



Bulletin sur le marché du travail

Ontario

Octobre 2016



Ce Bulletin sur le marché du travail donne une analyse des résultats de l'Enquête sur la population active pour la province de l'Ontario, y compris les régions de Hamilton–Niagara Peninsula, de Kingston–Pembroke, de Kitchener–Waterloo–Barrie, de London, de Muskoka–Kawarthas, du Nord-Est, du Nord-Ouest, d'Ottawa, de Stratford–Bruce Peninsula, de Toronto et de Windsor–Sarnia.

APERÇU

Tendances de la population active – Hausse de l'emploi en Ontario grâce aux postes à temps partiel en octobre

- En Ontario, il y a eu une hausse de 25 400 postes en octobre, il s'agit d'un troisième gain mensuel consécutif.
- La baisse dans les postes à temps plein (-7 200) a été plus que contrebalancée par les gains enregistrés dans les postes à temps partiel (+32 600).
- Le taux de chômage a baissé pour s'établir à 6,4 %, soit une diminution de 0,2 point de pourcentage, comparativement au mois précédent.

En octobre, il y a eu une hausse de 25 400 postes en Ontario, il s'agit d'un troisième gain mensuel consécutif. Toutefois, cette hausse a été menée principalement par des gains dans les postes à temps partiel (+32 600), qui a été plus que contrebalancée par la baisse dans les postes à temps plein (-7 200). Le taux de chômage provincial a baissé pour s'établir à 6,4 %, soit une diminution de 0,2 point de pourcentage, comparativement à septembre; il s'agit d'une baisse mensuelle de 10 400 postes. La population active a augmenté de 15 000 personnes, tandis que le taux d'activité est demeuré stable à 64,8 %. À l'exception du mois d'août 2016 au cours duquel le taux d'activité était de 64,6 %, le taux d'activité demeure à un niveau bas qui n'avait pas été observé depuis février 1978.

Au Canada, la hausse de 43 900 postes en octobre ne concorde pas avec les prévisions d'une baisse escomptée de 10 000 postes.¹ Cependant, les gains provenaient entièrement des postes à temps partiel (+67 100), tandis

¹ Trading Economics. (4 novembre 2016). [Canada Employment Change](http://www.tradingeconomics.com/canada/employment-change). Trading Economics. Source : <http://www.tradingeconomics.com/canada/employment-change> (disponible en anglais seulement)

qu'il y a eu une baisse dans les postes à temps plein (-23 100). Le taux de chômage national a légèrement monté pour s'établir à 7,0 %.

Aux États-Unis, on s'attendait à ce qu'il y ait une hausse totale de 175 000 emplois non agricoles, mais il y a eu une hausse de seulement 161 000 postes en octobre. Il s'agit d'un gain d'emploi modeste au sud de la frontière et le nombre d'emplois ajoutés le moins élevé au cours des 5 derniers mois. Toutefois, le taux de chômage fédéral a légèrement baissé pour s'établir à 4,9 %, et les gains horaires moyens ont augmenté de 2,8 % entre octobre 2015 et octobre 2016, ce qui indique un resserrement du marché du travail américain, malgré le taux d'activité demeurant à des niveaux historiquement bas. Ce rapport sur l'emploi pourrait constituer un incitatif suffisant pour la Réserve fédérale américaine pour hausser son taux d'intérêt de référence lors de la réunion en décembre.²

Entre octobre 2015 et octobre 2016, il y a eu une hausse de 77 100 emplois en Ontario en glissement annuel, la plupart des gains provenaient des postes à temps partiel. Le taux de chômage a baissé de 0,4 point de pourcentage pour s'établir à 6,4 %, en raison d'une diminution de 23 600 postes, en glissement annuel. Cependant, le taux d'activité a baissé de 0,4 point de pourcentage, alors que la croissance démographique (+1,3 %) continue de surpasser la hausse de la population active (+0,7 %).

En Ontario, le taux de chômage chez les jeunes de 15 à 24 ans a baissé de 0,9 point de pourcentage pour s'établir à 13,3 % en octobre. De plus, les taux d'activité et d'emploi ont tous les deux augmenté au cours du mois, en raison de la croissance dans les chiffres de la population active et de l'emploi chez les jeunes. En octobre, les postes à temps partiel ont mené la croissance de l'emploi chez les jeunes (+31 300), qui ont plus que contrebalancé la baisse dans les postes à temps plein (-17 800). Cette dynamique dans les emplois à temps plein et à temps partiel chez les jeunes, semblable à celle de la province, semble être un élément clé en Ontario, puisque les jeunes de 25 ans ou plus ont connu des gains dans les postes à temps plein (+10 700) et dans les postes à temps partiel (+1 300). Chez les jeunes, le taux de chômage provincial était plus élevé que le taux de chômage national de 13,0 % affiché en octobre.

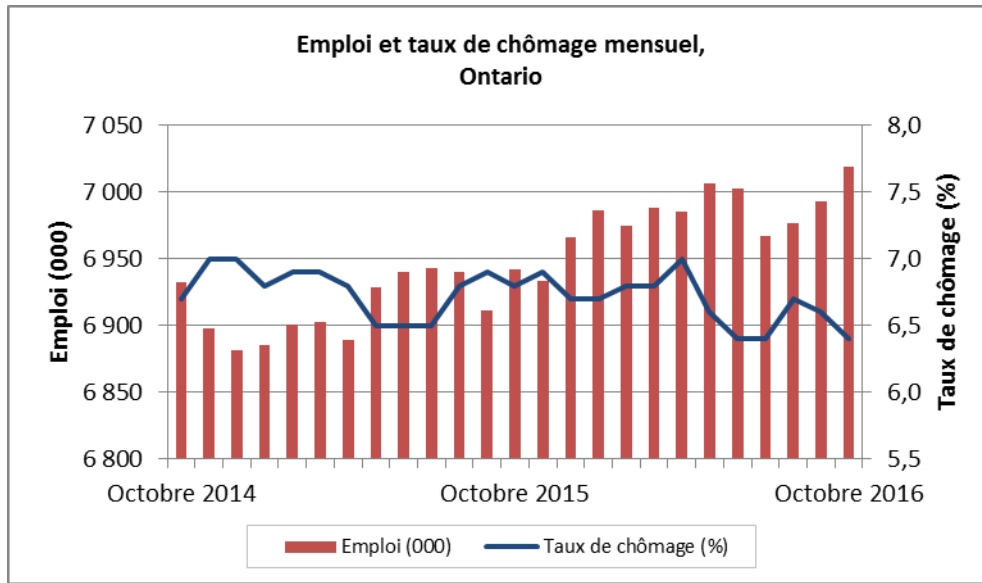
Données mensuelles sur la population active, Ontario

Données désaisonnalisées mensuelles	Octobre 2016	Septembre 2016	Octobre 2015	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15+ (000)	11 569,8	11 557,9	11 425,7	11,9	0,1	144,1	1,3
Population active (000)	7 499,6	7 484,6	7 446,1	15,0	0,2	53,5	0,7
Emploi (000)	7 018,7	6 993,3	6 941,6	25,4	0,4	77,1	1,1
Temps plein (000)	5 659,8	5 667,0	5 641,1	-7,2	-0,1	18,7	0,3
Temps partiel (000)	1 358,9	1 326,3	1 300,5	32,6	2,5	58,4	4,5
Chômage (000)	480,9	491,3	504,5	-10,4	-2,1	-23,6	-4,7
Taux de chômage (%)	6,4	6,6	6,8	-0,2	-	-0,4	-
Taux d'activité (%)	64,8	64,8	65,2	0,0	-	-0,4	-
Taux d'emploi (%)	60,7	60,5	60,8	0,2	-	-0,1	-

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0087

² Thielman, Sam. (4 novembre 2016). **US adds 161,000 new jobs as Americans head to polls.** *The Guardian*. Source : <https://www.theguardian.com/business/2016/nov/04/us-adds-jobs-october-unemployment-rate-election> (disponible en anglais seulement)



Taux de chômage mensuel selon l'âge et le sexe, Ontario

Données désaisonnalisées	Octobre 2016	Septembre 2016	Octobre 2015	Variation mensuelle	Variation annuelle
	%	%	%	(points de %)	(points de %)
Total	6,4	6,6	6,8	-0,2	-0,4
25 ans et plus	5,3	5,3	5,4	0,0	-0,1
Hommes - 25 ans et plus	5,4	5,4	5,4	0,0	0,0
Femmes - 25 ans et plus	5,1	5,2	5,4	-0,1	-0,3
15 à 24 ans	13,3	14,2	14,9	-0,9	-1,6
Hommes - 15 à 24 ans	14,6	16,3	17,0	-1,7	-2,4
Femmes - 15 à 24 ans	11,9	12,0	12,7	-0,1	-0,8

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0087

EMPLOI PAR INDUSTRIE

La construction mène les gains d'emploi dans le secteur de la production des biens

En Ontario, il y a une hausse de 9 700 emplois (+0,7 %) dans le secteur de la production des biens entre septembre et octobre 2016, contrebalançant les pertes subies au cours des deux mois précédents. Les gains d'emploi ont été enregistrés dans la construction (15 300), l'agriculture (+1 200), et dans la foresterie, la pêche, les mines, l'exploitation en carrière, et l'extraction de pétrole et de gaz (+1 100). Cependant, des pertes d'emploi ont été enregistrées dans la fabrication (-6 500) et les services publics (-1 300) au cours du mois.

Un gain important de 15 300 emplois dans la **construction** a favorisé la croissance de l'emploi provincial en octobre, suite à une baisse en septembre. La valeur des permis de construction, en particulier dans le secteur non résidentiel, a acquis un élan au cours des derniers mois, grâce aux hausses de 13,2 % et de 7,2 % en juillet et en août 2016³, respectivement. Par contre, les mises en chantier n'ont pas connu le même élan.⁴ Le secteur non résidentiel provincial a observé certains développements dignes de mention au cours du mois précédent, c'est-à-dire des annonces de financement auprès d'établissements d'enseignement partout en Ontario, notamment l'Université Laurentienne,⁵ le Collège Lambton,⁶ le Collège Mohawk⁷ et le Collège Sheridan.⁸ En octobre, d'importants projets d'ingénierie ont débuté leurs travaux de construction, notamment la première phase du projet de prolongement de Maley Drive⁹ à Sudbury et une nouvelle installation d'entreposage et d'entretien des autobus GO¹⁰ à Kitchener.

Les ventes dans le secteur de la fabrication ont perdu leur élan au sein de l'industrie **manufacturière**, puisqu'il y a eu une baisse de 6 500 postes en octobre. Les données, provenant de l'Enquête sur la population active, et l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et leurs heures de travail (EERH), indiquent une baisse de l'emploi en

³ Statistique Canada. (octobre 2016). **Tableau CANSIM 026-0006, Permis de bâtir, selon le type de structure et la région, désaisonnalisés, mensuel (dollars sauf indication contraire)**. *Statistique Canada*. Source : <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?id=260006&retrLang=fra&lang=fra>

⁴ Statistique Canada. (octobre 2016). **Tableau CANSIM 027-0054, Société canadienne d'hypothèques et de logement, logements mis en chantier, toutes les régions, pour le Canada et les provinces, désaisonnalisés au taux annuel, mensuel (unités x 1 000)**. *Statistique Canada*. Source : <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?id=0270054&pattern=&p2=-1&stByVal=1&p1=1&tabMode=dataTable&csid=&retrLang=fra&lang=fra>

⁵ Université Laurentienne. (23 septembre 2016). **Les gouvernements fédéral et ontarien s'associent pour investir 27 400 99 millions de dollars dans l'infrastructure de la Laurentienne**. *Université Laurentienne*. Source : <https://laurentienne.ca/RIG>

⁶ Morden, P. (23 septembre 2016). **Lambton College announces \$11.8-million renovation**. *Sarnia Observer*. Source : <http://www.theobserver.ca/2016/09/23/lambton-college-announces-118-million-renovation> (disponible en anglais seulement)

⁷ Noseworthy, K. (30 septembre 2016). **Ottawa gives Mohawk College \$20M for new technology lab building**. *Hamilton Spectator*. Source : <http://www.thespec.com/news-story/6887363-ottawa-gives-mohawk-college-20m-for-new-technology-lab-building/> (disponible en anglais seulement)

⁸ Gouvernement du Canada. (7 octobre 2016). **Les gouvernements du Canada et de l'Ontario investissent dans l'infrastructure du Collège Sheridan**. *Communiqué de presse du gouvernement du Canada*. Source : http://nouvelles.gc.ca/web/article-fr.do?mthd=advSrch&crtr.mnthndVI=&crtr.mnthStrtVI=&crtr.page=1&nid=1134489&crtr.yrndVI=&crtr.kw=sheridan+college&crtr.yrStrtVI=&crtr.dyStrtVI=&crtr.dyndVI&_ga=1.108686219.888905634.1461080131

⁹ Keown, M. (12 octobre 2016). **Work on Maley Drive has started**. *Sudbury Star*. Source : <http://www.thesudburystar.com/2016/10/12/work-on-maley-drive-has-started> (disponible en anglais seulement)

¹⁰ Ministère des Transports de l'Ontario. (21 octobre 2016). **L'Ontario améliore le transport en commun pour les navetteurs à Kitchener-Waterloo**. *Salle de presse de l'Ontario*. Source : <https://news.ontario.ca/mto/fr/2016/10/lontario-ameliore-le-transport-en-commun-pour-les-navetteurs-a-kitchener-waterloo.html>

glissement annuel, comparativement à octobre l'an dernier,¹¹ tandis que les ventes dans le secteur de la fabrication ont fluctué au cours des derniers six mois, accusant des hausses et des baisses.¹² Selon Markit Canada, l'Indice des directeurs d'achats de l'industrie manufacturière en Ontario a connu son plus faible taux de croissance de la production au cours de l'été, avec un indice suivant une tendance à la baisse au Canada pour la plus grande partie de de l'année.¹³

Au cours du mois, l'une des plus grandes manchettes au sein de l'industrie provenait de BlackBerry Ltd., qui a annoncé la délocalisation de la conception et de la production de ses appareils BlackBerry, ce qui touchera une centaine d'employés d'ici 2017.¹⁴ Parmi les autres fabricants qui ont observé diverses vagues de restructuration, notons Bombardier Inc., qui a annoncé l'abolition de 2 000 postes au Canada, y compris 1 500 au Québec. L'incidence éventuelle sur les installations en Ontario demeure indéterminée.¹⁵ Il y a eu une certaine création d'emplois au sein de l'industrie manufacturière en Ontario permettant de contrebalancer les pertes d'emploi éventuelles, notamment Fiat Chrysler Automobile (FCA Canada) qui embauche des travailleurs pour la production à la chaîne à Windsor.¹⁶ Sur une note plus positive, mentionnons Unifor et trois grands constructeurs automobiles qui ont conclu plusieurs accords afin d'éviter une mesure de grève des travailleurs automobiles. General Motors, Ford Motor Co. et FCA Canada se sont engagés à des investissements futurs en Ontario.

Au cours des douze derniers mois, il y a un gain de 22 400 emplois dans le secteur de la production de biens, dans la construction (+31 200) et les services publics (+3 700). Au cours de l'année, ces gains ont été contrebalancés par les pertes dans la foresterie, la pêche, les mines, l'exploitation en carrière, et l'extraction de pétrole et de gaz (-10 700), ainsi que la fabrication (-900) et l'agriculture (-800).

L'emploi dans le secteur des services a été soutenu par les gains enregistrés dans les services d'enseignement

En Ontario, le secteur des services a enregistré une hausse de 15 700 emplois en octobre, grâce à des gains enregistrés principalement dans les services d'enseignement (+11 700), le commerce (+6 900) et les autres services (+5 100). Les pertes d'emploi les plus importantes dans le secteur ont été observées dans l'information, la culture et les loisirs (-6 800), ainsi que dans les soins de santé et l'assistance sociale (-4 000).

¹¹ Statistique Canada. (octobre 2016). **Tableau CANSIM 281-0023, Enquête sur l'emploi, la rémunération et leurs heures de travail (EERH), emploi selon le type de salariés et le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) détaillé, non désaisonnalisés, mensuel (personnes).** *Statistique Canada.* Source : <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?id=2810023&pattern=&p2=31&stByVal=1&p1=1&tabMode=dataTable&csid=&retLang=fra&lang=fra>

¹² Statistique Canada. (octobre 2016). **Tableau CANSIM 304-0015, Ventes pour les industries manufacturières, selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) et province, mensuel (dollars x 1 000).** *Statistique Canada.* Source : <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?id=3040015&retrLang=fra&lang=fra>

¹³ Markit Economics. (1^{er} novembre 2016). **Markit Canada Manufacturing PMI.** *Markit Economics.* Source : <https://www.markiteconomics.com/Survey/PressRelease.mvc/4a69702945204f44aa551ecf183f9e3a> (disponible en anglais seulement)

¹⁴ Sagan, A. (28 septembre 2016). **BlackBerry to leave smartphone hardware business.** *Guelph Mercury Tribune.* Source : <http://www.guelphmercury.com/news-story/6882771-blackberry-to-leave-smartphone-hardware-business/> (disponible en anglais seulement)

¹⁵ Marowits, R. (21 octobre 2016). **Bombardier announces 2,000 cuts in Canada; 5,500 more worldwide.** *Global News.* Source : <http://globalnews.ca/news/3017508/bombardier-announces-2000-job-cuts-in-canada-5500-more-worldwide/> (disponible en anglais seulement)

¹⁶ Thorne, L. (18 octobre 2016). **FCA Hiring Production Team Members.** *Windsorite News.* Source : <http://windsorite.ca/2016/10/fca-hiring-production-team-members/> (disponible en anglais seulement)

L'industrie du commerce de détail se prépare pour les fêtes de fin d'année et la hausse d'emploi connexe, notamment Amazon.com Inc. qui compte embaucher plus de 2 000 employés saisonniers pour les fêtes de fin d'année au Canada, notamment une centaine d'emplois en Ontario.¹⁷ Ces expansions saisonnières sont les bienvenues dans une industrie qui a connu de nombreux licenciements, notamment le magasin entrepôt Sears à Chatham qui fermera ses portes en octobre 2017 et mettra à pied par conséquent 56 employés.¹⁸

Au sein de l'industrie des services financiers, il y a eu des développements à noter en Ontario, soit la Banque Laurentienne du Canada qui a annoncé l'élimination de 300 emplois, principalement par attrition,¹⁹ et la Banque Nationale du Canada qui prévoit mettre à pied environ 600 employés au Canada.²⁰ Les répercussions éventuelles en Ontario demeurent indéterminées, mais les deux banques ont leur siège social dans la province voisine, soit au Québec. L'industrie provinciale des services administratifs et des services de soutien ont fait l'objet de plusieurs grandes annonces d'embauche en octobre, soit TransCom Canada à Barrie, qui a annoncé l'ajout de 300 postes,²¹ et Sutherland Global Services à Windsor, qui cherche à combler 200 postes vacants.²²

L'industrie de l'information et l'industrie culturelle constituent de subir des changements considérables, à mesure qu'elles s'adaptent à un paysage des médias en constante évolution. La société Rogers Communications Inc. a annoncé qu'elle cessera les publications imprimées de nombreuses revues, tandis que certaines autres revues auront des numéros offerts en ligne seulement, principalement en raison de la baisse des recettes des formats imprimés.²³ Ces annonces pourraient avoir une incidence sur le nombre d'emplois au sein de cette industrie, surtout à Toronto.

Au cours des douze derniers mois, il y a eu une hausse 54 700 emplois dans le secteur des services. Parmi les industries qui ont enregistré les gains les importants en glissement annuel, notons l'hébergement et les services de restauration (+6 800), ainsi que les soins de santé et l'assistance sociale (+21 300). Parmi les industries qui ont observé les pertes les plus importantes en glissement annuel, notons les services aux entreprises, les services relatifs aux bâtiments et les autres services de soutien (-13 000), ainsi que les autres services (-9 300).

¹⁷ Patnaik S. et Ganapavaram A. (13 octobre 2016). **Amazon to hire over 2,000 seasonal workers for holidays**. *BNN*. Source : <http://www.bnn.ca/amazon-to-hire-more-than-2-000-seasonal-workers-in-canada-for-holidays-1.584332> (disponible en anglais seulement)

¹⁸ Terfloth, T. (26 octobre 2016). **Sears won't renew lease at DCC**. *Chatham Daily News*. Source : <http://www.chathamdailynews.ca/2016/10/26/sears-wont-renew-lease-at-dcc> (disponible en anglais seulement)

¹⁹ Personnel de CTV Montreal. (28 septembre 2016). **Laurentian Bank to close branches, lay off hundreds**. *CTV Montreal*. Source : <http://montreal.ctvnews.ca/laurentian-bank-to-close-branches-lay-off-hundreds-1.3092995> (disponible en anglais seulement)

²⁰ Freeman, S. (27 octobre 2016). **National Bank cuts jobs in shift to digital**. *Toronto Star*. Source : <https://www.thestar.com/business/2016/10/27/national-bank-to-cut-600-jobs-add-500-new-hires-in-shift-to-digital.html> (disponible en anglais seulement)

²¹ Dunning, J. (23 septembre 2016). **Transcom in Barrie hiring for 300 new jobs**. *Barrie Advance*. Source : <http://www.simcoe.com/news-story/6862178-transcom-in-barrie-hiring-for-300-new-jobs/> (disponible en anglais seulement)

²² Personnel de Windsorite News. (27 octobre 2016). **Sutherland Hiring 200+ Over Coming Months**. *Windsorite News*. Source : <http://windsorite.ca/2016/10/sutherland-hiring-200-over-coming-months-job-fair-set-for-november-2nd/> (disponible en anglais seulement)

²³ Posadzki, A. (30 septembre 2016). **Rogers announces magazine overhaul**. *CTV News*. Source : <http://www.ctvnews.ca/business/rogers-announces-magazine-overhaul-will-stop-printing-4-publications-1.3095964> (disponible en anglais seulement)

Données mensuelles sur la population active, par industrie, Ontario

Données désaisonnalisées (000)	Octobre 2016	Septembre 2016	Octobre 2015	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Emploi total, toutes les industries	7 018,7	6 993,3	6 941,6	25,4	0,4	77,1	1,1
Secteur de la production de biens	1 421,0	1 411,3	1 398,6	9,7	0,7	22,4	1,6
Agriculture	76,1	74,9	76,9	1,2	1,6	-0,8	-1,0
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	33,7	32,6	44,4	1,1	3,4	-10,7	-24,1
Services publics	48,9	50,2	45,2	-1,3	-2,6	3,7	8,2
Construction	516,4	501,1	485,2	15,3	3,1	31,2	6,4
Fabrication	746,0	752,5	746,9	-6,5	-0,9	-0,9	-0,1
Secteur des services	5 597,7	5 582,0	5 543,0	15,7	0,3	54,7	1,0
Commerce	1 030,5	1 023,6	1 034,2	6,9	0,7	-3,7	-0,4
Transport et entreposage	330,5	330,5	328,4	0,0	0,0	2,1	0,6
Finance, assurances, immobilier et location	549,0	549,7	554,0	-0,7	-0,1	-5,0	-0,9
Services professionnels, scientifiques et techniques	589,7	586,5	582,4	3,2	0,5	7,3	1,3
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	325,4	327,5	338,4	-2,1	-0,6	-13,0	-3,8
Services d'enseignement	513,1	501,4	501,5	11,7	2,3	11,6	2,3
Soins de santé et assistance sociale	838,7	842,7	817,4	-4,0	-0,5	21,3	2,6
Information, culture et loisirs	318,8	325,6	309,8	-6,8	-2,1	9,0	2,9
Hébergement et services de restauration	464,1	464,4	440,9	-0,3	-0,1	23,2	5,3
Autres services	280,2	275,1	289,5	5,1	1,9	-9,3	-3,2
Administrations publiques	357,7	355,0	346,6	2,7	0,8	11,1	3,2

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0088

ANALYSE RÉGIONALE

En Ontario, la région de Windsor–Sarnia a mené la croissance en octobre

Au cours de la dernière année, il y a eu une hausse de 19 300 emplois dans la région économique de **Windsor–Sarnia**; par conséquent, le taux de chômage a baissé de deux points de pourcentage pour s'établir à 6,0 %.²⁴ Le taux de chômage se trouve à son niveau le plus bas depuis la récession de 2008, mais la participation sur le marché du travail dans la région n'est pas encore revenue au niveau précédent la récession. En octobre, dans le grand secteur manufacturier de la Windsor–Sarnia, Cutting-Edge Technologies Ltd. a annoncé l'ajout de plus de 50 employés à son effectif de Tecumseh suite à un agrandissement de 10 M\$.²⁵ De plus, Cross Country

²⁴ en glissement annuel, données non désaisonnalisées.

²⁵ Stang, R. (1^{er} octobre 2016). **Metal firm on target after expansion**. *Windsor Business*. Source : <http://www.windsorbusiness.net/flip-books/2016-10-01/html5/> (disponible en anglais seulement)

Manufacturing, un fabricant de remorques industrielles, agrandira son usine à Blenheim. Le projet devrait être achevé d'ici l'été 2017 et créera 100 emplois.²⁶

La région économique de **Kingston–Pembroke** a enregistré un gain de 18 000 emplois entre octobre 2015 et octobre 2016. Le marché du travail régional a été renforcé par une participation accrue de la population active, une diminution du taux de chômage, et des gains dans les postes à temps plein et à temps partiel.

Au cours de la dernière année, il y a eu une hausse de 17 500 emplois dans la région économique de **Muskoka–Kawarthas**. Puisqu'il s'agit de l'une des plus petites régions de la province, les chiffres de l'emploi dans la région Muskoka–Kawarthas affichent un degré supérieur de volatilité. Toutefois, la région a reçu quelques annonces positives en ce qui a trait au marché de l'emploi en octobre, tel que l'agrandissement du regroupement de recherche et d'innovation Bata de l'Université Trent à Peterborough.²⁷

La croissance a ralenti dans la région économique de **Toronto** en octobre, puisque la région a affiché un gain de 6 700 emplois, et le taux de chômage est demeuré stable à 7,3 %. L'industrie du commerce de détail est demeurée forte en octobre grâce au nombre élevé d'annonces d'ouvertures, tel que le nouveau magasin de 136 000 pi² de Walmart Canada à Mississauga²⁸, ainsi que deux nouveaux magasins Saks Fifth Avenue à Pickering et à Brampton.²⁹

Il y a eu une hausse de l'emploi dans les régions économiques de **Stratford–Bruce Peninsula**, d'**Ottawa**, du **Nord-Ouest** et du **Nord-Est**, tandis que l'emploi est demeuré inchangé dans la région de **Hamilton–Niagara Peninsula**.

Seules les régions de Kitchener–Waterloo–Barrie et de London ont enregistrées des pertes dans la province

Dans la région économique de **Kitchener–Waterloo–Barrie**, il y a eu une baisse de 14 600 emplois entre octobre 2015 et octobre 2016. Cependant, le taux de chômage est demeuré l'un des plus bas en Ontario, étant donné que moins de personnes sont à la recherche d'un emploi. Les pertes d'emploi se concentraient dans le secteur des services, contrebalançant la croissance dans le secteur la production des biens. Malgré la baisse de l'emploi, l'industrie manufacturière a eu un bon rendement en octobre, soutenue par l'annonce d'un investissement de 30 millions de dollars américains pour l'agrandissement de Clearpath Robotics Inc. La firme compte doubler la taille de son effectif actuel de 150 employés au cours de la prochaine année.³⁰

Au cours de la dernière année, il y a eu une baisse de 7 700 emplois dans la région économique de **London**. Le taux d'activité a également affiché une baisse considérable, passant de 65,5 % à 62,9 %; par conséquent, le taux de chômage a diminué. Toutefois, l'industrie de la construction a obtenu un investissement important; le

²⁶ Ministère du Développement et de la Croissance économiques. (13 octobre 2016). **L'Ontario investit dans la fabrication de pointe à Blenheim**. *Ontario.ca*. Source : <https://news.ontario.ca/medg/fr/2016/10/ontario-investit-dans-la-fabrication-de-pointe-a-blenheim.html>

²⁷ Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Formation professionnelle. (12 octobre 2016). **L'Ontario appuie l'apprentissage novateur pour les étudiants de Peterborough**. *Ontario.ca*. Source : <https://news.ontario.ca/maesd/fr/2016/10/ontario-appuie-lapprentissage-novateur-pour-les-etudiants-de-peterborough.html>

²⁸ Newport, A. (26 octobre 2016). **Walmart at Erin Mills Centre Finally Set to Open in Mississauga**. *Insauga*. Source : <https://www.insauga.com/walmart-at-erin-mills-town-centre-finally-set-to-open-in-mississauga> (disponible en anglais seulement)

²⁹ **Saks OFF 5TH Announces 2 More Canadian Stores**. (27 octobre 2016). *Retail Insider*. Source : <http://www.retail-insider.com/retail-insider/2016/10/saks-off-5th> (disponible en anglais seulement)

³⁰ Dingman, S. (5 octobre 2015). **Clearpath Robotics raises \$30-million to bring drones to factory floors**. *The Globe and Mail*. Source : <http://www.theglobeandmail.com/technology/clearpath-robotics-raises-30-million-to-bring-drones-to-factory-floors/article32256654/> (disponible en anglais seulement)

gouvernement du Canada et l'Université Western investiront tous les deux 45 M\$ pour soutenir la construction d'une nouvelle installation de recherche et d'un nouveau centre d'innovation.³¹

Données mensuelles sur la population active, par région économique, Ontario

Moyennes mobiles de trois mois données non désaisonnalisées	Emploi			Taux de chômage		
	Octobre 2016 (000)	Octobre 2015 (000)	Variation annuelle (%)	Octobre 2016 (%)	Octobre 2015 (%)	Variation annuelle (points de %)
Ontario	7 033,4	6 969,0	0,9	6,6	6,8	-0,2
Régions économiques						
Ottawa	695,3	690,2	0,7	6,1	6,5	-0,4
Kingston–Pembroke	218,2	200,2	9,0	5,7	6,1	-0,4
Muskoka–Kawarthas	175,3	157,8	11,1	5,2	7,1	-1,9
Toronto	3 374,6	3 367,9	0,2	7,3	7,3	0,0
Kitchener–Waterloo–Barrie	702,3	716,9	-2,0	5,2	5,2	0,0
Hamilton–Niagara Peninsula	728,1	728,1	0,0	6,3	6,0	0,3
London	331,5	339,2	-2,3	5,8	6,6	-0,8
Windsor–Sarnia	305,7	286,4	6,7	6,0	8,0	-2,0
Stratford–Bruce Peninsula	150,3	134,6	11,7	3,9	6,1	-2,2
Nord-Est	251,0	249,7	0,5	6,6	7,4	-0,8
Nord-Ouest	101,1	97,9	3,3	6,4	5,6	0,8

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0122

Remarque : Les auteurs ont pris un soin particulier à rédiger ce document en fondant leurs recherches sur des informations sur le marché du travail qui étaient exactes et pertinentes au moment de la publication. Le marché du travail étant en évolution constante, les données fournies peuvent avoir changé depuis la publication de ce document. Nous encourageons les lecteurs à consulter d'autres sources pour obtenir des renseignements supplémentaires sur l'économie et le marché du travail locaux. Les renseignements présentés dans ce document ne reflètent pas nécessairement les politiques officielles d'Emploi et Développement social Canada.

Préparé par : Division de l'information sur le marché du travail (IMT), Service Canada, Ontario

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez contacter l'équipe de l'IMT à : NC-LMI-IMT-GD@hrsdcc-rhdcc.gc.ca

Pour de l'information sur l'Enquête sur la population active, visitez le site Web de Statistique Canada à : www.statcan.gc.ca

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par Emploi et Développement social Canada, 2016, tous droits réservés

³¹ Winders, J. (30 septembre 2016). Fed investment backs new facilities, collaboration. *Western News*. Source : <http://news.westernu.ca/2016/09/feds-back-new-facilities-45-million-investment/> (disponible en anglais seulement)