FICHE MÉTIER

TECHNICIEN·NE EN ÉLECTRONIQUE

Le spécialiste pratique des appareils électroniques.



Tu installes, répares et testes des équipements électroniques. Grâce à ton expertise pratique, les systèmes fonctionnent et restent fiables.

Secteurs d'application

Télécommunications, automobile, industrie manufacturière, électronique grand public, défense.

Principales tâches

Ele xpertise

de l'industrie électrique et électronique

- Monter et entretenir des circuits électroniques
- Effectuer des diagnostics et réparations
- Installer des équipements sur le terrain
- Tester et ajuster des systèmes selon les besoins

Compétences et qualités recherchées

sens pratique, curiosité technique.

Formation requise

DEC en technologie de l'électronique ou DEC en technologie du génie électrique/ électronique

Habileté manuelle, rigueur,

Conditions de travail et perspectives

Salaire moyen : 45 000 \$ à 70 000 \$/an. **Employeurs :** entreprises de services

électroniques, manufacturiers, firmes d'ingénierie. Évolution vers technicien senior, superviseur,

soutien en R-D.

Pourquoi choisir ce métier?

Tu es celui ou celle qui fait en sorte que la technologie fonctionne dans la vraie vie.





