

CAP PREPARATION ET REALISATION D'OUVRAGES ELECTRIQUES

PUBLIC VISÉ

Tout public
Plan de développement des compétences
Individuels payants
Contrat ou période de professionnalisation
Compte Personnel Formation

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau V (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
diplôme CAP Préparation et Réalisation d'Ouvrages Electriques
Ouverture possible suite de parcours :
Poursuite possible en Bac Pro ELEEC

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 600 heures
Durée en entreprise : 350 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 30h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GMTI94
Site Jean-Jacques Rousseau - Lycée Chérioux
15 rue Lebrun
94400 Vitry-sur-Seine
gmti94@ac-creteil.fr
Tél : 01 45 12 26 26

CONTACT

Pierrette Akre-yehouessi
gmti94@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Etre capable de :

- participer en autonomie à des tâches de réalisation, et sur ordre et sous contrôle à des tâches de mise en service, de maintenance sur des installations et équipements électriques (courant faible, courant fort) du domaine BTA.
- participer dans des limites d'autonomie et sous la responsabilité d'un personnel qualifié à des tâches de réalisation, de mise en service et de maintenance dans des domaines BTB et HTA.
- exécuter, en toute sécurité, des tâches de niveau « ouvrier professionnel » sur un ouvrage électrique, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, dans le respect de la sécurité des biens, des personnes et de l'environnement.
- s'insérer dans des entreprises des secteurs du transport, de la distribution, des équipements et installations utilisant de l'énergie électrique

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Electricien ; électricien du bâtiment

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

- Niveau équivalent à celui de 3ème des collèges en France : maîtrise des savoirs de base en mathématiques et de la communication orale et écrite en langue française
- Au moins 1 mois d'expérience dans le métier visé ou bien au moins 6 mois dans les domaines du BTP ou de l'industrie
- Aptitude à la vie de chantier et aux déplacements - Pas de contre-indication médicale à l'exercice du métier

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Information collective, dossier d'inscription, tests, entretien

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.
Cours du jour

CONTENUS

Enseignements Professionnels

- ▶ Ateliers Electricité
- ▶ Communication technique: lecture de plans et technologies du métier
- ▶ Enjeux énergétiques et environnementaux: savoir SO exigés par le référentiel du CAP

Enseignements Généraux

- ▶ Français – Histoire – Géographie
- ▶ Mathématiques- Sciences Physiques

Prévention – santé - environnement incluant "Sauveteur Secouriste du Travail"

Préparation à l'emploi

Sensibilisation aux principes de développement durable

Recherche de stage