

PEINTRES ET ENDUISEURS (CNP 9496)

LE MÉTIER EN STATISTIQUES

Définition selon la CNP

Les peintres et enduiseurs sont regroupés sous le code 9496 de la Classification nationale des professions (CNP), qui en donne la définition suivante :

« Les peintres et les enduiseurs inclus dans ce groupe de base font fonctionner des appareils de peinture ou utilisent des pinceaux et des pistolets pour appliquer de la peinture, de l'émail, de la laque ou d'autres revêtements décoratifs ou protecteurs sur la surface de divers produits. Ils travaillent dans des entreprises de fabrication, des ateliers d'enduction spécialisés et des ateliers de remise en état¹. »

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'activité²

En 2006, la FMI comptait 1 405 peintres et enduiseurs, soit un peu moins de la moitié (46,6 %) de l'ensemble des ouvriers exerçant cette profession dans le secteur manufacturier. Par rapport à 2001, la FMI en possède 110 de moins, soit une baisse d'environ 8 %.

RÉPARTITION (N) DES PEINTRES ET ENDUISEURS (CNP 9496) 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	3 550	65	3 015	1 610	1 405	46,6	39,6
2001	4 270	215	3 595	2 080	1 515	42,1	35,5

1. DÉVELOPPEMENT DES RESSOURCES HUMAINES DU CANADA, *Classification nationale des professions 2001 - Description des professions*, p. 809.

2. *Statistique Canada*, pour assurer la confidentialité des données lors du recensement, procède à des arrondissements aléatoires, ce qui fait que la somme des sous-catégories d'une variable telles que diffusées n'égalera pas nécessairement le total de cette même variable. Or, il ne faut pas être surpris de voir les données totales d'une même variable être parfois différentes d'un tableau à l'autre.

Répartition des effectifs selon les groupes industriels de la FMI

Bien que présents dans la plupart des groupes industriels, il y a trois groupes industriels qui recueillent plus de 10 % des peintres et enduiseurs travaillant au sein de la FMI, soit le revêtement, la gravure et traitement thermique (23,1 %), la fabrication de véhicules automobiles (11,9 %) et la fabrication de produits d'architecture et d'éléments de charpentes métalliques (10,5 %).

RÉPARTITION (N) DES PEINTRES ET ENDUISEURS (CNP 9496) PAR GROUPE INDUSTRIEL DE LA FABRICATION MÉTALLIQUE INDUSTRIELLE, QUÉBEC, 2006		
Groupe industriel	N	%
Revêtement, gravure, traitement thermique et activités analogues (SCIAN 3328)	320	23,1
Fabrication de véhicules automobiles (SCIAN 3361)	165	11,9
Fabrication de produits d'architecture et d'éléments de charpentes métalliques (SCIAN 3323)	145	10,5
Fabrication de carrosseries et de remorques de véhicules automobiles (SCIAN 3362)	115	8,3
Fabrication d'autres machines d'usage général (SCIAN 3339)	85	6,1
Fabrication de pièces de véhicules automobiles (SCIAN 3363)	75	5,4
Ateliers d'usinage, fabrication de produits tournés, de vis, d'écrous et de boulons (SCIAN 3327)	65	4,7
Fabrication de machines industrielles (SCIAN 3332)	65	4,7
Fabrication d'autres produits métalliques (SCIAN 3329)	60	4,3
Fabrication d'appareils de chauffage, de ventilation, de climatisation et de réfrigération commerciale (SCIAN 3334)	60	4,3
Fabrication de machines pour l'agriculture, la construction et l'extraction minière (SCIAN 3331)	50	3,6
Fabrication d'autres types de matériel de transport (SCIAN 3369)	40	2,9
Fabrication de chaudières, de réservoirs et de contenants d'expédition (SCIAN 3324)	35	2,5
Construction de navires et d'embarcations (SCIAN 3366)	30	2,2
Forgeage et estampage (SCIAN 3321)	25	1,8
Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance (SCIAN 3336)	20	1,4
Fabrication d'articles de quincaillerie (SCIAN 3325)	15	1,1
Fabrication de machines pour le commerce et les industries de services (SCIAN 3333)	15	1,1
FMI - ENSEMBLE DES GROUPES INDUSTRIELS	1 405	100,0

Répartition des effectifs selon le groupe d'âge

RÉPARTITION (%) DES PEINTRES ET ENDUISEURS (CNP 9496) 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 = 1 405) %	Autres industries manufacturières (N = 1 610) %	Secteur manufacturier (N = 3 015) %	Construction (N = 65) %	Toutes les industries (N = 3 550) %
15 à 24 ans	13,5	11,2	12,3	16,7	13,4
25 à 44 ans	51,2	49,7	50,4	50,0	49,2
45 à 54 ans	23,8	25,2	24,5	33,3	25,2
55 ans et plus	11,4	14,0	12,8	0,0	12,1
Total	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Répartition des effectifs selon la scolarité

RÉPARTITION (%) DES PEINTRES ET ENDUISEURS (CNP 9496) 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 = 1 405) %	Autres industries manufacturières (N = 1 610) %	Secteur manufacturier (N = 3 015) %	Construction (N = 65) %	Toutes les industries (N = 3 550) %
Aucun grade, certificat ou diplôme	36,2	29,6	32,7	30,8	32,2
Certificat d'études secondaires	20,8	25,6	23,4	15,4	23,6
Certificat ou diplôme de métiers	33,7	35,2	34,5	38,5	34,9
Certificat d'études non universitaires (DEC)	7,2	6,5	6,8	15,4	7,2
Grade universitaire inférieur au baccalauréat	0,7	1,9	1,3	0,0	1,0
Baccalauréat et diplôme supérieur	1,4	1,2	1,3	0,0	1,1
Total	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

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

REVENU D'EMPLOI MOYEN (\$) PAR ANNÉE DES OPÉRATEURS D'ÉQUIPEMENT DE MÉTALLISATION ET DE GALVANISATION (CNP 9497) : 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)	27 392
Fabrication d'autres produits métalliques (SCIAN 3329)	36 844
Forgeage et estampage (SCIAN 3321)	31 009
Fabrication d'articles de quincaillerie (SCIAN 3325)	29 633
Fabrication de chaudières, de réservoirs et de contenants d'expédition (SCIAN 3324)	29 301
Fabrication de produits d'architecture et d'éléments de charpentes métalliques (SCIAN 3323)	27 242
Revêtement, gravure, traitement thermique et activités analogues (SCIAN 3328)	25 850
Ateliers d'usinage, fabrication de produits tournés, de vis, d'écrous et de boulons (SCIAN 3327)	22 839
FABRICATION DE MACHINES (SCIAN 333)	31 372
Fabrication d'appareils de chauffage, ventilation, climatisation et réfrigération commerciale (SCIAN 33340)	36 806
Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance (SCIAN 3336)	32 031
Fabrication de machines industrielles (SCIAN 3332)	30 475
Fabrication d'autres machines d'usage général (SCIAN 3339)	29 566
Fabrication de machines pour l'agriculture, la construction et l'extraction minière (SCIAN 3331)	27 141
FABRICATION DE MATÉRIEL DE TRANSPORT (SCIAN 336)	35 200
Fabrication de véhicules automobiles (SCIAN 3361)	43 162
Fabrication d'autres types de matériel de transport (SCIAN 3369)	42 945
Fabrication de carrosseries et de remorques de véhicules automobiles (SCIAN 3362)	32 084
Construction de navires et d'embarcations (SCIAN 3366)	22 093
Fabrication de pièces pour véhicules automobiles (SCIAN 3363)	21 690
FMI - Ensemble des groupes industriels	30 643
Autres industries manufacturières	34 282
Secteur manufacturier	32 592
Industrie de la construction	23 014
TOUTES LES INDUSTRIES	32 148