

## CONSTRUCTION



# Mécanicien-monteur de construction

Un mécanicien-monteur de construction présente, reçoit & installe de la machinerie, de l'équipement mécanique et d'autres systèmes automatisés et robotiques.

As-tu de bonnes aptitudes à résoudre des problèmes? Pourrais-tu lire des bleus et imaginer un plan d'implantation? Aimes-tu travailler avec de l'équipement lourd et des machines pour gros travaux? Aimes-tu le travail de précision? Es-tu à la recherche d'un emploi varié?



### COMPÉTENCES ESSENTIELLES LES PLUS IMPORTANTES

- la prise de décision
- la communication
- la résolution de problèmes
- le travail en équipe



### GAINS POTENTIELS

**Salaire horaire**  
de 20,50 \$ à 44,00 \$

**Salaire annuel**  
de 39 975 \$ à 85 800 \$

**Gagne jusqu'à 100 000 \$ pendant ton apprentissage**



### POSSIBILITÉS DE CARRIÈRE

**Tu pourrais travailler pour :**

- une entreprise de construction mécanique
  - un producteur d'acier
  - un fabricant de machines/équipements
  - une société minière
- ou un jour avoir ta PROPRE entreprise!

**Autres métiers connexes :**

- Confectionneur d'outillage (630T)
- Mécanicien-monteur industriel (433A)
- Soudeur d'appareils sous pression (456P)



Pour devenir un mécanicien-monteur de construction, tu pourrais participer à un programme de formation en apprentissage.

**Commence ton apprentissage dès maintenant avec le PAJO!**



### DÉTAILS IMPORTANTS

- **CODE 426A**
- Métier non obligatoire
- 7 280 heures en milieu de travail + 720 heures en classe (niveaux 1, 2, 3)
- Total de 8 000 heures (environ quatre ans et demi)
- Examen de certification

Consulte les programmes spécialisés de ton école secondaire pour explorer les métiers!

**Laisse le PAJO te prêter main-forte!**

Visite [Métiers spécialisés Ontario](#) pour plus de renseignements.