

ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482)

LE MÉTIER EN STATISTIQUES

Définition selon la CNP

Les assembleurs, contrôleurs et vérificateurs de véhicules automobiles sont regroupés sous le code 9482 de la Classification nationale des professions (CNP), qui en donne la définition suivante :

« Les assembleurs de véhicules automobiles assemblent les pièces et les éléments préfabriqués des véhicules automobiles pour former des sous-ensembles et des véhicules finis. Les contrôleurs et les vérificateurs de véhicules automobiles inspectent et vérifient les pièces, les sous-ensembles et les produits finis afin d'en garantir la performance et la conformité aux normes établies. Ils travaillent dans des usines de fabrication d'automobiles, de fourgonnettes et de petits camions.¹ »

Cette profession correspond au niveau de compétence C (intermédiaire) de la CNP. Il s'agit donc d'un métier semi-spécialisé.

Les effectifs selon les grands secteurs d'activité

En 2006, la FMI comptait 2 725 assembleurs, contrôleurs et vérificateurs de véhicules automobiles, soit 85,4 % de l'ensemble des personnes exerçant cette profession dans le secteur manufacturier. Par rapport à 2001, on en dénombre près de 950 de plus dans la FMI.

RÉPARTITION (N) DES ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482) DANS LE SECTEUR DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, LES AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES, LE SECTEUR MANUFACTURIER, L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION ET TOUTES LES INDUSTRIES, QUÉBEC, 2001 ET 2006							
Année	Toutes les industries	Construction	Secteur manufacturier	Autres industries manufacturières	FMI Ensemble des sous-secteurs	% de la FMI au sein du secteur manufacturier	% de la FMI dans l'ensemble des industries
2006	3 540	0	3 190	465	2 725	85,4	77,0
2001	2 270	0	1 975	180	1 795	90,9	79,1

1. DÉVELOPPEMENT DES RESSOURCES HUMAINES DU CANADA, *Classification nationale des professions 2001 - Description des professions*, p. 792.

Répartition des effectifs selon les groupes industriels de la FMI

Plus de 40 % des assembleurs, contrôleurs et vérificateurs de véhicules automobiles travaillent au sein du groupe industriel de la fabrication de pièces pour véhicules automobiles, alors qu'un peu moins du tiers d'entre eux se retrouvent au sein du groupe industriel de la fabrication de véhicules automobiles.

RÉPARTITION (N) ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482) PAR GROUPE INDUSTRIEL DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, QUÉBEC, 2006		
Groupe industriel	N	%
Fabrication de pièces pour véhicules automobiles (SCIAN 3363)	1 095	40,6
Fabrication de véhicules automobiles (SCIAN 3361)	785	29,1
Fabrication de carrosseries et de remorques de véhicules automobiles (SCIAN 3362)	475	17,6
Fabrication d'autres types de matériel de transport (SCIAN 3369)	190	7
Fabrication de matériel de transport (SCIAN 3365 et 3366)	60	3,3
Fabrication de machines (SCIAN 333)	60	2,2
Fabrication de produits métalliques (SCIAN 332)	30	1,2
FMI - ENSEMBLE DES GROUPES INDUSTRIELS	2 725	100,0

Répartition des effectifs selon le groupe d'âge

RÉPARTITION (%) DES ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482) PAR GROUPE D'ÂGE : SECTEUR DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES, SECTEUR MANUFACTURIER, INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION ET TOUTES LES INDUSTRIES, QUÉBEC, 2006					
Groupe d'âge	FMI (N = 2 725) %	Autres industries manufacturières (N = 465) %	Secteur manufacturier (N = 2 725) %	Construction (N = 0) %	Toutes les industries (N = 3 540) %
15 à 24 ans	11,7	4,4	10,7	---	11
25 à 44 ans	55,9	54,4	55,7	---	54,7
45 à 54 ans	21,9	25,6	22,4	---	22,3
55 ans et plus	10,4	15,6	11,1	---	12
Total	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	---	<i>100,0</i>

Répartition des effectifs selon la scolarité

RÉPARTITION (%) ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482) PAR NIVEAU DE SCOLARITÉ (PLUS HAUT GRADE, CERTIFICAT OU DIPLÔME OBTENU) : SECTEUR DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES, SECTEUR MANUFACTURIER, INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION ET TOUTES LES INDUSTRIES, QUÉBEC, 2006					
Niveau de scolarité	FMI (N = 2 725) %	Autres industries manufacturières (N = 465) %	Secteur manufacturier (N = 2 725) %	Construction (N = 0) %	Toutes les industries (N = 3 540) %
Aucun grade, certificat ou diplôme	22,6	21,4	22,4	---	23,3
Certificat d'études secondaires	33,3	30,6	32,9	---	32
Certificat ou diplôme de métiers	27,9	22,4	27,1	---	27
Certificat d'études non universitaires (DEC)	10,5	13,3	11	---	10,7
Grade universitaire inférieur au baccalauréat	1,7	2	1,7	---	1,8
Baccalauréat et diplôme supérieur	4,1	10,2	5	---	5,1
Total	100,0	100,0	100,0	---	100,0

Revenu moyen d'emploi selon les secteurs et les groupes industriels

REVENU D'EMPLOI MOYEN (\$) PAR ANNÉE DES ASSEMBLEURS, CONTRÔLEURS ET VÉRIFICATEURS DE VÉHICULES AUTOMOBILES (CNP 9482) : SECTEUR DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, SECTEUR MANUFACTURIER, INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION ET TOUTES LES INDUSTRIES, QUÉBEC, 2006	
Groupe industriel	Revenu annuel moyen (\$)
FABRICATION DE PRODUITS MÉTALLIQUES (SCIAN 332)	18 042
FABRICATION DE MACHINES (SCIAN 333)	38 630
FABRICATION DE MATÉRIEL DE TRANSPORT (SCIAN 336)	30 081
Fabrication de véhicules automobiles (SCIAN 3361)	35 984
Fabrication de matériel ferroviaire roulant (SCIAN 3365)	32 216
Fabrication de carrosseries et de remorques de véhicules automobiles (SCIAN 3362)	31 748
Fabrication d'autres types de matériel de transport (SCIAN 3369)	28 971
Fabrication de pièces pour véhicules automobiles (SCIAN 3363)	24 738
FMI - Ensemble des groupes industriels	30 086
Autres industries manufacturières	28 508
Secteur manufacturier	29 861
Industrie de la construction	---
Toutes industries	29 139