

INDUSTRIE



Monteur de systèmes de lignes aériennes de contact pour le transport léger sur rail

Un monteur de systèmes de lignes aériennes de contact pour le transport léger sur rail construit et entretient des systèmes d'alimentation aérienne et des systèmes d'aiguillage de voie électrique, crée et entretient des systèmes de conducteurs de contact et entretient des systèmes d'éclairage.

As-tu une bonne dextérité manuelle? As-tu le sens du détail? Aimes-tu travailler avec tes mains? Es-tu capable de travailler à l'intérieur et à l'extérieur? Es-tu à l'aise pour travailler en hauteur? Peux-tu soulever confortablement 50 lb? Es-tu intéressé de voyager pour le travail?



COMPÉTENCES ESSENTIELLES LES PLUS IMPORTANTES

- l'attention aux détails
- la communication
- la résolution de problèmes
- le travail en équipe



GAINS POTENTIELS

Salaire horaire

de 30,00 \$ à 52,88 \$

Salaire annuel

de 58 500 \$ à 103 116 \$

Gagne jusqu'à 100 000 \$ pendant ton apprentissage



POSSIBILITÉS DE CARRIÈRE

Tu pourrais travailler pour :

- des villes
- des municipalités
- des sociétés de transport public
- des contracteurs

ou un jour avoir ta PROPRE entreprise!

Autres métiers connexes :

- Mécanicien de roulements (615A)
- Mécanicien d'entretien de bâtiment (255W)
- Technicien de wagons de chemin de fer (268R)



Pour devenir un monteur de systèmes de lignes aériennes de contact pour le transport léger sur rail, tu pourrais participer à un programme de formation en apprentissage.

Commence ton apprentissage dès maintenant avec le PAJO!



DÉTAILS IMPORTANTS

• CODE 207S

- Métier non obligatoire
- 8 000 heures en milieu de travail + 300 heures en classe (niveau 1)
- Total de 8 300 heures (environ trois à quatre ans)
- Pas d'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.