



ASSOCIATION DE LA
CONSTRUCTION DU QUÉBEC

Relations du travail

Fiche du métier

Opérateur / Opératrice de pelles mécaniques



DESCRIPTION DU MÉTIER

- Conduit tout genre de pelles pour des travaux de préparation de terrain, d'excavation pour des fondations, de tranchées pour l'installation de services publics, ou d'excavation dans l'eau, ainsi que pour des travaux de démolition et de finition.¹

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 2 + carte ASP Construction

EMPLOI

- Âge moyen en 2020 de l'opérateur de pelles mécaniques : 43,2 ans
- Âge moyen pour l'ensemble des métiers (2020) : 39,1 ans

	QUÉBEC	ENSEMBLE DU QUÉBEC
Jours bassin ouvert*	Ouvre + de 6 fois par année	S.O.
Moyenne des heures du métier*	2018 : 886 heures Projection 2022** : 921 heures	2018 : 911 heures 2020 : 888 heures
Nombre de salariés dans la région (apprentis/compagnons)	1607	Compagnons : 6931 Apprentis : 1246
Nombre supplémentaire de personnes pour combler l'offre et la demande dans les prochaines années (2019-2028)**	150	1068
Émissions de certificats de compétence en 2020 (diplômés/bassin)	23 diplômés 17 non diplômés	61 diplômés 154 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

	QUÉBEC	ENSEMBLE DU QUÉBEC
Taux d'inscriptions au DEP régional (moyenne 2013-2018)	138 inscriptions	574 inscriptions
Coordonnées	Centre national de conduite d'engins de chantier 1050, chemin Bélair Ouest, Saint-Jean-Chrysostome (Québec) G6Z 2L2 418 834-0311	
Estimation des besoins de diplômés	S.O.	325 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.
- Opérateur de pelles mécaniques : un métier où la moyenne des heures devrait augmenter puisque les travaux dans le secteur du génie civil et du secteur institutionnel et commercial seront nombreux dans les prochaines années. Deux écoles offrent le cours pour l'ensemble du Québec.
- Québec : la main-d'œuvre est plus rare dans la région de Québec, ce qui amène à favoriser l'augmentation des cohortes et des centres de formation professionnelle offrant le programme d'étude. En 2019, la région de Québec était la 2^e en importance au niveau des heures déclarées dans l'industrie de la construction.

COORDONNÉES DES REPRÉSENTANTS PATRONAUX DU MÉTIER

Association des propriétaires de machinerie lourde du Québec
et ses divisions (APMLQ)
C. : info@apmlq.com

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