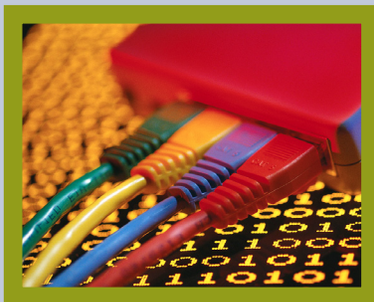


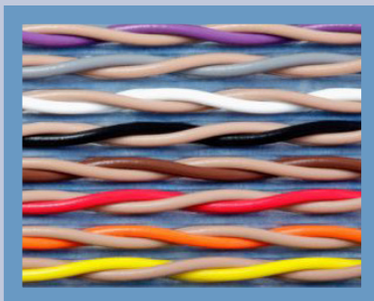
Profil sectoriel

Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques (scian 335)



Agglomération
de Montréal

Octobre 2013



Ce profil sectoriel
est une publication de
l'équipe de Montréal en statistiques
Division de la planification urbaine
Direction de l'urbanisme et du développement économique
Service de la mise en valeur du territoire
Ville de Montréal
Octobre 2013

Un bref portrait du secteur

Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques représente 0,47 % de l'activité économique de l'agglomération de Montréal. Son produit intérieur brut (PIB) est évalué à 530 millions de dollars pour l'année 2011, soit une part de 46 % du PIB québécois et de 64 % du PIB de la région métropolitaine pour ce secteur. Entre 2000 et 2011, le PIB de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques a reculé en moyenne de 2,1 % par année sur l'île de Montréal.

Ce secteur compte 4 030 emplois dans l'agglomération de Montréal, dont 3 085 (77 %) sont localisés sur le territoire de la ville de Montréal et 1 160 (25 %) dans les autres municipalités de l'agglomération. Une importante concentration de l'emploi est observée dans l'arrondissement de Saint-Laurent où 940 emplois sont recensés, soit l'équivalent de 23 % des emplois dénombrés sur l'île de Montréal dans ce secteur.

L'activité économique du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques est regroupée au sein de 102 établissements d'affaires sur l'île de Montréal. Près de 23 % de ces établissements emploient moins de cinq employés, alors que ceux de 200 employés ou plus représentent 4 % des établissements.

En 2013, les perspectives d'investissements dans les secteurs la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques combiné à celui de la fabrication de produits informatiques et électroniques sont évaluées à près de 95 millions de dollars, en hausse de près de 8 % par rapport à 2012.



La définition du secteur selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN)

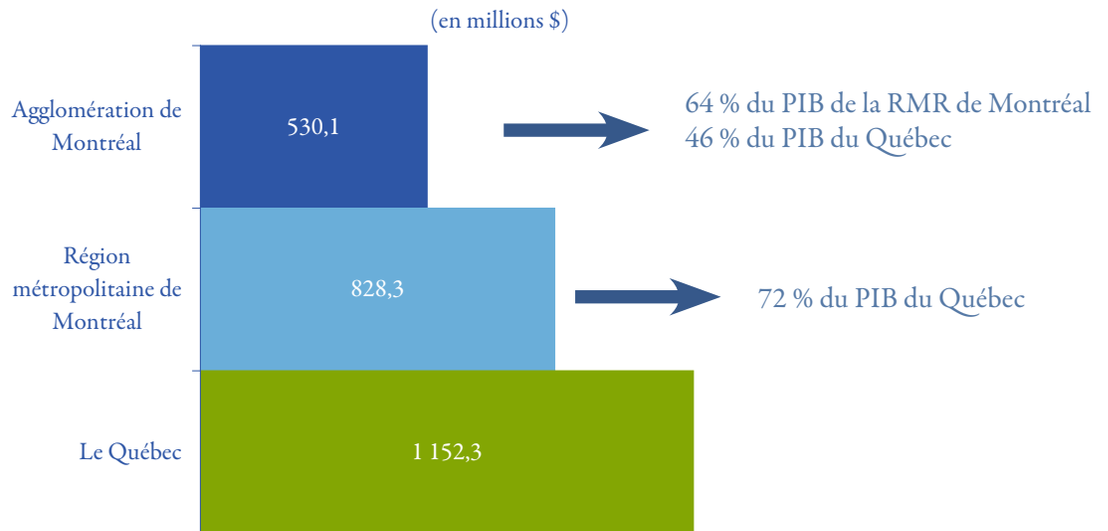
- 335 Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques**
 - 3351 Fabrication de matériel électrique d'éclairage**
 - 33511 Fabrication d'ampoules électriques et de leurs pièces
 - 33512 Fabrication d'appareils d'éclairage
 - 3352 Fabrication d'appareils ménagers**
 - 33521 Fabrication de petits appareils électroménagers
 - 33522 Fabrication de gros appareils ménagers
 - 335223 Fabrication de gros appareils ménagers de cuisineCAN
 - 335229 Fabrication d'autres gros appareils ménagersCAN
 - 3353 Fabrication de matériel électrique**
 - 33531 Fabrication de matériel électrique
 - 335311 Fabrication de transformateurs de puissance et de distribution et de transformateurs spéciauxÉU
 - 335312 Fabrication de moteurs et de générateursÉU
 - 335315 Fabrication d'appareillage de connexion, de commutation et de relais et de commandes d'usage industrielCAN
 - 3359 Fabrication d'autres types de matériel et de composants électriques**
 - 33591 Fabrication de batteries et de piles
 - 33592 Fabrication de fils et de câbles électriques et de communication
 - 33593 Fabrication de dispositifs de câblage
 - 33599 Fabrication de tous les autres types de matériel et composants électriques

Source : Statistique Canada, SCIAN Canada 2012, n° 12-501-x.

**Le produit intérieur brut
du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils
et de composants électriques**



Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, région métropolitaine de Montréal et ensemble du Québec, 2011



Source : Institut de la statistique du Québec, Statistique Canada, Ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du Territoire, Pêches et Océans Canada, Revenu Québec.

Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2000 à 2011



Taux de croissance annuel moyen 2000-2011
-2,1 %

- Le PIB du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques est estimé à 530 millions de dollars pour l'année 2011, en repli de 0,8 % par rapport à 2010.
- De 2000 à 2011, le taux de croissance annuel moyen de ce secteur est de -2,1 %.

r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec, Statistique Canada, Ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du Territoire, Pêches et Océans Canada, Revenu Québec.

Part du PIB du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, 2000-2011

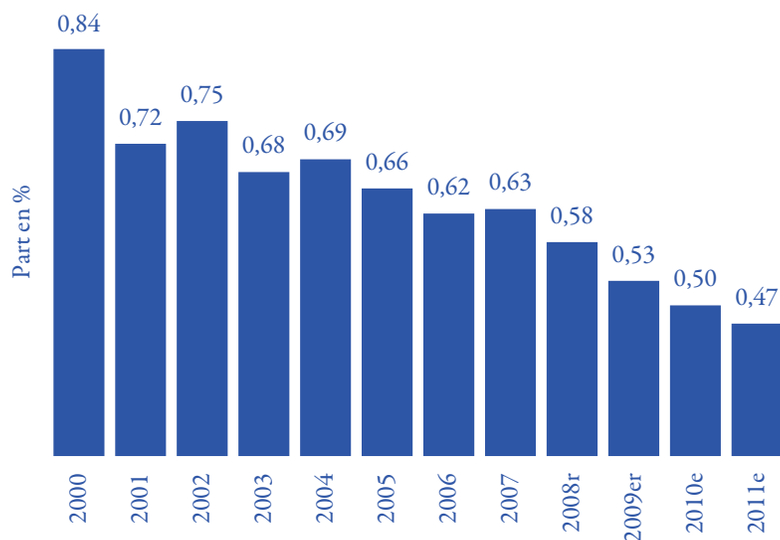


- L'agglomération de Montréal représentait 46 % du PIB québécois du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques en 2011.
- En 2000, cette proportion était équivalente à 64 % du PIB québécois dans ce secteur.

r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec. Calculs : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

Part du PIB du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques dans l'ensemble de l'économie de l'agglomération de Montréal, 2000-2011



- Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques comptait pour 0,47 % du PIB de l'agglomération de Montréal en 2011, tous secteurs confondus.
- Il s'agit d'un repli par rapport à 2000 alors que ce secteur générait 0,84 % de l'activité économique de l'île de Montréal.

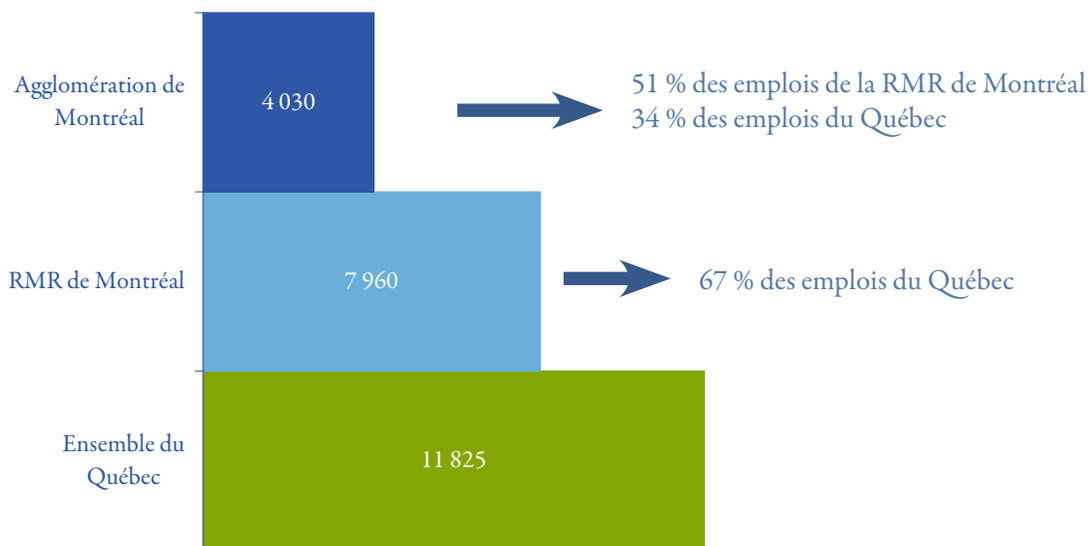
r : révisé; e : estimation.

Source : Institut de la statistique du Québec. Calculs : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.



**L'emploi
dans le secteur de la fabrication de matériel,
d'appareils et de composants électriques**

L'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, région métropolitaine de Montréal et ensemble du Québec, 2011



Source : Statistique Canada, Recensement du Canada, produit personnalisé sur le lieu de travail.

- Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques comptait 4 030 emplois dans l'agglomération de Montréal en 2011, soit 51 % des 7 960 emplois de la région métropolitaine de recensement de Montréal pour ce secteur et 34 % des 11 825 emplois du Québec.



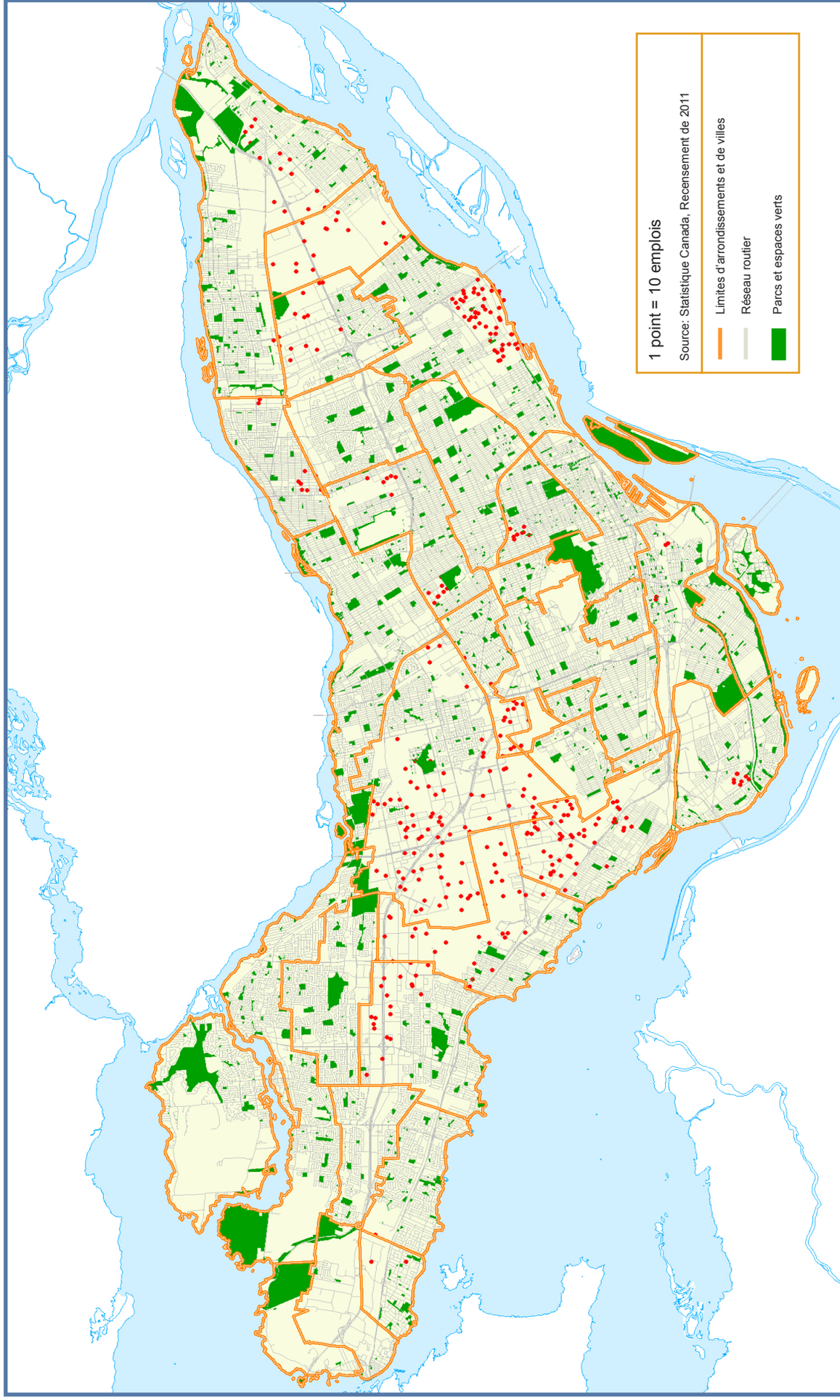
L'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques et part dans l'emploi total, selon le territoire, 2011

	Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques	Part dans l'agglomération en %	Emploi total sur le territoire	Part de l'industrie dans l'emploi total %
Agglomération de Montréal	4 030	100,0	1 146 545	0,4
Ville de Montréal	3 085	76,6	990 645	0,3
Arrondissement d'Achilles-Cartierville	30	0,7	59 425	0,1
Arrondissement d'Anjou	115	2,9	29 755	0,4
Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce	0	0,0	71 470	0,0
Arrondissement de Lachine	580	14,4	22 600	2,6
Arrondissement de LaSalle	105	2,6	25 600	0,4
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	95	2,4	57 575	0,2
Arrondissement Le Sud-Ouest	90	2,2	30 560	0,3
Arrondissement de L'Île-Bizard-Sainte-Geneviève	0	0,0	4 110	0,0
Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	580	14,4	52 780	1,1
Arrondissement de Montréal-Nord	110	2,7	19 015	0,6
Arrondissement d'Outremont	0	0,0	8 205	0,0
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	0	0,0	9 375	0,0
Arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles	205	5,1	31 745	0,6
Arrondissement de Rosemont-La Petite-Patrie	0	0,0	53 275	0,0
Arrondissement de Saint-Laurent	940	23,3	107 475	0,9
Arrondissement de Saint-Léonard	15	0,4	25 870	0,1
Arrondissement de Verdun	0	0,0	19 915	0,0
Arrondissement de Ville-Marie	30	0,7	317 930	0,0
Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	170	4,2	43 975	0,4
Ville de Baie-d'Urfé	40	1,0	4 110	1,0
Ville de Beaconsfield	15	0,4	3 405	0,4
Ville de Côte-Saint-Luc	0	0,0	6 840	0,0
Ville de Dollard-Des Ormeaux	15	0,4	11 310	0,1
Ville de Dorval	325	8,1	43 910	0,7
Ville de Kirkland	0	0,0	930	0,0
Ville de Hampstead	0	0,0	9 430	0,0
Ville de Montréal-Est	145	3,6	5 060	2,9
Ville de Montréal-Ouest	0	0,0	1 190	0,0
Ville de Mont-Royal	165	4,1	19 085	0,9
Ville de Pointe-Claire	230	5,7	28 960	0,8
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	0	0,0	4 835	0,0
Ville de Senneville	0	0,0	1 480	0,0
Ville de Westmount	0	0,0	15 360	0,0

Source : Statistique Canada, Recensement du Canada, produit personnalisé sur le lieu de travail.
Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

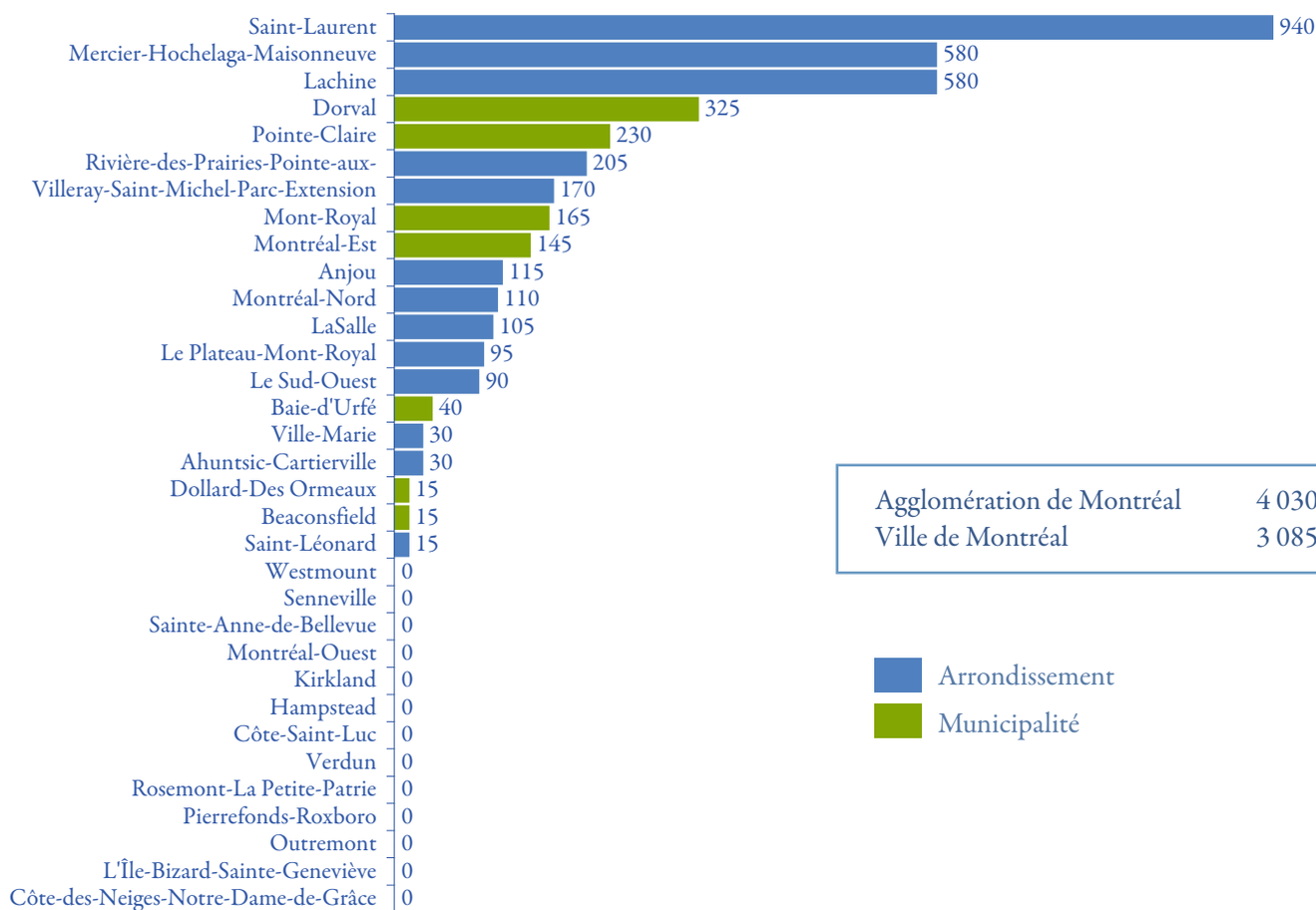
Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques

Localisation des emplois dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, 2011





L'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, selon le territoire, 2011



Source : Statistique Canada, Recensement du Canada, produit personnalisé sur le lieu de travail.
 Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

- L'agglomération de Montréal compte 4 030 emplois dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques en 2011, soit 0,4 % des 1 146 545 emplois recensés sur le territoire.
- Près de 77 % de ces 4 030 emplois sont localisés dans la ville de Montréal, soit un total de 3 085 emplois.
- Quelque 935 emplois (23 %) sont répartis dans les autres municipalités de l'île de Montréal.
- Un total de 940 emplois sont dénombrés dans l'arrondissement de Saint-Laurent. Ceux-ci représentent 23 % des 4 030 emplois recensés dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques sur le territoire de l'agglomération de Montréal.

- Le nombre d'emplois du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques dans l'agglomération de Montréal est passé de 4 700 en 2006 à 4 030 en 2011, soit un recul de 670 emplois ou 14,3 % en cinq ans.
- La ville de Montréal a perdu 455 emplois dans ce secteur entre 2006 et 2011, ce qui représente une diminution de 12,9 %.

Variation de l'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, 2006-2011

	Emploi 2011	Emploi 2006	Variation 2006-2011 en %	Variation 2006-2011 en nombre
Agglomération de Montréal	4 030	4 700	-14,3	-670
Ville de Montréal	3 085	3 540	-12,9	-455
Arrondissement d'Achilles-Cartierville	30	30	0,0	0
Arrondissement d'Anjou	115	145	-20,7	-30
Arrondissement de Côte-des-Neiges-Notre-Dame-de-Grâce	0	20	-	-20
Arrondissement de Lachine	580	425	36,5	155
Arrondissement de LaSalle	105	115	-8,7	-10
Arrondissement Le Plateau-Mont-Royal	95	60	58,3	35
Arrondissement Le Sud-Ouest	90	35	157,1	55
Arrondissement de L'Île-Bizard-Sainte-Geneviève	0	25	-	-25
Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	580	1 075	-46,0	-495
Arrondissement de Montréal-Nord	110	150	-26,7	-40
Arrondissement d'Outremont	0	0	-	0
Arrondissement de Pierrefonds-Roxboro	0	20	-	-20
Arrondissement de Rivière-des-Prairies-Pointe-aux-Trembles	205	125	64,0	80
Arrondissement de Rosemont-La Petite-Patrie	0	85	-	-85
Arrondissement de Saint-Laurent	940	900	4,4	40
Arrondissement de Saint-Léonard	15	115	-87,0	-100
Arrondissement de Verdun	0	15	-	-15
Arrondissement de Ville-Marie	30	60	-50,0	-30
Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	170	145	17,2	25
Ville de Baie-d'Urfé	40	45	-11,1	-5
Ville de Beaconsfield	15	10	50,0	5
Ville de Côte-Saint-Luc	0	0	-	0
Ville de Dollard-Des Ormeaux	15	65	-76,9	-50
Ville de Dorval	325	370	-12,2	-45
Ville de Kirkland	0	0	-	0
Ville de Hampstead	0	10	-	-10
Ville de Montréal-Est	145	120	20,8	25
Ville de Montréal-Ouest	0	0	-	0
Ville de Mont-Royal	165	120	37,5	45
Ville de Pointe-Claire	230	420	-45,2	-190
Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue	0	0	-	0
Ville de Senneville	0	0	-	0
Ville de Westmount	0	0	-	0

Source : Statistique Canada, Recensement du Canada, produit personnalisé sur le lieu de travail.
Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.



Employeurs importants dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, 2009

Employeur	Ville/Arrondissement	Nombre d'employés
Mabe	Montréal - Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve	500 et plus
CGI (Intégration de systèmes et services-conseils)	Montréal - Arrondissement de Ville-Marie	500 et plus
Canlyte	Montréal - Arrondissement de Lachine	200-499
Thomas & Betts	Dorval	200-499
Éclairage Unilight	Montréal - Arrondissement de Saint-Laurent	100-199
Les Luminaires Eurêka	Montréal - Arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension	100-199
Usine Giant	Montréal-Est	100-199
SF Marketing	Montréal - Arrondissement de Saint-Laurent	100-199
Les Transformateurs Marcus du Canada	Montréal - Arrondissement Le Sud-Ouest	100-199
MPB technologies & communications	Pointe-Claire	100-199
Siemens Canada	Dorval	100-199

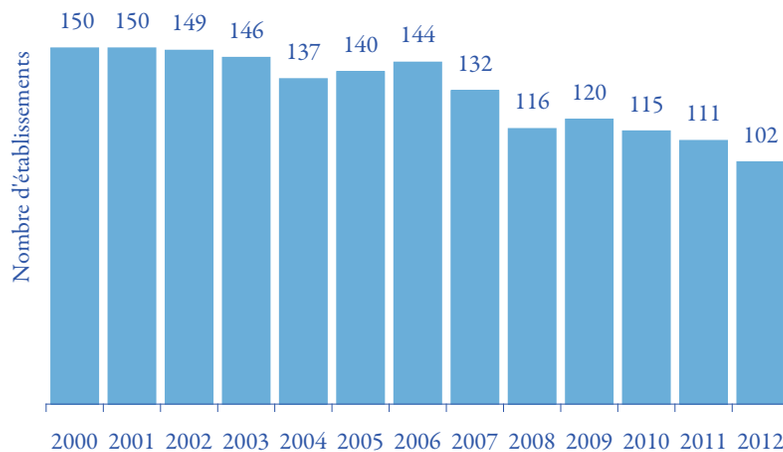
Source : Liste des industries et commerces (LIC) de l'île de Montréal, décembre 2009.

Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

**Les établissements d'affaires
dans le secteur de la fabrication de matériel,
d'appareils et de composants électriques**



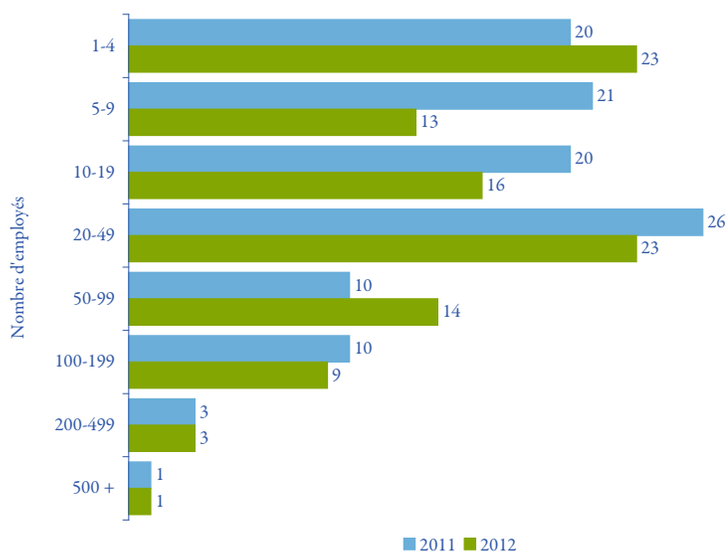
Les établissements du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques de l'agglomération de Montréal, 2000-2012



- Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques compte 102 établissements sur le territoire de l'agglomération de Montréal en 2012, selon le Registre des entreprises de Statistique Canada.
- Entre 2000 et 2012, le nombre d'établissements de ce secteur s'est replié de 32 %, passant de 150 à 102 établissements sur l'île de Montréal.

Source : Statistique Canada, Registre des entreprises. Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

Taille moyenne des établissements du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques de l'agglomération de Montréal, 2011-2012



- Un total de 23 établissements du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques emploient entre un et quatre employés en 2012. Ainsi, 23 % des établissements de ce secteur comptent moins de cinq employés.
- 4 établissements emploient 200 employés ou plus et représentent près de 4 % des 102 établissements du secteur.

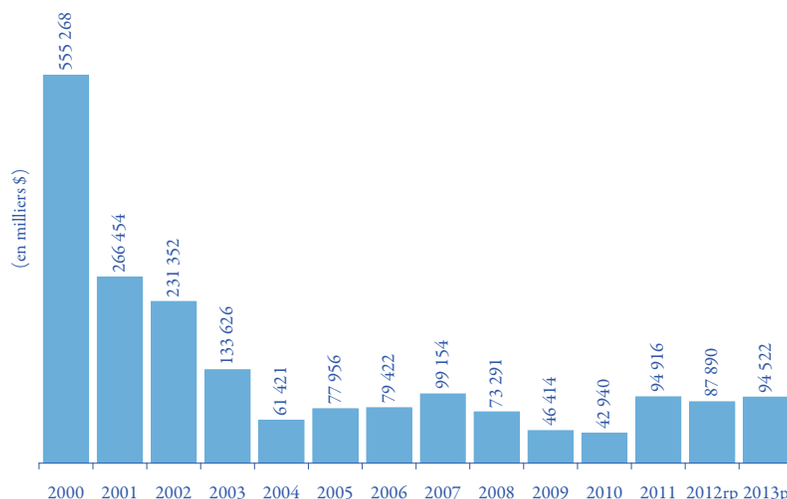
Source : Statistique Canada, Registre des entreprises. Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

**Les investissements
dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils
et de composants électriques**



- Les dépenses en immobilisations présentées dans cette section regroupent la fabrication de produits informatiques et électroniques (334) et la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques (335).
- Les perspectives de dépenses en immobilisation dans ces deux secteurs sont évaluées à près de 95 millions de dollars en 2013, en hausse de près de 8 % par rapport à 2012.
- De cette somme, 21 millions de dollars pourraient être affectés à des projets de construction, tandis que 74 millions de dollars seraient investis dans l'achat de machines et d'équipement.

Dépenses en immobilisation dans les secteurs de la fabrication de produits informatiques et électroniques et la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2000-2013



rp : dépenses réelles provisoires.

p : perspectives.

Source : Institut de la statistique du Québec.

Détail des dépenses en immobilisation dans les secteurs de la fabrication de produits informatiques et électroniques et la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2000-2013

Année	Construction (000 \$)	Machines et équipement (000 \$)	Total (000 \$)
2000	152 957	402 311	555 268
2001	49 320	217 134	266 454
2002	5 839	225 513	231 352
2003	13 200	120 426	133 626
2004	5 059	56 362	61 421
2005	3 006	74 949	77 956
2006	5 135	74 287	79 422
2007	22 769	76 385	99 154
2008	13 770	59 522	73 291
2009	2 691	43 724	46 414
2010	x	x	42 940
2011	x	x	94 916
2012rp	14 999	72 891	87 890
2013p	20 925	73 597	94 522

x : données confidentielles.

rp : dépenses réelles provisoires.

p : perspectives.

Source : Institut de la statistique du Québec.

- L'agglomération de Montréal devrait recevoir, en 2013, près de 43 % des investissements effectués au Québec dans les secteurs de la fabrication de produits informatiques et électroniques et la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques. En effet, du 222 millions de dollars qui seraient investis au Québec dans ces secteurs, près de 95 millions seront dépensés sur l'île de Montréal.
- En 2000, la part de Montréal équivalait à 71 % des investissements en immobilisation du Québec effectués dans ces deux secteurs.

Part des dépenses en immobilisation de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, secteurs de la fabrication de produits informatiques et électroniques et la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, 2000-2013



Source : Institut de la statistique du Québec. Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

