

Définition du secteur

Le secteur de la construction comprend toutes les entreprises, les artisans et les travailleurs nécessaires à la construction ou à la rénovation de maisons et d'autres types de bâtiments. Il comprend également le travail nécessaire pour développer les lotissements et les quartiers où vivent les gens.

Ce secteur se compose de trois parties différentes :

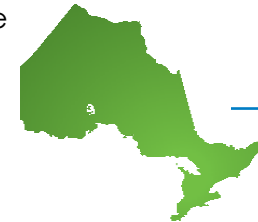
1. la construction de maisons et de bâtiments commerciaux,
2. la division des terres pour le développement et la construction de routes et d'autoroutes,
3. la construction à l'intérieur d'un bâtiment qui nécessite une personne de métier qualifiée, comme un maçon en briques et pierres ou un électricien.

Survol du secteur



Canada

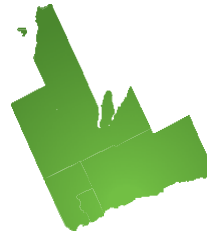
Le secteur canadien de la construction est un élément important de l'économie canadienne. En fait, 8 p. 100 de tous les travailleurs canadiens ont un emploi dans ce secteur. Après 20 ans de croissance presque constante, le secteur de la construction au Canada a ralenti dans de nombreuses provinces.



Ontario

La Colombie-Britannique et l'Ontario sont les deux provinces où ce secteur est encore en croissance. La construction augmentera à mesure qu'un plus grand nombre de personnes s'installeront dans ces provinces, créant ainsi un besoin de nouvelles maisons et de rénovations aux maisons existantes. Cette croissance signifie qu'il faudra embaucher davantage de travailleurs de la construction et d'apprentis pour répondre à la demande, en particulier à mesure que les travailleurs expérimentés prendront leur retraite. En Ontario, il faudrait 100 000 nouveaux travailleurs dans le secteur de la construction pour répondre aux besoins des années à venir.

Il existe de nombreux métiers spécialisés dans le secteur de la construction. Certains de ces métiers (comme les plombiers et les électriciens) exigent que les travailleurs effectuent un apprentissage et obtiennent une certification de compagnon. D'autres corps de métiers (comme les couvreurs et les charpentiers généralistes) ont la possibilité d'obtenir une certification complète, mais ce n'est pas obligatoire. Il y a un besoin d'un plus grand nombre de compagnons entièrement accrédités dans la construction, avec des qualifications de haut niveau reconnues dans tout le Canada (appelées Sceau rouge).



Région de Durham

L'industrie de la construction est l'un des cinq principaux secteurs d'emploi dans la région de Durham, avec des projets en cours pour étendre les transports en commun, construire des routes, fournir de l'électricité et construire des maisons, des magasins, des usines et des écoles. De grands projets comme Durham Live, un quartier de divertissement en cours de construction à Pickering, créent près de 10 000 emplois dans la construction dans la région. Une partie de cette croissance s'explique par la proximité de la région de Durham avec la région du Grand Toronto (ou RGT). Les entreprises de construction de la RGT et de la région de Hamilton sont attirées par la région de Durham parce que le prix des terrains y est moins élevé.

Pour contribuer à préparer les gens à travailler dans le secteur de la construction, le Collège Durham se développe également. Ils ont construit de nouveaux laboratoires d'atelier, de nouvelles salles de classe et de nouveaux espaces de formation, et se sont associés à la Fraternité internationale des chaudronniers et à Ontario Power Generation pour actualiser leurs programmes afin de répondre aux besoins du secteur de la construction. Le Collège Durham va également proposer des cours de courte durée axés sur des compétences spécifiques en matière de construction (appelés micro-crédits).

Tendances actuelles du secteur



Participation des syndicats

Bien que seulement le quart des personnes qui travaillent dans la construction soient syndiquées, le fait d'être syndiqué a un impact très positif sur les travailleurs. Les travailleurs syndiqués conservent leur emploi plus longtemps, ont trois fois plus de chances d'être pleinement certifiés et gagnent environ 40 p. 100 de plus que les travailleurs qui ne le sont pas. Les travailleurs de la construction affiliés à un syndicat sont également moins susceptibles d'être blessés au travail, en partie parce que les lieux de travail syndiqués offrent une formation et une supervision supplémentaires.

Utilisation de la technologie

Si la plupart des entreprises de construction et des entrepreneurs sont convaincus que l'utilisation des nouvelles technologies est importante pour leur activité, ils ne mettent pas toujours de l'argent de côté pour payer ces technologies. Certains ne connaissent peut-être pas les technologies disponibles pour soutenir leur entreprise, ou ne sont pas sûrs que le fait de dépenser de l'argent pour la technologie se traduira par un travail de meilleure qualité. Le type de travail d'une personne a également un impact sur sa décision d'acheter et d'utiliser la technologie. À titre d'exemple, les entrepreneurs généraux et les entreprises de construction institutionnelle sont plus susceptibles que les entrepreneurs spécialisés de commencer à utiliser les nouvelles technologies comme les capteurs intelligents, la télésurveillance et les applis.

Ce document a été mis à jour au mois de mai 2021. Veuillez noter que les informations contenues dans ce document peuvent changer au fil du temps. Ce projet d'Emploi Ontario est financé par le gouvernement de l'Ontario. Les opinions exprimées dans cette publication sont celles de l'Autorité de la main-d'œuvre de Durham et ne reflètent pas nécessairement celles de la province.