

CONTRAT EN APPRENTISSAGE D'UNE DURÉE DE 2 ANS (1260H DE FORMATION)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Préparer, former à la fonction d'électricien(ne) qui a pour mission de :

- Travailler sur un chantier de sa conception à sa maintenance,
- Savoir effectuer des opérations de mise en service, de contrôle et/ou de dépannage,
- Concevoir et interpréter des schémas, des documents techniques,
- Maîtriser les technologies électroniques et informatiques qui permettent la communication des équipements et récepteurs (réseaux Voies, Données, Images, systèmes de sûreté ou de sécurité des personnes et des biens...)
- Être autonome et gérer une petite équipe de chantier, notamment en planifiant l'organisation et l'exécution du travail.

PRÉREQUIS

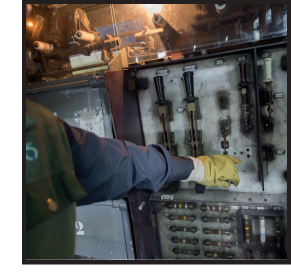
- Être âgé(e) d'au moins 18 ans,
- Être titulaire d'un diplôme de niveau 3 dans la filière électricité comme CAP PROELEC, CAP Electricien ou le BEP des métiers de l'électrotechnique ou être en dernière année d'un cursus CAP Electricité

Accessible aux personnes en situation de handicap sous certaines conditions

Contact : Emmanuelle SAINT-MARTIN Mail : e.saint-martin@cfa-mud.org

COMPÉTENCES VISÉES

- Analyser les conditions de l'opération et son contexte
- Organiser l'opération dans son contexte
- Réaliser une installation de manière éco-responsable
- Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation
- Valider le fonctionnement de l'installation
- Remplacer un matériel électrique
- Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel
- Communiquer entre professionnels sur l'opération
- Communiquer avec le client/usager sur l'opération
- Définir une installation à l'aide de solutions préétablies
- Régler, paramétrer les matériels de l'installation
- Diagnostiquer un dysfonctionnement
- Compléter les documents liés aux opérations



CONTENU DE LA FORMATION

Enseignement professionnel	
Préparation d'un ouvrage	126H00
Réalisation / livraison d'une installation - Maintenance d'une installation	252H00
Travaux pratiques / Travaux dirigés	144H00
Prévention, santé, environnement / Vie de classe	72H00
Gestion	54H00
Enseignement Général	
Mathématiques - Sciences Physiques / Chimie	254H00
Français - Hist - Géo / Éd. Civique et Morale	180H00
Anglais - Éducation artistique	126H00
Éducation Physique et Sportive	72H00
DURÉE TOTALE	1260H00

MODALITÉ D'ÉVALUATION Évaluation de la formation :

- Bilans semestriels,
- Visite évaluative en entreprise,
- Contrôles en cours de formation (CCF),
- Epreuves ponctuelles.

Délivrance de la certification :

• Par un jury du bac professionnel.

Méthodes mobilisées :

 Enseignements en présentiel, mises en situation professionnelle, cours théoriques, accompagnement indidualisé.

Validation par bloc de compétence : Non

Formation réalisée avec l'appui pédagogique de



 $\scriptstyle\rm <\!$ Mis à jour le 18 juin 2025 $\scriptstyle\rm >\!$

POUR CANDIDATER:

- 1) Compléter le formulaire de candidature via le site internet (<u>www.cfa-mud.org</u>), en joignant CV / Diplôme CAP ou BEP Electricité et son relevé de notes ou bulle ns de notes du cursus CAP Electricité.
 - 2) Participer à une réunion d'information collective + tests d'admissibilité + entretien de motivation + entretien de recrutement RATP.





