



**Formacode : 24066 - Code Rome : F1602**

**Eligible CPF - Demandeurs d'emploi - n°11873**



## 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 : 700 heures

Durée en entreprise : 280 heures

Durée hebdomadaire moyenne :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 20/06/2016 au 03/02/2017.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI93

Lycée Jean Pierre TIMBAUD

103 Avenue de la République

93300 Aubervilliers

Tél : 01 49 37 92 55

### CONTACT

Marie Lamorre

### 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

Inscriptions du 06/06/2016 au 17/06/2016 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

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.**