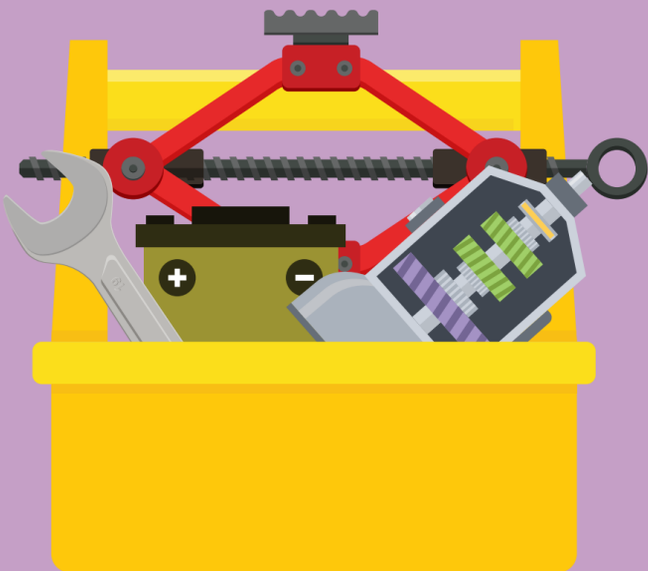


## FORCE MOTRICE



# Technicien de petits moteurs

Un technicien de petits moteurs diagnostique, répare et entretient des moteurs de petite et moyenne taille et des systèmes connexes pour les véhicules hors route et les équipements motorisés.

As-tu une bonne coordination oculo-manuelle? As-tu une bonne dextérité manuelle? As-tu une passion pour la mécanique? Aimes-tu te tenir au courant des dernières technologies? Es-tu capable de soulever plus de 50 lb? Es-tu capable de rester debout ou assis pendant de longues périodes de temps?



### COMPÉTENCES ESSENTIELLES LES PLUS IMPORTANTES

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



### GAINS POTENTIELS

**Salaire horaire**  
de 20,00 \$ à 32,63 \$

**Salaire annuel**  
de 39 000 \$ à 63 628 \$

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



### POSSIBILITÉS DE CARRIÈRE

#### Tu pourrais travailler dans :

- des ateliers d'entretien des concessionnaires
  - des garages
  - des établissements commerciaux indépendants
- ou un jour avoir ta PROPRE entreprise!

#### Autres métiers connexes :

- Technicien d'entretien d'appareils ménagers (445A)
- Technicien d'équipement de gazon (421C)
- Technicien de véhicules récréatifs (690H)



Pour devenir un technicien de petits moteurs, tu pourrais participer à un programme de formation en apprentissage.

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



### DÉTAILS IMPORTANTS

- **CODE 435A**
- Métier non obligatoire
- 4 520 heures en milieu de travail + 480 heures en classe (niveaux 1, 2)
- Total de 5 000 heures (environ deux à trois ans)
- 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.