



PROFIL SECTORIEL

FABRICATION DE MATÉRIEL, D'APPAREILS
ET DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES
(SCIAN 335)



Agglomération de
Montréal



Ce profil sectoriel est une publication de
Montréal en statistiques
Service de développement économique
Ville de Montréal
Juillet 2017



UN BREF PORTRAIT DU SECTEUR

Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques représente 0,4 % de l'activité économique de l'agglomération de Montréal. Son produit intérieur brut (PIB) est évalué à près de 525 millions de dollars pour l'année 2014, soit une part de 43 % du PIB québécois et de 60 % du PIB de la région métropolitaine pour ce secteur. Entre 2004 et 2014, le PIB de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques a affiché un repli annuel moyen de 1,5 % sur l'île de Montréal.

En 2011, lors du Recensement de la population de Statistique Canada, 4 030 emplois étaient dénombrés dans ce secteur, dont près de 30 % étaient reliés à la fabrication de matériel électrique d'éclairage. Une importante concentration de l'emploi est observée dans l'arrondissement de Saint-Laurent où 940 emplois étaient recensés, soit l'équivalent de 23 % des emplois dénombrés sur l'île de Montréal dans ce secteur. Les estimations récentes effectuées par la Communauté métropolitaine de Montréal évaluent à 3 260 le nombre d'emplois liés à la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques dans l'agglomération de Montréal en 2015.

L'activité économique du secteur est regroupée au sein de 102 établissements d'affaires sur l'île de Montréal. Une part de 28 % de ces établissements emploient moins de cinq employés, alors que ceux de 200 employés ou plus représentent 1 % des établissements.

En 2016, les investissements dans ce secteur ont été évalués à plus de 12 millions de dollars, en recul de 25 % par rapport à 2015.

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

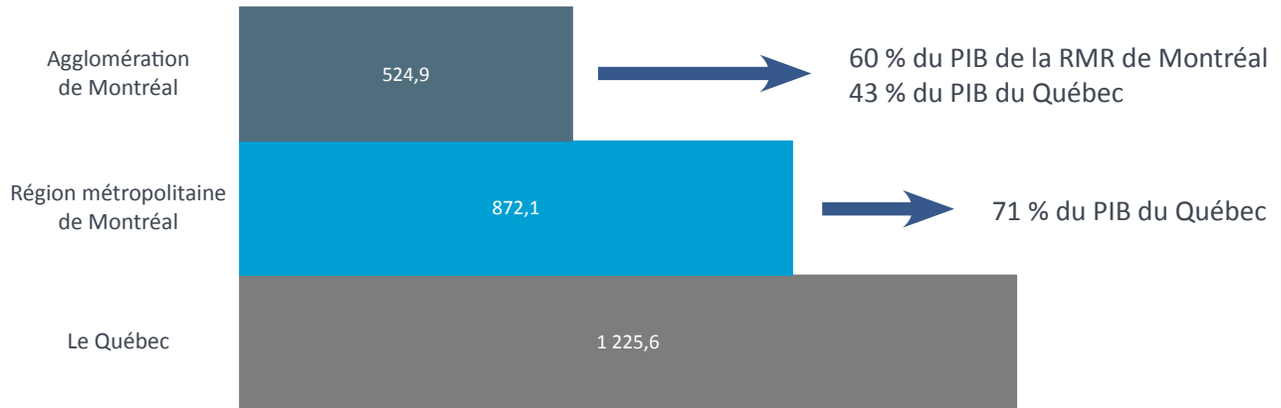
Source : Statistique Canada, SCIAN Canada 2012, no 12-501-x.



L'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE DU SECTEUR DE LA FABRICATION DE MATÉRIEL, D'APPAREILS ET DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

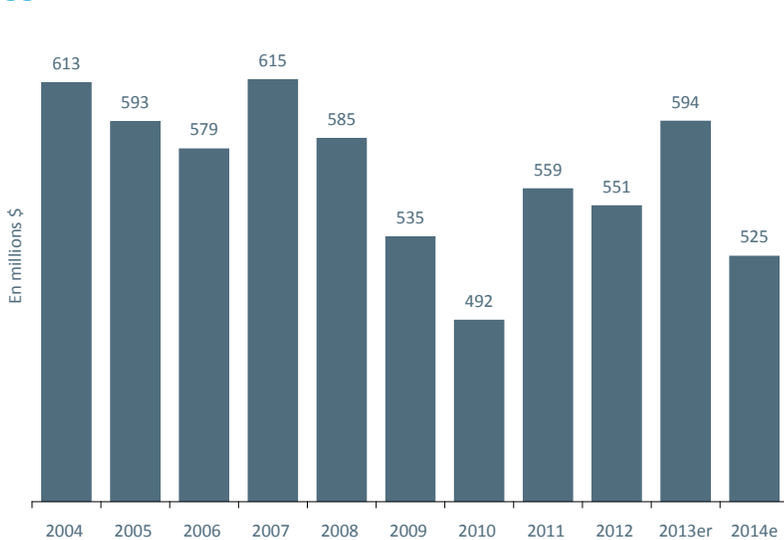


Le produit intérieur brut du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, région métropolitaine de Montréal et ensemble du Québec, 2014



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, 2004 à 2014



Taux de croissance annuel moyen 2004-2014
-1,5 %

Le PIB du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques est estimé à près de 525 millions de dollars pour l'année 2014, en recul de 11,6 % par rapport à 2013.

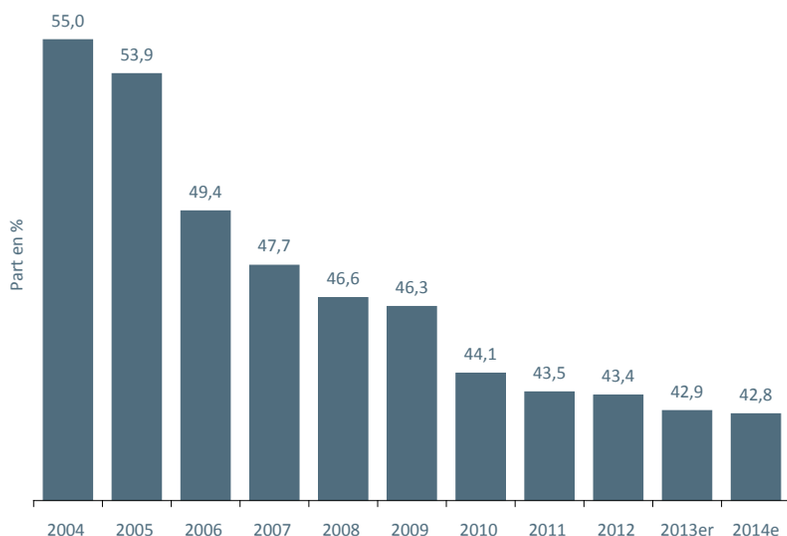
De 2004 à 2014, le taux de croissance annuel moyen de ce secteur est de -1,5 %.

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, 2004-2014



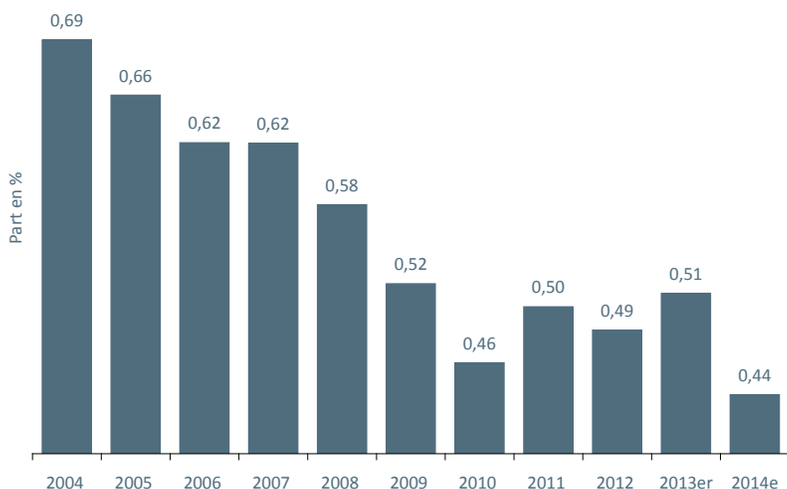
L'agglomération de Montréal représentait 42,8 % du PIB québécois du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques en 2014.

En 2004, cette proportion était équivalente à 55,0 % 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, 2004-2014



Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques comptait pour 0,44 % du PIB de l'agglomération de Montréal en 2014, tous secteurs confondus.

Il s'agit d'un repli par rapport à 2004 alors que ce secteur générait 0,69 % de l'activité économique de l'île de Montréal.

r : révisé; e : estimation.

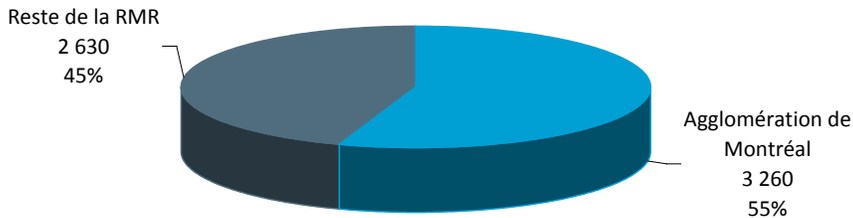
Source : Institut de la statistique du Québec. Calculs : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

L'EMPLOI DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION DE MATÉRIEL, D'APPAREILS ET DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES





Répartition de l'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal et reste de la RMR, 2015

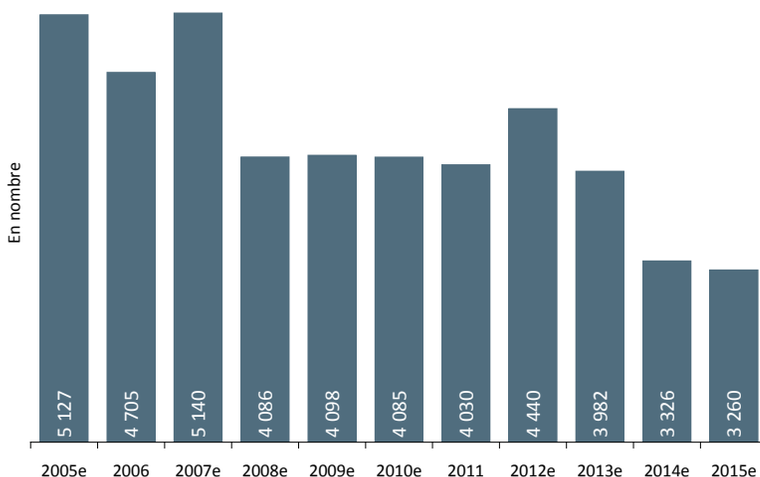


Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques comptait 3 260 emplois dans l'agglomération de Montréal en 2015, soit 55 % des 5 890 emplois de la région métropolitaine de recensement de Montréal pour ce secteur.

La part résiduelle de 45 % regroupe 2 630 emplois répartis dans le reste de la région métropolitaine.

Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
Estimation : Consortium de la CMM.

L'emploi dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2005-2015



**Croissance
2005-2015
-36,4 %**

Selon les estimations, le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques comptait 3 260 emplois en 2015, en recul de 36,4 % par rapport à 2005 où l'on comptait 5 127 emplois.

Source : Statistique Canada, Registre des entreprises.
Estimation : Consortium de la CMM.

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

	SCIAN	Nombre d'emplois	Part en %
Total - Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques	335	4 030	100,0
Fabrication de matériel électrique d'éclairage	3351	1 200	29,8
Fabrication d'appareils ménagers	3352	960	23,8
Fabrication de matériel électrique	3353	1 150	28,5
Fabrication d'autres types de matériel et de composants électriques	3359	710	17,6

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

En 2011, 30 % des emplois du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques de l'agglomération de Montréal faisaient partie du sous-secteur de la fabrication de matériel électrique d'éclairage et 29 % étaient reliés à la fabrication de matériel électrique.



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 et part dans l'emploi total, selon le territoire, 2011

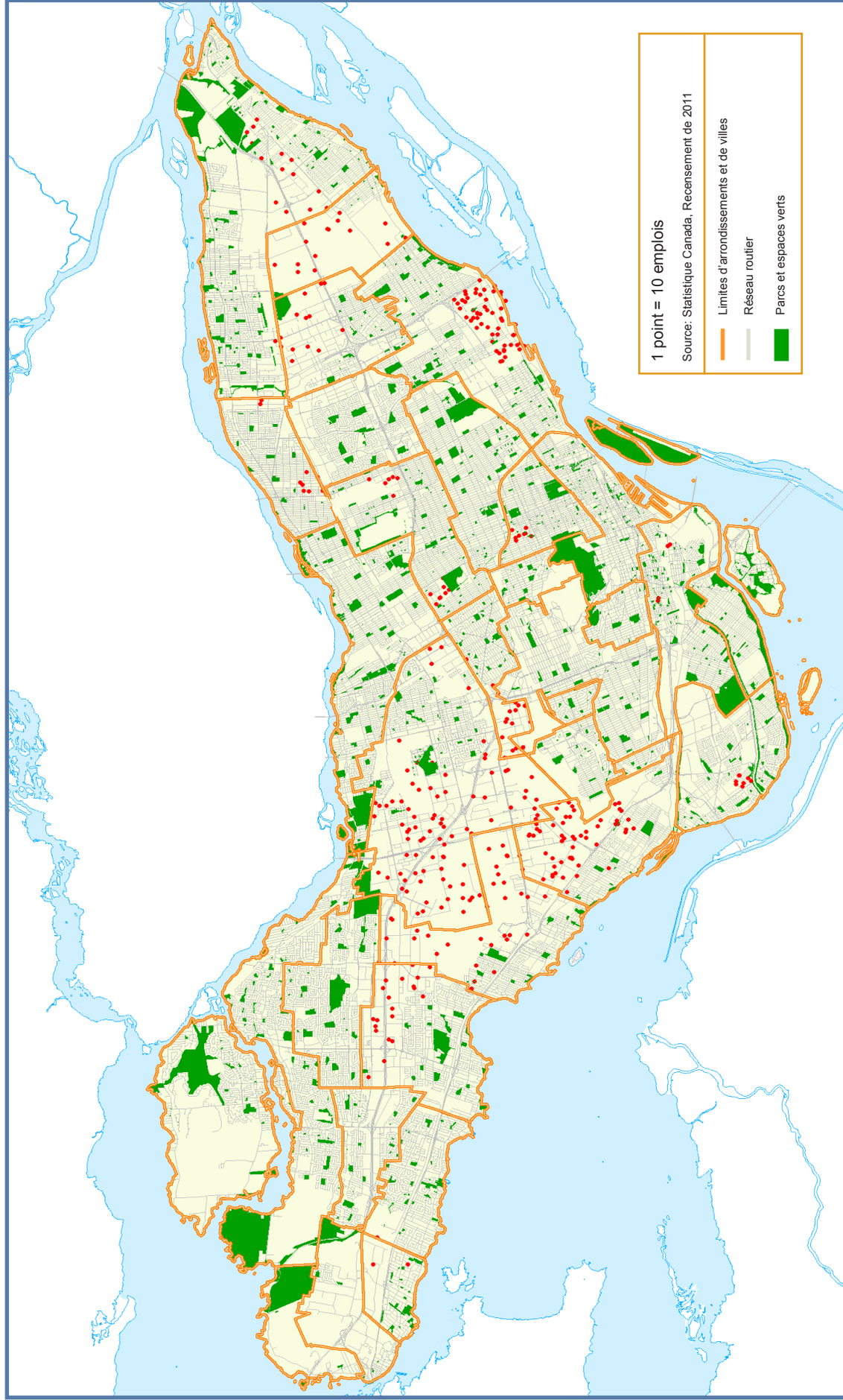
	Fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques	Part dans l'agglomération en %	Emploi total sur le territoire	Part de l'industrie dans l'emploi total %
Agglomération de Montréal	4 030	100,0	1 146 545	0,4
Ville de Montréal	3 085	76,6	990 645	0,3
Arrondissement d'Achémis-Cartierville	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 Hampstead	0	0,0	930	0,0
Ville de Kirkland	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.



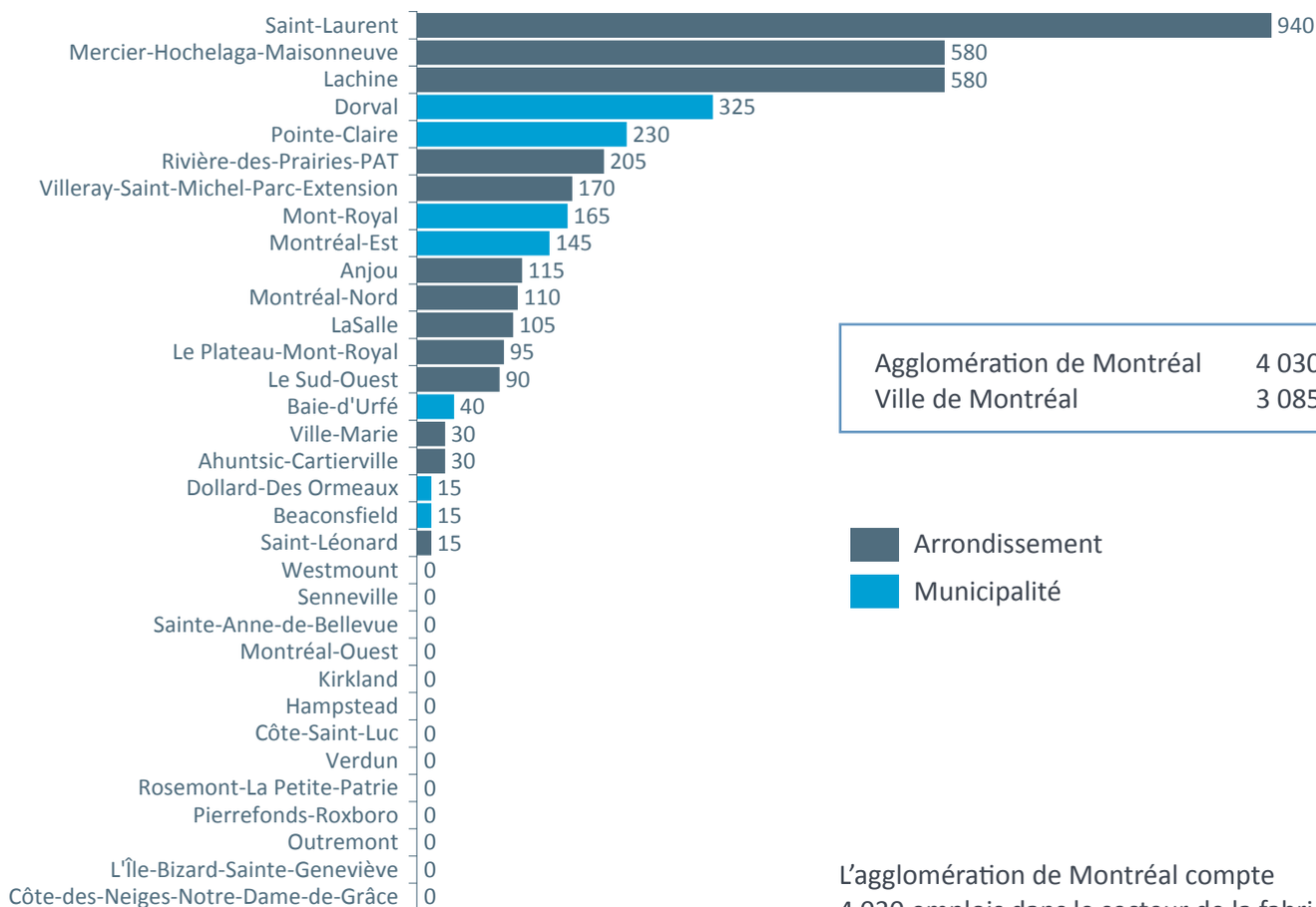
FABRICATION DE MATÉRIEL, D'APPAREILS ET DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

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.

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.

Quelques 945 emplois (23 %) sont répartis dans les autres municipalités de l'île 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'Ahuntsic-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 Hampstead	0	0	-	0
Ville de Kirkland	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

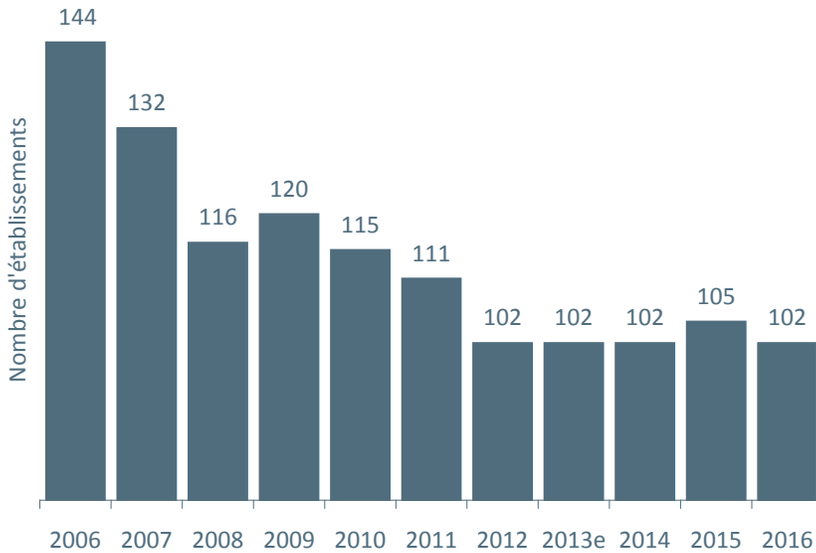
Source : Statistique Canada, Recensement du Canada, produit personnalisé sur le lieu de travail.
Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.



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, agglomération de Montréal, 2006-2016

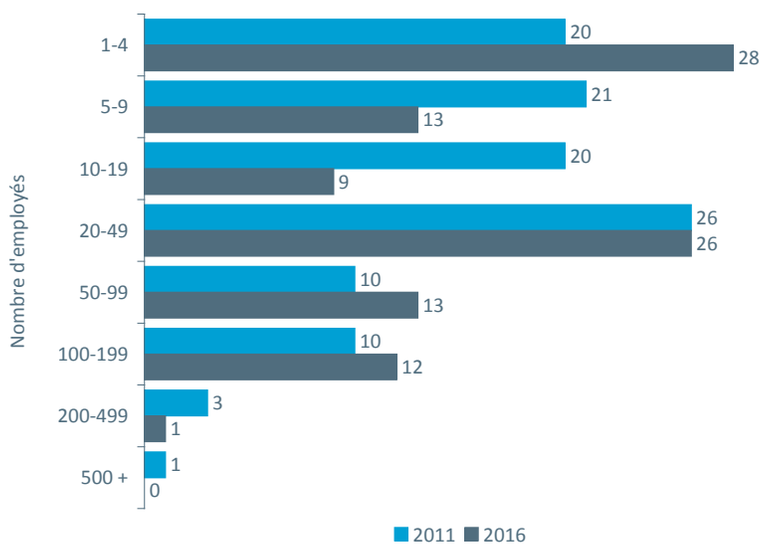


Le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques compte 102 établissements sur le territoire de l'agglomération de Montréal en 2016, selon le Registre des entreprises de Statistique Canada.

Le nombre d'établissements de ce secteur est passé de 144 à 102 établissements entre 2006 et 2016, soit un total de 42 établissements de moins qu'il y a dix ans.

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, agglomération de Montréal, 2011-2016



Un total de 28 établissements du secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques emploient entre un et quatre employés en 2016. Ainsi, 28 % des établissements de ce secteur comptent moins de cinq employés.

Un seul établissements emploie 200 employés ou plus et représente 1,0 % des 102 établissements du secteur.

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

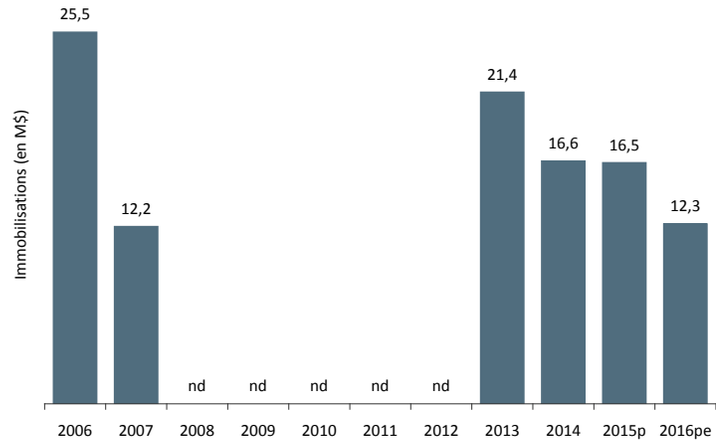


LES INVESTISSEMENTS DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION DE MATÉRIEL, D'APPAREILS ET DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES



Les dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques sont évaluées à plus de 12 millions de dollars en 2016 sur le territoire de l'agglomération de Montréal, en repli de 25 % par rapport à 2015.

Dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2006-2016



p : dépenses provisoires.

pe : perspectives.

Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Détail des dépenses en immobilisation et réparation dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, agglomération de Montréal, 2006-2016

Année	Construction (M \$)	Matériel et outillage (M \$)	Total (M \$)
2006	2,8	22,7	25,5
2007	0,9	11,3	12,2
2008	x	x	x
2009	x	x	x
2010	x	x	x
2011	x	x	x
2012	x	x	x
2013	x	x	21,4
2014	x	x	16,6
2015p	1,4	15,1	16,5
2016pe	x	x	12,3

x : données confidentielles

p : dépenses provisoires.

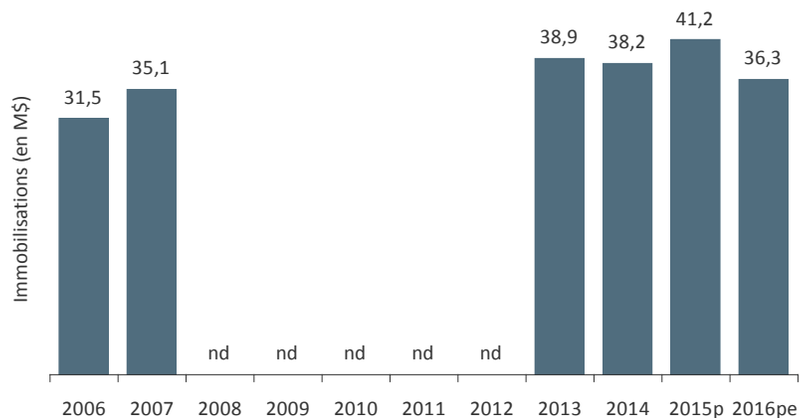
pe : perspectives.

Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.



Part des dépenses en immobilisation de l'agglomération de Montréal dans l'ensemble du Québec, secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques, 2006-2016

L'agglomération de Montréal a reçu 36 % des investissements effectués au Québec dans le secteur de la fabrication de matériel, d'appareils et de composants électriques en 2016. En effet, des 33,9 millions qui ont été investis au Québec dans ce secteur, plus de 12 millions ont été dépensés sur l'île de Montréal.



p : dépenses provisoires.

pe : perspectives.

Source : Statistique Canada, Enquête sur les dépenses en immobilisation et réparation, adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Ville de Montréal, Montréal en statistiques.

 @StatistiquesMtl

ville.montreal.qc.ca/montrealenstatistiques