

## BPN -BAC PRO ELEEC (ELECTROTECHNIQUE ENERGIE EQUIPEMENTS COMMUNIQUEMENTS)

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de développement des compétences  
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 04/11/2019 au 10/07/2020.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI93  
Lycée Alfred NOBEL  
20 Allée de Gagny  
93 Clichy sous Bois  
gmti93@ac-creteil.fr  
Tél : 01 49 37 92 55

### CONTACT

Morgane Gregorius  
gmti93@ac-creteil.fr

### TARIFS

Nous consulter

### 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  
Inscriptions du 01/05/2018 au 30/09/2018 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.  
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

#### Enseignement Transversal

- ▶ Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)
- ▶ Centre de Ressources (CDR)



Formacode : 24054 - Code Rome : F1605

Eligible CPF - Tous publics - n°16343



- ▶ Sauveteur secouriste du travail (SST)
- ▶ Prévention – Santé – Environnement (PSE)
- ▶ Accueil

**Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)**  
**Stage en entreprise**