



Formacode : 24054 - Code Rome : F1605

Eligible CPF - Tous publics - n°16343



BPN -BAC PRO ELEEC (ELECTROTECHNIQUE ENERGIE EQUIPEMENTS COMMUNIQUANTS)

PUBLIC VISÉ

Tout public
Plan de formation / CIF
Contrat ou période de professionnalisation

NIVEAU

Niveau de sortie :niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
diplôme BPN -Bac Pro ELEEC
(Electrotechnique Energie Equipements Communicants)

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 750 heures
Durée en entreprise : 210 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 02/11/2020 au 09/07/2021.

LIEUX DE FORMATION

GMTI93
Lycée Jean Pierre TIMBAUD
103 Avenue de la République
93300 Aubervilliers
Tél : 01 49 37 92 55

CONTACT

Morgane Gregorius

OBJECTIFS

S'informer sur la réalisation d'un équipement ou d'une installation.
Exploiter les documents techniques.
Organiser son poste de travail.
Réparer, raccorder les différents conducteurs et appareils électriques.
Effectuer les mesures et essais sur ces matériels.
Rechercher et réparer les pannes de fonctionnement.
Travailler en autonomie, gérer des chantiers et encadrer des apprentis et compagnons.
Identifier la fonction d'un cahier des charges.
Réaliser un cahier des charges et le mettre en œuvre.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

L'activité de cet emploi/métier s'exerce sur des chantiers d'installation de réseaux (électricité, télécommunications, ...) au sein d'entreprises de travaux publics, de transport, de distribution d'électricité, de télécommunications parfois en contact avec des clients

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.
Avoir suivi des études techniques industrielles de niveau V (CAP/BEP Industriel) avec une expérience professionnelle obligatoire : CAP + 18 mois d'expérience dans l'électricité ou BEP + 12 mois d'expérience dans l'électricité.
OU Avoir suivi des études techniques de niveau IV (Bac Pro Industriel, BAC STI, suite de validation d'acquis professionnels) avec ou sans expérience industrielle.

Niveau d'entrée : niveau V (CAP, BEP, CFP du premier degré)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier de candidature
Test
Entretien
Les pré-inscriptions sont ouvertes à tous, merci de bien vouloir nous transmettre votre candidature (CV + Lettre de Motivation) par mail : gmti93@ac-creteil.fr

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.
Cours du jour

CONTENUS

Enseignement Général

- ▶ Français /Histoire Géographie
- ▶ Maths/Sciences physiques
- ▶ Anglais

Enseignement Professionnel

- ▶ Atelier / Techno / Réalisation
- ▶ Arts appliqués
- ▶ AFS/ lecture de plans/ Etudes
- ▶ Eco/Gestion



Formacode : 24054 - Code Rome : F1605

Eligible CPF - Tous publics - n°16343



Enseignement Transversal

- ▶ Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)
- ▶ Centre de Ressources (CDR)
- ▶ Sauveteur secouriste du travail (SST)
- ▶ Prévention – Santé – Environnement (PSE)
- ▶ Accueil

Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)

Stage en entreprise