

CE TRIMESTRE À OTTAWA

T1
2020



**LES RÉSIDENTS D'OTTAWA
ET LES LIEUX OÙ ILS VIVENT**



**OÙ TRAVAILLENT LES GENS
VUE D'ENSEMBLE DU SECTEUR**



**RÉSERVOIR DE MAIN-D'ŒUVRE
ET EMPLOI À OTTAWA**



**CE QUE FONT LES GENS
VUE D'ENSEMBLE DES PROFESSIONS**



**CE QUI EST EN
DEMANDE & OÙ**



Publié en Mai 2020

PÔLE D'EMPLOIS
Ottawa

CONNECTER • PLANIFIER • APPRENDRE • TRAVAILLER

**UNE VUE D'ENSEMBLE TRIMESTRIELLE DU PAYSAGE DE
L'EMPLOI À OTTAWA PROVENANT DE VOTRE CONSEIL LOCAL
DE PLANIFICATION EN MATIÈRE D'EMPLOI**



LES RÉSIDENTS D'OTTAWA

POPULATION

2014
940 273

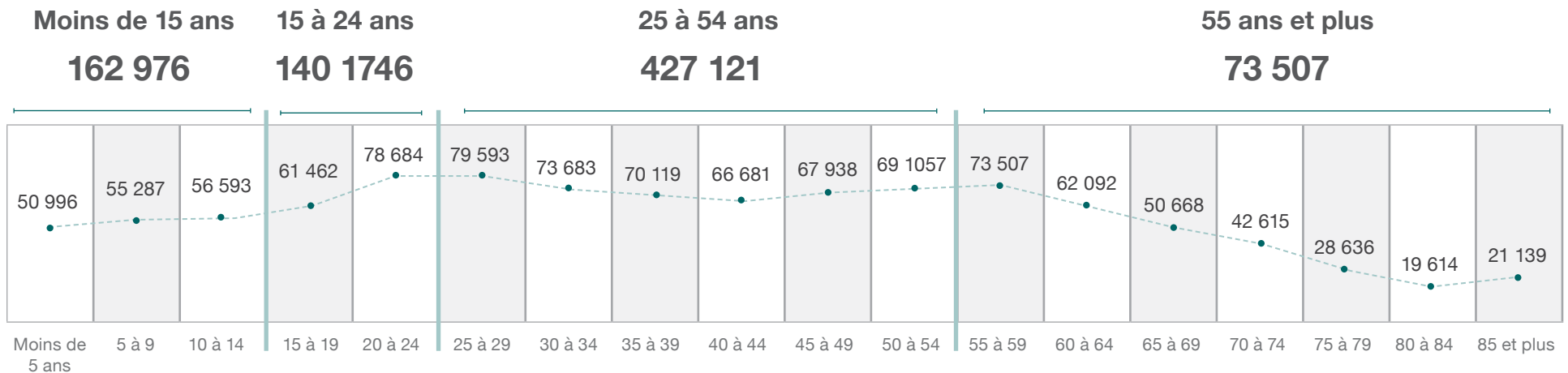
5 dernières années
Augmentation de 9 %
ONTARIO ↑ 7 %

2019
1 028 514

3 prochaines années
Augmentation de 2 %
ONTARIO ↑ 2 %

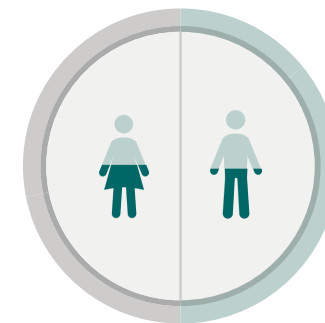
2022
1 046 791*

*Source de projection: Emsi Analyst



Femmes
523 377

51 %



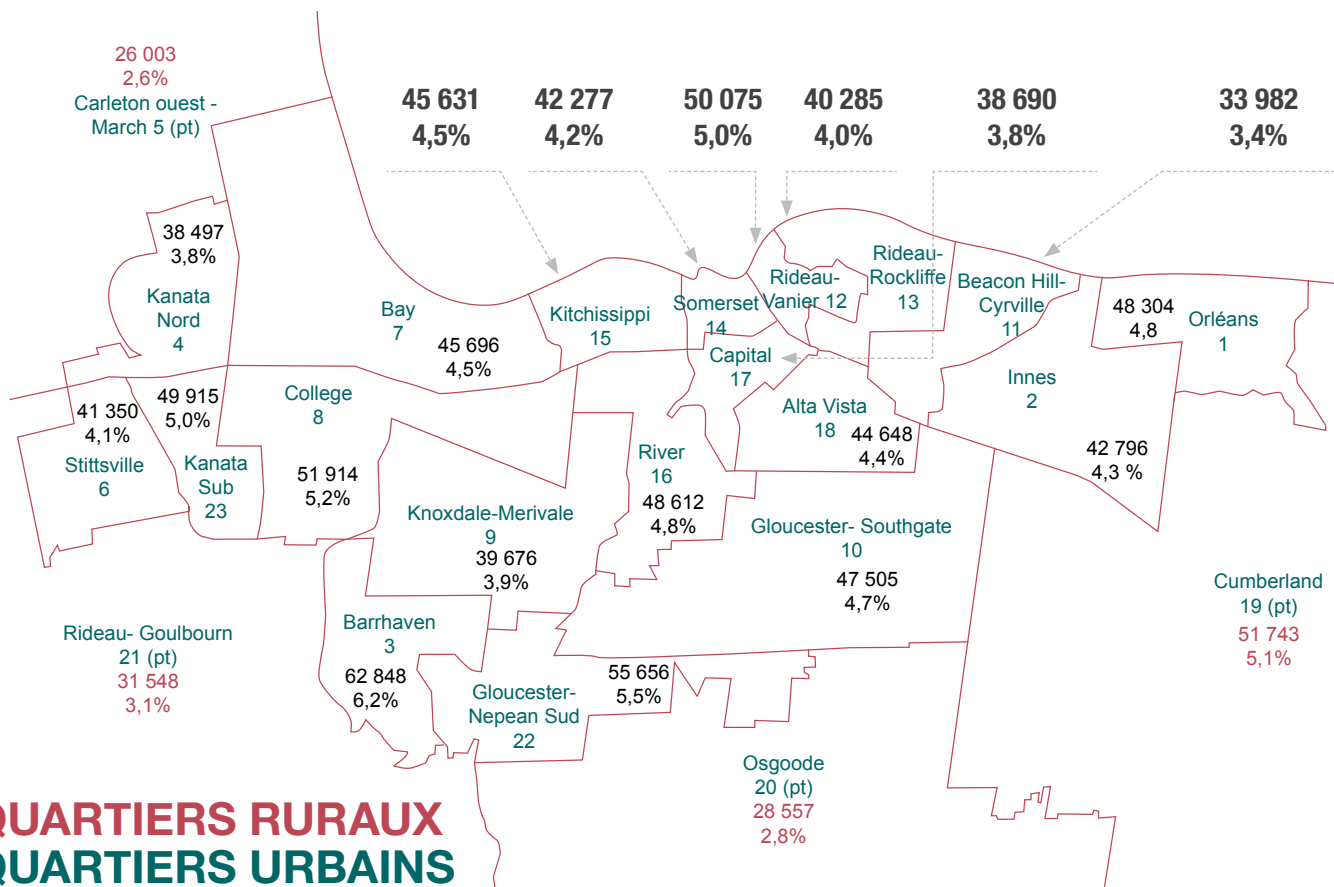
Hommes
505 137

49 %



LES LIEUX OÙ ILS VIVENT

POPULATION



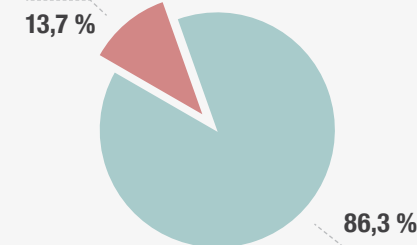
QUARTIERS RURAUX
QUARTIERS URBAINS

Fin d'année 2019



QUARTIERS RURAUX

137 851 personnes



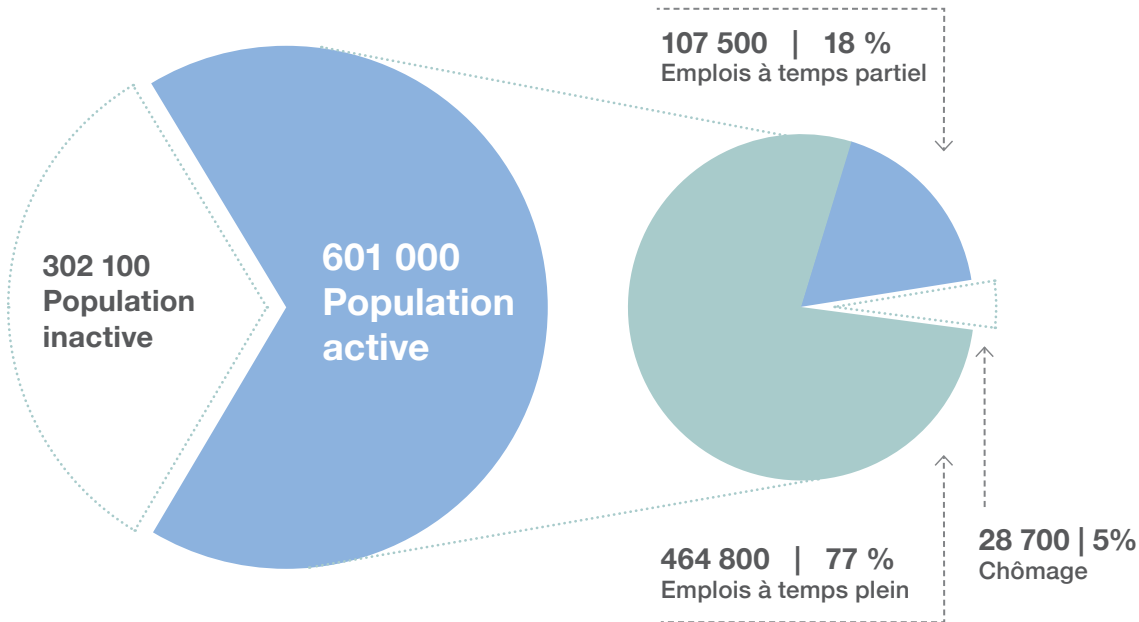
QUARTIERS URBAINS

868 357 personnes





RÉSERVOIR DE MAIN-D'ŒUVRE À OTTAWA - T1 2020



VEILLE TRIMESTRIELLE

Chômage
4,8 %

Augmentation par rapport au T4

Taux d'activité
66,5 %

Baisse par rapport au T4

Emploi
64,3 %

Baisse par rapport au T4



Un regard plus attentif sur le TAUX DE CHÔMAGE D'OTTAWA

↑ 0,1

Points de pourcentage
d'année en année

1,2 plus bas
que Toronto

3,2 plus bas
qu'Ontario

Population 15 ans et plus (âge de travailler)



FEMMES

POP. 15+
461 500
51 %

TAUX de
chômage (%)
5,4

POPULATION ACTIVE
288 600
48 %

TAUX
d'activité (%)
62,6

EMPLOI
273 100
48 %

TAUX
d'emploi (%)
59,2



HOMMES

POP. 15+
441 800
49 %

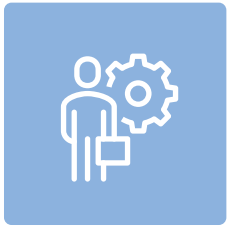
TAUX de
chômage (%)
4,2

POPULATION ACTIVE
312 400
52 %

TAUX
d'activité (%)
70,7

EMPLOI
299 200
52 %

TAUX
d'emploi (%)
67,7



EMPLOI À OTTAWA

RÉSERVOIR DE
MAIN-D'ŒUVRE ET EMPLOI

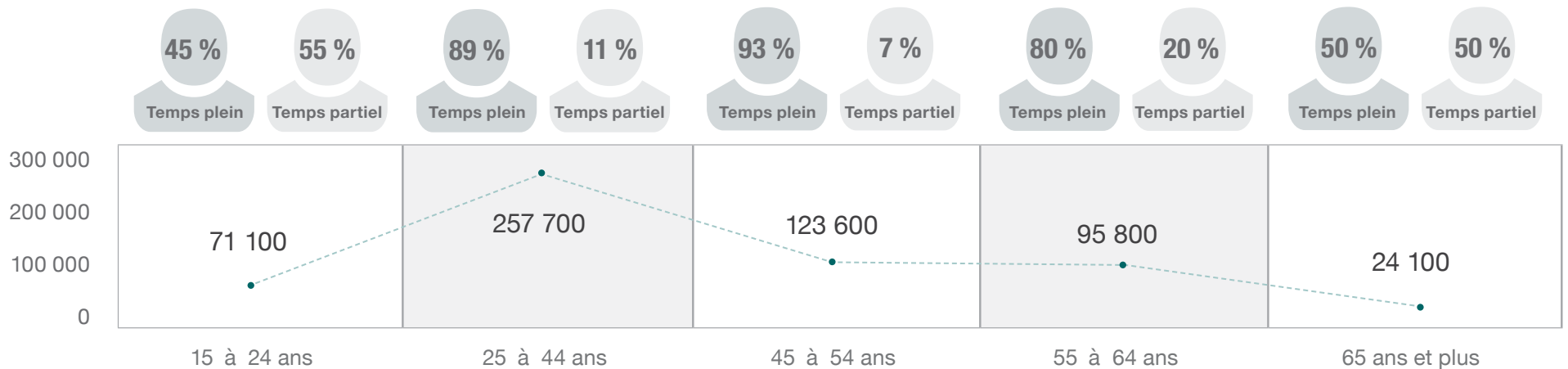
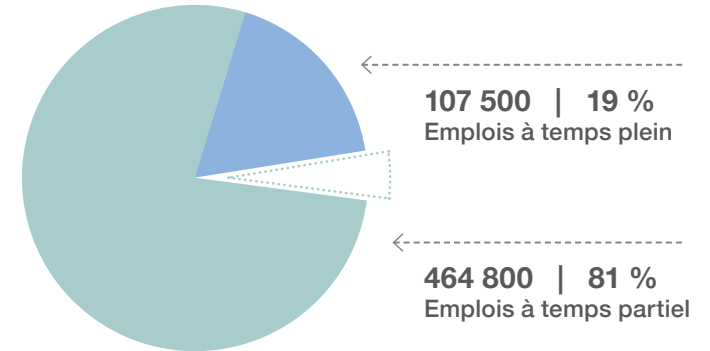
T1 2019
564 900

D'année en année

Augmentation de 1 %

ONTARIO ↓ -3 %

T1 2020
572 300

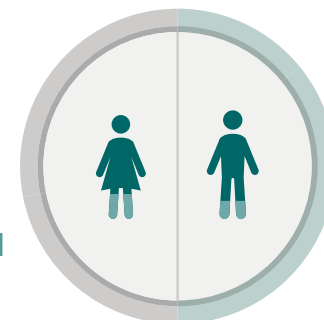


L'accent est mis sur
ceux qui ont un emploi

Femmes

Temps plein
76 %

Temps partiel
24 %



Hommes

Temps plein
86 %

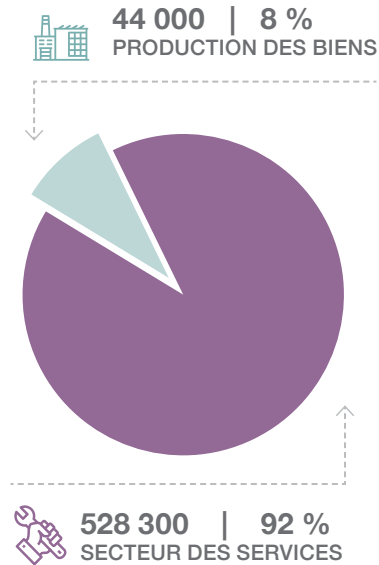
Temps partiel
14 %



OÙ TRAVAILLENT LES GENS

SECTEURS D'ACTIVITÉ

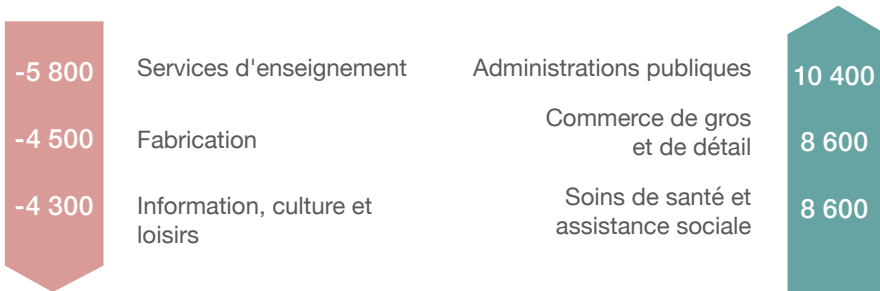
T1 2020
564 900



Part des Emplois

23 %	Administrations publiques
13 %	Commerce de gros et de détail
12 %	Soins de santé et assistance sociale
11 %	Services professionnels, scientifiques et techniques
8 %	Services d'enseignement
5 %	Construction
5 %	Autres services (sauf les administrations publiques)
5 %	Hébergement et services de restauration
4 %	Finance, assurances, services immobiliers
4 %	Information, culture et loisirs
3 %	Transport et entreposage
3 %	Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien
2 %	Fabrication

Les pertes et les gains d'emplois (d'année en année)



QUE FONT LES GENS

PROFESSIONS

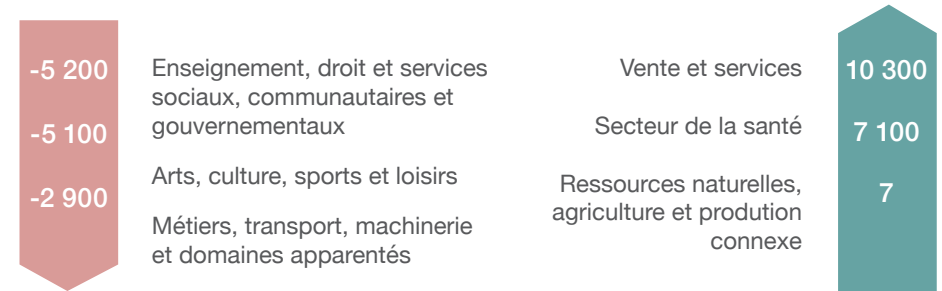
10 PREMIÈRES professions*

17 604	Analystes et consultants/consultantes en informatique
16 723	Vendeurs/vendeuses - commerce de détail
13 032	Programmeurs/programmeuses et développeurs/développeuses en médias interactifs
10 818	Caissiers/caissières
10 501	Employés de soutien de bureau généraux/employées de soutien de bureau
9 970	Serveurs/serveuses au comptoir, aides de cuisine et personnel de soutien assimilé
9 897	Infirmiers autorisés/infirmières autorisées et infirmiers psychiatriques autorisés/infirmières psychiatriques autorisées
9 802	Rechercheurs, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes en politiques sociales
9 116	Agents/agentes d'administration
8 145	Éducateurs/éducatrices et aides-éducateurs/aides-éducatrices de la petite enfance

Part des Emplois (T1 2020)

21 %	Vente et services
19 %	Affaires, finance et administration
17 %	Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux
15 %	Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés
11 %	Gestion
7 %	Secteur de la santé
6 %	Métiers, transport, machinerie et domaines apparentés
3 %	Arts, culture, sports et loisirs
0%	Fabrication et services d'utilité publique
0%	Ressources naturelles, agriculture et production connexe

Les pertes et les gains d'emplois (d'année en année)





CE QUI EST EN DEMANDE & OÙ

OFFRES D'EMPLOIS
EN LIGNE

TOP 10 Professions

(avec changement par rapport au dernier trimestre)

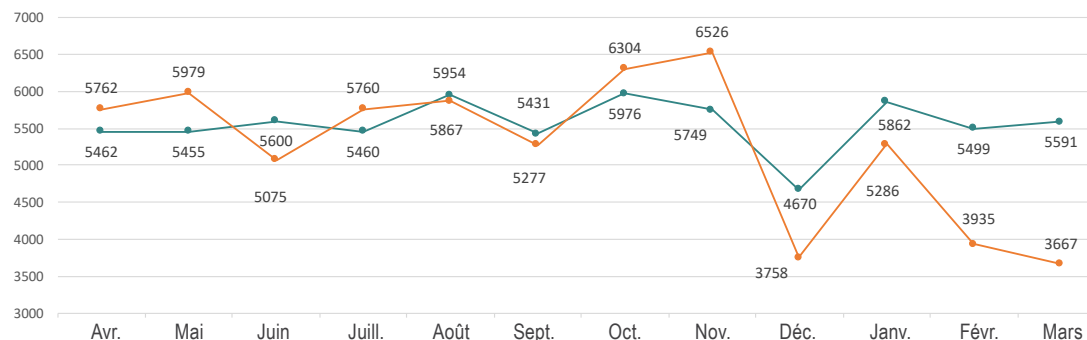
6421	Vendeurs/vendeuses - commerce de détail	304	↓	-260
2174	Programmeurs/programmeuses et développeurs/développeuses en médias interactifs	253	↓	-270
1241	Adjoint(e)s administratifs(ves)	239	↓	-15
0621	Directeurs/directrices - commerce de détail et de gros	227	↓	-116
6552	Autres préposés/autres préposées aux services d'information et aux services à la clientèle	222	↓	-71
1221	Agents/agentes d'administration	207	↓	-69
6322	Cuisiniers/cuisinières	199	↓	-27
6411	Représentant(e)s des ventes et des comptes - commerce de gros (non-technique)	197	↓	-3
2173	Ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel	193	↓	-208
4412	Aides familiaux(ales) résident(e)s, aides de maintien à domicile et personnel assimilé	191	↑	77

Top 10 Secteurs

(avec changement par rapport au dernier trimestre)

44-45	Commerce de détail	871	↓	-563
54	Services professionnels, scientifiques et techniques	858	↓	-583
31-33	Fabrication	517	↓	-286
61	Services d'enseignement	512	↓	-215
52	Finance et assurances	480	↓	-192
62	Soins de santé et assistance sociale	402	↓	-181
72	Hébergement et services de restauration	322	↓	-174
51	Industrie de l'information et industrie culturelle	201	↓	-106
48-49	Transport et entreposage	149	↓	-68
91	Administrations publiques	147	↓	-54

12 888 Offres d'emploi ce trimestre



Top des Compétences

Compétences générales

Communication 5 106
Travail d'équipe 4 414
Services à la clientèle 3 837
Langue anglaise 3 446
Bilingue 2 716

Compétences spécialisées

Gestion de projet 1 236
Capacités d'analyse 1 031
Budgétisation 775
Hygiène et sécurité au travail 762
Vente 1329

Technologies

Microsoft Office+ 5 232
Infonuagique 385
Python 328
Linux 322
SQL (Structured query language) 257

Outils et équipement

Chariots élévateurs 131
Outils électriques 97
Routeurs 41
Échafaudage 41
Systèmes d'alarme 29

● Avr - 18 à Mars 19 ● Avr - 19 à Mars 20

QUI RECRUTE

1. Farm Boy Inc - 241
2. Université d'Ottawa - 217
3. Scotiabank - 138
4. Ville d'Ottawa - 124
5. CHEO / Children's Hospital - 102
6. Les Compagnies Loblaw limitée - 96
7. Walmart - 75
8. GoodLife Fitness Centres Inc - 67
9. Collège Algonquin - 66
10. Université Carleton - 63

SOURCES ET GÉOGRAPHIE

LES RÉSIDENTS D'OTTAWA

- Statistique Canada tableau : 17-10-0139-01 et EMSI Analyst 2019 SDR de Ottawa

LES LIEUX OÙ ILS VIVENT

- La Ville d'Ottawa – Prévisions démographiques et des ménages actuels SDR de Ottawa

RÉSERVOIR DE MAIN-D'ŒUVRE

- Statistique Canada tableau : 14-10-0017-01 Ontario
- Statistique Canada tableau : 14-10-0095-01 Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) RMR

EMPLOI À OTTAWA

- Statistique Canada tableau : 14-10-0017-01 Ontario
- Statistique Canada tableau : 14-10-0095-01 Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) RMR

OÙ TRAVAILLENT LES GENS

- Statistique Canada tableau : 14-10-0097-01 Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) RMR
- EMSI Analyst 2019 SDR de Ottawa
- Vicinity Jobs 2019 SDR de Ottawa

QUE FONT LES GENS

- Statistique Canada tableau : 14-10-0313-01 Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) RMR

CE QUI EST EN DEMANDE & OÙ

- Vicinity Jobs 2019 SDR de Ottawa



Ce programme est financé en partie par le gouvernement du Canada et le gouvernement de l'Ontario.

Définitions

La population en âge de travailler : Population totale de 15 ans et plus

Population Active : Le nombre de personnes civiles non institutionnalisées âgées de 15 ans et plus qui travaillaient ou étaient au chômage. Sont exclus les militaires, les retraités, les étudiants, les personnes s'occupant d'enfants ou d'autres membres de la famille et les autres personnes qui ne travaillent ni ne cherchent du travail.

Emploi : Le nombre de personnes ayant travaillé contre rémunération ou profit, ou effectué un travail familial non rémunéré ou avait un travail mais n'étaient pas au travail pour une raison spécifique. Emploi à temps-plein = 30 heures par semaine ou plus à leur emploi principal ou à leur unique emploi.

Chômage : Le nombre de personnes sans travail ayant cherché du travail dans les quatre dernières semaines et étaient disponibles pour travailler.

Taux d'activité:

$\frac{\# \text{ de travailleurs} + \# \text{ de chômeurs}}{\text{Population en âge de travailler}}$

Taux de chômage :

$\frac{\# \text{ de chômeurs}}{\text{Population active}}$

Taux d'emploi :

$\frac{\# \text{ de travailleurs}}{\text{Population en âge de travailler}}$

Remarque concernant la géographie :

En raison des méthodes de collecte de données qui ont été utilisées dans les différentes sources mises à contribution, le présent rapport porte sur les données provenant à la fois de la subdivision de recensement (SDR) d'Ottawa et de la région métropolitaine de recensement (RMR) d'Ottawa-Gatineau (partie ontarienne); ces régions sont très similaires, la seule différence étant l'inclusion de la subdivision de recensement de Clarence-Rockland et de la subdivision de recensement de Russell dans la RMR d'Ottawa-Gatineau (partie ontarienne).