

CAP PREPARATION ET REALISATION D'OUVRAGES ELECTRIQUES

PUBLIC VISÉ

Tout public
Plan de développement des compétences
Contrat ou période de professionnalisation

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 :
Bac professionnel

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 600 heures
Durée en entreprise : 280 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 30h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 19/11/2018 au 07/06/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
Lycée La Fayette
Rue des Célestins
77430 Champagne-sur-Seine
contact@gretamti77.fr
Tél : 01 64 83 06 78

CONTACT

Valerie Bazin
greta.mti77.melunchamblain@for-pro-creteil.org

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 : pédagogique.
Savoir lire, écrire et compter.
Pas de contre-indication médicale à l'exercice du métier.

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

dossier d'inscriptions / tests / entretien
Inscriptions du 02/04/2018 au 14/11/2018 au Lycée Benjamin FRANKLIN à La Rochette.
Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

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