



ELECTRICITE



PRÉSENTATION

En tant qu'électricien, tu devras :

- Prendre connaissance des plans d'installations
- Réunir le matériel nécessaire à la fixation des éléments et le câblage adéquat
- Mettre en place le réseau des câbles qui distribue le courant
- Réaliser le tubage, le câblage, les goulottes, les chemins de câbles ...
- Exécuter le branchement des différents appareillages sur les supports
- Poser les câbles qui transportent l'électricité entre tableaux électriques et prises
- Préparer des tranchées, poser des armoires électriques et des chemins de câbles au-dessus des plafonds ou le long des murs
- Effectuer tous les raccordements
- Procéder à une série d'essais et de réglages éventuels

DÉBOUCHÉS

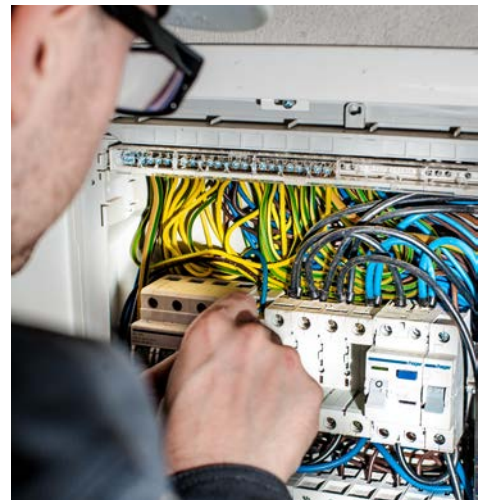
Au terme de ta formation, tu pourras travailler :

- Dans une entreprise du bâtiment
- Dans une entreprise de travaux publics
- Dans une entreprise spécialisée en installation électrique

QUALITÉS

Pour être électricien, tu dois :

- Etre résistant au stress
- Etre prudent et minutieux
- Etre respectueux des consignes de sécurité.



ENSEIGNEMENT

Type d'établissement :

École secondaire

Niveau d'études :

3^{ème} degré du secondaire

5-6 TQ (Electricien automaticien)

5-6 P (Monteur sanitaire et chauffage)

Durée : 2 ans

Horaire :

Toujours en journée
(min.28p/semaine)

CEFA

Type d'établissement :

CEFA

Niveau d'études:

Article 45 (Monteur en chauffage)

Durée : 2 ans

Horaire :

Cours en journée (1 à 2 jours)
en alternance avec
l'apprentissage en entreprise
(3 à 4 jours)

FORMATION PME

Type d'établissement :

efp

Niveau d'études :

Apprentissage dès 15 ans

Durée : 3 ans

Horaire :

Cours en journée (1 à 2 jours)
en alternance avec
l'apprentissage en entreprise
(3 à 4 jours)