 2014

### 6 UN MARCHÉ EFFICACE

Industrie Canada établit et fait respecter une réglementation commerciale efficace et efficiente

**26 lois** qui ont pour but...

- de promouvoir la concurrence et l'innovation
- de stimuler la croissance du secteur des télécommunications en rendant disponibles des fréquences du spectre
- de protéger la propriété intellectuelle
- de stimuler l'investissement étranger
- de protéger les particuliers et les entreprises
- de régir le domaine de la faillite et de l'insolvabilité

Les consommateurs canadiens - promouvoir les intérêts et la protection des consommateurs

### 7 SCIENCES, TECHNOLOGIE ET INNOVATION

Industrie Canada appuie les découvertes scientifiques pour que tous les Canadiens puissent profiter des avantages des nouvelles technologies et de l'innovation

**10,8 G\$** dépenses fédérales en S-T (2015)

**38 %** des dépenses fédérales en S-T de 10,8 G\$ par l'intermédiaire du portefeuille de l'Industrie

et **3,1 G\$** par l'intermédiaire du crédit d'impôt pour la RS&DE

### 8 LE MILIEU CANADIEN DES AFFAIRES

À Industrie Canada, nous aidons les entreprises canadiennes à prendre de l'essor et encourageons l'entrepreneuriat

**99 %** pourcentage de PME parmi les entreprises canadiennes

**87 %** la plupart sont très petites et comptent moins de 20 employés

US	13,8
CA	13
UK	10,7
SE	6,7
FI	5,6
FR	5,3

Le Canada se classe parmi les premiers pour ce qui est des entreprises en début de croissance

RÉSULTATS (particuliers qui démarrent ou gèrent une nouvelle entreprise)

La Banque mondiale classe le Canada au **3<sup>e</sup>** rang sur 189 pays pour le lancement d'une nouvelle entreprise

### 9 RELIER LE CANADA AU MONDE

Faire du Canada une économie plus productive et plus concurrentielle sur l'échiquier mondial

Investissement canadien direct à l'étranger: **828 000 millions \$ (2014)**

Investissement étranger direct au Canada: **732 000 millions \$ (2014)**

### 10 NOTRE PASSION POUR NOTRE TRAVAIL

**VISION**  
BÂTIR UN CANADA PROSPÈRE ET NOVATEUR

**MISSION**  
Industrie Canada crée un climat des affaires dynamique qui favorise la concurrence et inspire la confiance aux investisseurs et aux consommateurs

À cet effet, nous encourageons l'innovation, appuyons les entreprises et mettons en place un marché juste et efficace



# ACRONYMES

## A

<b>ACCRI</b>	Association canadienne du capital de risque et d'investissement
<b>ACCV</b>	Association canadienne des constructeurs de véhicules
<b>ACEI</b>	Autorité canadienne pour les enregistrements Internet
<b>ACI</b>	Accord sur le commerce intérieur
<b>ACTI</b>	Association canadienne de la technologie de l'information
<b>ACTS</b>	Association canadienne des télécommunications sans fil
<b>AECG</b>	Accord économique et commercial global entre le Canada et l'Union européenne
<b>AGETAC (GATT)</b>	Accord général sur les tarifs douaniers et le commerce
<b>AIAC</b>	Association des industries aérospatiales du Canada
<b>AICDS</b>	Association des industries canadiennes de défense et de sécurité
<b>AITC</b>	Association de l'industrie touristique du Canada
<b>ALE</b>	Accord de libre-échange
<b>ALECC</b>	Accord de libre-échange Canada-Corée
<b>ALENA</b>	Accord de libre-échange nord-américain
<b>APEC</b>	Coopération économique de la zone Asie-Pacifique
<b>APECJ</b>	Accord de partenariat économique Canada-Japon
<b>APIE</b>	Accord sur la promotion et la protection des investissements étrangers

## B

<b>BC</b>	Bureau de la concurrence
<b>BDC</b>	Banque de développement du Canada
<b>BSF</b>	Bureau du surintendant des faillites Canada
<b>BTT</b>	Bureau de transfert de la technologie

## C

<b>CAC</b>	Conseil des académies canadiennes
<b>CARIC</b>	Consortium en aérospatiale pour la recherche et l'innovation au Canada
<b>CATA</b>	Alliance canadienne pour les technologies avancées
<b>CCC</b>	Chambre de commerce du Canada OU Conseil canadien de la consommation
<b>CCCE</b>	Conseil canadien des chefs d'entreprise
<b>CCCST</b>	Comité consultatif canadien pour la sécurité des télécommunications
<b>CCE</b>	Comité consultatif de l'espace
<b>CCMT</b>	Conseil canadien des ministres du tourisme
<b>CCN</b>	Conseil canadien des normes
<b>CCRS</b>	Centre canadien de rayonnement synchrotron
<b>CDF</b>	Conseil de la fédération
<b>CDIP</b>	Centre pour la défense de l'intérêt public
<b>CECR</b>	Centres d'excellence en commercialisation et en recherche
<b>CERC</b>	Chaires d'excellence en recherche du Canada
<b>CIC</b>	Capacités industrielles clés
<b>CMAC</b>	Constructeurs mondiaux d'automobiles du Canada
<b>CMR</b>	Cadre de mesure du rendement
<b>CN 150</b>	Canada numérique 150
<b>CNRC</b>	Conseil national de recherches du Canada
<b>CORC</b>	Consortium des Opérateurs de Réseaux Canadiens
<b>CPRST</b>	Commissaire aux plaintes relatives aux services de télécommunications
<b>CRC</b>	Chaire de recherche du Canada
<b>CRDI</b>	Centre de recherches pour le développement international
<b>CRG</b>	Cadre de responsabilisation de gestion
<b>CRSH</b>	Conseil de recherches en sciences humaines
<b>CRSNG</b>	Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie
<b>CRTC</b>	Conseil de la radiodiffusion et des télécommunications canadiennes
<b>CSM</b>	Cabinet du sous-ministre
<b>CSTI</b>	Conseil des sciences, de la technologie et de l'innovation
<b>CVM</b>	Chaîne de valeur mondiale
<b>CVM</b>	Comité de vérification du Ministère

## D

<b>DC</b>	Destination Canada (anciennement Commission canadienne du tourisme)
<b>DGCM</b>	Direction générale des communications et du marketing
<b>DIBRD</b>	Dépenses intérieures brutes en R-D
<b>DRC</b>	Données de recherche Canada
<b>DRDES</b>	Dépenses en recherche-développement dans le secteur de l'enseignement supérieur

## E

<b>EAI</b>	Entreprises appartenant à l'État
<b>ECAT</b>	Subventions d'établissement de centres d'accès à la technologie

## F

<b>FA</b>	Fusions et acquisitions
<b>FCC</b>	Federal Communications Commission (États-Unis)
<b>FCI</b>	Fondation canadienne pour l'innovation
<b>FEM</b>	Forum économique mondial
<b>FEO</b>	Fabricant d'équipement d'origine
<b>FERAC</b>	Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada
<b>FFP</b>	Fonds de fabrication de pointe
<b>FISA</b>	Fonds d'innovation pour le secteur de l'automobile
<b>FISM</b>	Fonds des initiatives scientifiques majeures
<b>FONCER</b>	Programme de formation orientée vers la nouveauté, la collaboration et l'expérience en recherche
<b>F-P-T</b>	Fédéral-provincial-territorial
<b>FSI</b>	Fournisseur de services Internet
<b>FST</b>	Fournisseur de services de télécommunications

## G

<b>GEC</b>	Gouverneur en conseil
<b>IAD</b>	Institut d'analyse de la défense
<b>IC</b>	Industrie Canada
<b>ICRA</b>	Institut canadien de recherches avancées
<b>IDE</b>	Initiative de développement économique
<b>IED</b>	Investissement étranger direct
<b>IIQ</b>	Institut de l'informatique quantique
<b>IRC</b>	Indicateurs de rendement clés
<b>IRN</b>	Infrastructure de recherche numérique
<b>IRSC</b>	Instituts de recherche en santé du Canada
<b>ISAD</b>	Initiative stratégique pour l'aérospatiale et la défense

## L

<b>LAC</b>	<i>Loi sur les associations coopératives</i>
<b>LCAP</b>	<i>Loi canadienne anti-pourriel (projet de loi C-28)</i>
<b>LCOBNL</b>	<i>Loi canadienne sur les organisations à but non lucratif</i>
<b>LCSA</b>	<i>Loi canadienne sur les sociétés par actions</i>
<b>LIC</b>	<i>Loi sur l'investissement Canada</i>
<b>LPRPDE</b>	<i>Loi sur la protection des renseignements personnels et les documents électroniques</i>

## M

<b>MC</b>	Mémoire au Cabinet
<b>MEC</b>	Manufacturiers et Exportateurs du Canada
<b>MEPET</b>	Ministre d'État (Petite entreprise et Tourisme)
<b>MEST</b>	Ministre d'État (Sciences et Technologie)
<b>MINO/CM</b>	Cabinet du ministre
<b>M&amp;M</b>	Machines et matériel

## O

<b>OCDE</b>	Organisation de coopération et de développement économiques
<b>ODR</b>	Organismes de développement régional
<b>OIR</b>	Outils et instruments de recherche
<b>OMC</b>	Organisation mondiale du commerce
<b>OMPI</b>	Organisation mondiale de la propriété intellectuelle
<b>OPE</b>	Programme des ordinateurs pour les écoles
<b>OPIC</b>	Office de la propriété intellectuelle du Canada
<b>OTI</b>	Office des technologies industrielles

## P

<b>PAC</b>	Partenariat automobile du Canada
<b>PAC</b>	Programme d'accès communautaire
<b>PACR</b>	Plan d'action sur le capital de risque
<b>PAIE</b>	Programme d'accès à l'innovation pour les entreprises
<b>PAMM</b>	Plan d'action sur les marchés mondiaux
<b>PAP</b>	Programme d'ateliers de partenariat
<b>PARI</b>	Programme d'aide à la recherche industrielle
<b>PC</b>	Polytechnics Canada
<b>PCAI</b>	Programme canadien des accélérateurs et des incubateurs
<b>PCI</b>	Professeur-chercheur industriel
<b>PDC</b>	Programme de développement des collectivités
<b>PDT</b>	Programme de démonstration de technologies
<b>PFPEC</b>	Programme de financement des petites entreprises du Canada
<b>PI</b>	Propriété intellectuelle
<b>PIC 150</b>	Programme infrastructure Canada 150
<b>PICC</b>	Programme d'innovation Construire au Canada
<b>PIFSA</b>	Programme d'innovation pour les fournisseurs du secteur de l'automobile
<b>PME</b>	Petites et moyennes entreprises
<b>PTCI</b>	Partenariat transatlantique de commerce et d'investissement
<b>PAMM</b>	Plan d'action sur les marchés mondiaux
<b>PPIMD</b>	Programme de productivité de l'industrie du matériel de défense
<b>PPP</b>	Partenariat public-privé
<b>PPSI</b>	Programme de projets stratégiques industriels

<b>PTC</b>	Partenariat technologique Canada
<b>PTP</b>	Partenariat transpacifique
<b>PUCB</b>	Programme un Canada branché

## R

<b>RCE</b>	Réseaux de centres d'excellence
<b>RCE-E</b>	Réseaux de centres d'excellence dirigés par les entreprises
<b>R-D</b>	Recherche-développement
<b>RDC</b>	Subvention de recherche et développement coopérative
<b>RICPC</b>	Réseau international de contrôle et de protection des consommateurs
<b>RIR</b>	Retombées industrielles et régionales
<b>RIT</b>	Retombées industrielles et technologiques
<b>RS&amp;DE</b>	Recherche scientifique et développement expérimental (crédit d'impôt fédéral)
<b>Rx&amp;D</b>	Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada

## S

<b>SADC</b>	Société d'aide au développement des collectivités
<b>SAMD</b>	Stratégie d'approvisionnement en matière de défense
<b>S-C</b>	Subventions et contributions
<b>SCIAN</b>	Système de classification des industries de l'Amérique du Nord
<b>SGI</b>	Secteur de la gestion intégrée
<b>SI</b>	Secteur de l'industrie
<b>SJ</b>	Services juridiques
<b>SMA</b>	Sous-ministre adjoint
<b>SMTPE</b>	Secteur des services axés sur le marché, le tourisme et la petite entreprise
<b>SNACN</b>	Stratégie nationale d'approvisionnement en matière de construction navale
<b>SPS</b>	Secteur de la politique stratégique
<b>SPS</b>	Subventions de partenariat stratégique
<b>SSI</b>	Secteur science et innovation
<b>STI</b>	Sciences, technologie et innovation
<b>STIM</b>	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques
<b>STIT</b>	Spectre, Technologies de l'information et Télécommunications

## T

<b>TIC</b>	Technologies de l'information et des communications
------------	---

## U

<b>U15</b>	U15 Regroupement des universités de recherche du Canada
<b>UIT</b>	Union internationale des télécommunications

### LISTE PARTIELLE D'ACRONYMES DE MINISTÈRES GOUVERNEMENTAUX

<b>AAC</b>	Agriculture et Agroalimentaire Canada
<b>AADNC</b>	Affaires autochtones et Développement du Nord Canada
<b>APECA</b>	Agence de promotion économique du Canada atlantique
<b>BCP</b>	Bureau du Conseil privé
<b>CT</b>	Conseil du Trésor
<b>DEC</b>	Développement économique Canada pour les régions du Québec
<b>DEO</b>	Diversification de l'économie de l'Ouest Canada
<b>EC</b>	Environnement Canada
<b>EDSC</b>	Emploi et Développement social Canada
<b>FedDev</b>	Agence fédérale de développement économique pour le Sud de l'Ontario
<b>FedNor</b>	Initiative fédérale de développement économique dans le Nord de l'Ontario
<b>FIN</b>	Ministère des Finances
<b>MAECD</b>	Ministère des Affaires étrangères, du Commerce et du Développement
<b>MDN</b>	Ministère de la Défense nationale
<b>MPO</b>	Ministère des Pêches et des Océans
<b>PC</b>	Patrimoine canadien
<b>RNCAN</b>	Ressources naturelles Canada
<b>SC</b>	Santé Canada
<b>SPC</b>	Sécurité publique Canada
<b>SCT</b>	Secrétariat du Conseil du Trésor
<b>SPC</b>	Services partagés Canada
<b>STC</b>	Statistique Canada
<b>TC</b>	Transports Canada
<b>TPSGC</b>	Travaux publics et des Services gouvernementaux Canada

