



Formacode : 22654 - Code Rome : F1603

Eligible CPF - Demandeurs d'emploi - n°11449



## CAP INSTALLATEUR(TRICE) THERMIQUE - PLOMBIER

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de formation / CIF  
Individuels payants  
Contrat ou période de professionnalisation  
Bilan de compétences  
Compte Personnel Formation

### NIVEAU

Niveau de sortie : niveau V (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : diplôme CAP Installateur(trice) Thermique - Plombier  
Ouverture possible suite de parcours :  
A l'issue de la formation, le titulaire du CAP peut préparer un bac professionnel.

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.  
Durée en centre : 600 heures  
Durée en entreprise : 350 heures  
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 21/12/2018 au 24/05/2019.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI93  
Lycée Eugène HENAFF  
55 Avenue Raspail  
93170 Bagnolet  
Tél : 01 49 37 92 55

### CONTACT

Moïse Zennou

### OBJECTIFS

Être capable de :

- Exécuter des travaux courants à partir de directives générales
- Etre autonome sur de petites interventions dans le respect des règles d'ergonomie, d'hygiène, de sécurité et de l'environnement
- S'insérer durablement dans le métier

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Le titulaire du CAP Installateur Thermique peut exercer chez un artisan plombier chauffagiste ou en équipe dans une entreprise d'installation.

Il est notamment monteur(euse) en installations thermiques et climatiques et peut devenir dépanneur.

### PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Savoir lire, écrire et compter. Être apte à la vie de chantier (pas de contre-indication médicale).

Mobilité pour la formation en entreprise.

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription, tests, entretien.

Merci de nous faire parvenir votre CV et Lettre de Motivation par mail : [gmti93@forprocreteil.org](mailto:gmti93@forprocreteil.org) (en précisant dans l'objet l'intitulé de la formation souhaitée).

Une fois votre candidature traitée, vous serez convoqué à une information collective pour un passage de tests et un entretien de motivation.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.

Cours du jour

### CONTENUS

#### Enseignements Généraux

- ▶ Mathématiques et sciences physiques appliquées
- ▶ Français- Histoire Géographie

#### Enseignements Professionnels

- ▶ Atelier chauffage
- ▶ Communication technique : lecture de plans et technologie du métier
- ▶ Enjeux énergétiques et environnementaux : savoirs SO exigés par le référentiel CAP

#### Sensibilisation aux principes de développement durable

#### Préparation à l'emploi

#### Recherche de stage