

MÉCANICIEN-MONTEUR / MÉCANICIENNE- MONTEUSE

À PROPOS DE CE MÉTIER

Les mécaniciens-monteurs/mécanicienne-monteuses installent, entretiennent, diagnostiquent et réparent tous les types de machines industrielles et d'équipements lourds utilisés dans de nombreux secteurs. Ils travaillent sur une série d'équipements tels que des pompes, des compresseurs, des turbines et des équipements miniers en utilisant une combinaison d'outils manuels, électriques et de précision. Les mécaniciens-monteurs/mécaniciennes-monteuses peuvent également souder et fabriquer des pièces. Ils acquièrent de solides compétences en matière de lecture de plans et de dépannage dans les domaines pneumatique et hydraulique et dans d'autres domaines spécialisés.

TAUX HORAIRE

40 \$+

NOMBRE DE DÉPARTS À LA RETRAITE
PRÉVUS DANS LE SECTEUR DE LA
CONSTRUCTION

8,100 D'ICI 2029

**BuildForce Canada*

« On compte sur moi pour assembler et entretenir des machines compliquées qui coûtent des millions de dollars. J'aime pouvoir changer la donne. »



La conduite de machines vous intéresse.



Vous avez le sens du détail.



Vous aimez le travail de précision et le travail avec des matériaux de construction.

RESPONSABILITÉS

- Détecter et résoudre les problèmes mécaniques. Réparer ou remplacer les pièces défectueuses des machines.
- Assembler et installer des machines et des équipements à l'aide d'outils
- Installer les fondations des machines
- Fabriquer les pièces nécessaires à la révision, à l'entretien ou à la mise en place.
- Effectuer l'entretien courant.
- Travailler avec d'autres corps de métier pour diagnostiquer les problèmes liés aux automates programmables.
- Utiliser, entretenir et réparer les équipements de levage et de manutention

CE DONT VOUS AUREZ BESOIN pour devenir mécanicien-monteur/mécanicienne-monteuse certifié(e)

Conditions d'Admission

Pour être admis(e) à la certification, il faut généralement posséder 5 ans ou plus d'expérience professionnelle dans le métier, ainsi que d'un diplôme d'études secondaires, d'un établissement d'enseignement supérieur ou d'une formation industrielle.

Programme d'Apprentissage:

4 ans, comprend une formation technique, une formation sur le terrain et un examen. Le certificat de compagne d'apprentissage est décerné à l'issue de la formation. En tant qu'apprenti(e), vous gagnez de l'argent tout en apprenant.

Forces recherchées

- Lecture et mathématiques
- Communication
- Planification et résolution de problèmes



LE SAVIEZ-VOUS?

Presque tous les secteurs d'activité ont besoin de mécaniciens-monteurs, notamment les secteurs de la fabrication, de l'hydroélectricité, de l'automobile, du transport, du raffinage, de l'agroalimentaire et de l'industrie pharmaceutique.

