

CONSTRUCTION



Installateur de systèmes de protection contre les incendies

Un installateur de systèmes de protection contre les incendies établit, installe, entretient, modifie, inspecte et teste les systèmes de protection incendie, y compris les systèmes d'extinction d'incendie à base d'eau et spécialisés dans une variété d'environnements.

Es-tu habile de tes mains? Possèdes-tu des aptitudes mécaniques? Es-tu capable d'effectuer un travail minutieux et exigeant? Es-tu disposé à travailler dans des endroits restreints ou à des hauteurs considérables? As-tu l'endurance nécessaire pour rester debout pendant de longues périodes?



COMPÉTENCES ESSENTIELLES LES PLUS IMPORTANTES

- la communication
- le calcul
- la résolution de problèmes
- la lecture



POSSIBILITÉS DE CARRIÈRE

Tu pourrais travailler pour :

- les entreprises de construction mécanique
- les entreprises de plomberie
- les promoteurs immobiliers
- les entreprises de chauffage et de climatisation

ou un jour avoir ta PROPRE entreprise!

Autres métiers connexes :

- Technicien en systèmes de bâtiment (255B)
- Mécanicien d'entretien de bâtiment (255W)



DÉTAILS IMPORTANTS

- **CODE 427A**
- Métier obligatoire
- 6 480 heures en milieu de travail + 720 heures en classe (niveaux 1, 2, 3)
- Total de 7 200 heures (environ quatre ans)
- Examen de certification



GAINS POTENTIELS

Salaire horaire

de 30,00 \$ à 55,00 \$

Salaire annuel

de 59 000 \$ à 107 000 \$

Gagne jusqu'à

100 000 \$ pendant ton apprentissage



Pour devenir un installateur de systèmes de protection contre les incendies, tu dois participer à un programme de formation en apprentissage.

Commence ton apprentissage dès maintenant avec le PAJO!

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 et un [rapport](#) sur ce métier.