



ASSOCIATION DE LA
CONSTRUCTION DU QUÉBEC

Relations du travail

Fiche du métier

Mécanicien / Mécanicienne de chantier



DESCRIPTION DU MÉTIER

- Installe, répare, règle, monte et démonte la machinerie, en plus de procéder à sa manutention;
- Fabrique des gabarits pour cette machinerie.

¹ *Carrières Construction*, édition 2019-2020, Direction des affaires publiques et des communications, Commission de la construction du Québec, en ligne: https://www.cq.org/-/media/Project/Ccq/Ccq-Website/PDF/Communications/Metiers/metiers_occupations.pdf (consulté le 4 novembre 2020).

CONDITION D'ÉMISSION D'UN CERTIFICAT DE COMPÉTENCE

- Préalable scolaire catégorie 1 + carte ASP Construction

EMPLOI

- Âge moyen du mécanicien de chantier (2020): 44,6 ans
- Âge moyen pour l'ensemble des métiers (2020): 39,1 ans

	MONTRÉAL	ENSEMBLE DU QUÉBEC
Jours bassin ouvert*	Ouvre fréquemment (+ de 24 fois/an)	S.O.
Moyenne des heures du métier*	2018: 878 heures Projection 2022**: 1511 heures	2018: 829 heures 2020: 782 heures
Nombre de salariés dans la région (apprentis/compagnons)	350	Compagnons : 710 Apprentis : 133
Nombre supplémentaire de personnes pour combler l'offre et la demande dans les prochaines années (2019-2028)**	195	523
Émissions de certificats de compétence en 2020 (diplômés/bassin)	26 diplômés 5 non diplômés	28 diplômés 11 non diplômés

* Référence de janvier 2021 à décembre 2021.

** Données provenant du Rapport de Raymond Chabot Grant Thornton, *Analyse prospective de la main-d'œuvre dans l'industrie de la construction*, 2019.

FORMATION ACADÉMIQUE

	MONTRÉAL	ENSEMBLE DU QUÉBEC
Taux d'inscriptions au DEP régional (moyenne 2013-2018)	765 inscriptions	1589 inscriptions
Coordonnées	<p>École Polymécanique de Laval* 4095, boulevard Lévesque Est, Laval (Québec) H7E 2R3 450 662-7000</p> <p>École des métiers du Sud-Ouest-de-Montréal* 717, rue Saint-Ferdinand, Montréal (Québec) H4C 3L7 514 596-5960</p> <p>Centre Performance Plus* 462, avenue d'Argenteuil, Lachute (Québec) J8H 1W9 450 566-7587</p> <p>CFP des Moulins* 2525, boulevard des Entreprises, Terrebonne (Québec) J6W 3L4 450 492-3551</p> <p>CFP de la Pointe-du-Lac* 445, rue Jacques-Cartier, Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6T 6L9 450 371-2009</p> <p>CIMME - Centre intégré de mécanique, de métallurgie et d'électricité* 1100, rue Ducas, Lasalle (Québec) H8N 3E6 514 364-5300</p> <p>Centre Bernard-Gariépy 5105, boulevard des Étudiants, Sorel-Tracy (Québec) J3R 4K7 450 743-1284</p>	
Estimation des besoins de diplômés	S.O.	40 diplômés

* Reconnaissance des acquis.

CONSTATS RÉGIONAUX

- L'industrie de la construction ainsi que le métier dans la région constituent des aspects à promouvoir auprès des jeunes et des personnes en réorientation de carrière.
- Selon les types travaux, ceux-ci peuvent être réglementés par la Commission de la construction du Québec ou non réglementés. Lorsque les travaux sont non réglementés, les données sur les heures travaillées n'apparaissent pas dans la fiche.
- La moyenne d'heures est affectée par une multitude de facteurs (ex.: rénovation domiciliaire, temps partiel volontaire, début de carrière en milieu d'année, taux de roulement, double certificat de compétence, etc.). À noter que plus de 70% de la main-d'œuvre font plus de 1200 heures par année rapportées à la Commission de la construction du Québec.
- Mécanicien de chantier: les heures travaillées par le métier ne seront plus comptabilisées par l'industrie puisque le métier est de moins en moins régi par la CCQ. Le besoin sera bien présent, mais hors de notre industrie.
- Montréal: la main-d'œuvre est plus rare dans la région de Montréal, ce qui amène à favoriser l'augmentation des cohortes et des centres de formation professionnelle offrant le programme d'étude. En 2019, 61% des heures déclarées étaient dans la région du Grand Montréal. L'ouverture de bassins pour atteindre un équilibre à court terme serait à prévoir.

COORDONNÉES DES REPRÉSENTANTS PATRONAUX DU MÉTIER

Association de la construction du Québec
Conseillers en relations du travail
T.: 1 866 939-2271 | C.: directionrt@acq.org

