

CAP PREPARATION ET REALISATION D'OUVRAGES ELECTRIQUES

PUBLIC VISÉ

Tout public

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 électriques

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.

Durée en centre : 600 heures

Durée en entreprise : 315 heures

Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 23/11/2020 au 25/06/2021.

LIEUX DE FORMATION

GMTI93

Lycée Jean Pierre TIMBAUD

103 Avenue de la République

93300 Aubervilliers

gmti93@ac-creteil.fr

Tél : 01 49 37 92 55

CONTACT

Morgane Gregorius

ce0931024H@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Être capable d'exécuter seul ou en équipe les activités de réalisation, mise en oeuvre et maintenance relatives à des installations ou équipements électriques. Prendre en compte les spécificités d'un dossier technique, les normes et règlements de sécurité. S'insérer durablement dans le métier.

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Avoir une expérience professionnelle d'au moins six mois dans le secteur si réduction de la durée de la formation en entreprise. Savoir lire, écrire et compter. Être apte à la vie de chantier (pas de contre indication médical). Mobilité pour la formation en entreprise
Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription

Test

Entretien

Les pré-inscriptions sont ouvertes à tous, merci de bien vouloir nous transmettre votre candidature (CV + Lettre de Motivation)

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.

Cours du jour

CONTENUS

Modules généraux

- ▶ Maths/Sciences Physique
- ▶ Français/Histoire Géographie

Modules professionnels

- ▶ Atelier d'Electricité
- ▶ Technologie du métier
- ▶ Prévention Santé Environnement

Recherche d'emploi le cas échéant

Formation en entreprise.