



Formacode : 22642 - Code Rome : I1308



## MAINTENANCE ET DEPANNAGE DES CHAUDIERES - TECHNICIEN(NE) DEPANNAGE CHAUDIERES

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### NIVEAU

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

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
attestation des acquis de formation

### DUREE

Durée en centre : 260 heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
32h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI93  
LP Marcel CACHIN  
11 Rue Marcel Cachin  
93400 Saint-Ouen  
Tél : 01 49 37 92 55

### CONTACT

Jamila Kouati

### OBJECTIFS

Être capable de :

- Assurer l'entretien préventif et la maintenance des différents types de chaudières fioul et gaz
- Comprendre les plans, schémas et notices techniques; localiser et diagnostiquer les pannes
- Réparer par remise en état ou remplacement les pièces à partir de référentiels d'intervention,
- Appliquer rigoureusement les normes d'installation et les règles d'intervention
- Conseiller l'utilisateur.

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Technicien(ne) de maintenance en chauffage

### PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.

Niveau V et V bis :

Niveau CAP Installateur Sanitaire ou Installateur Thermique ou BEP Installateur Sanitaire et expérience dans la plomberie et/ou le chauffage  
Bonnes connaissances en électricité

Permis B souhaité.

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

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Entretien préalable

Inscriptions du 02/01/2017 au 15/12/2017 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Les modules d'enseignement professionnel font partie du bac professionnel technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques.

Cours du jour

### CONTENUS

#### Sensibilisation aux principes de développement durable

#### Préparation à l'emploi

#### Enseignements professionnels

- ▶ M1 - Installation hydraulique
- ▶ M2 - Électricité
- ▶ M3 - Régulateurs en chauffage
- ▶ M4 - Eau Chaude Sanitaire
- ▶ M5 - Travaux pratiques : montage, démontage des chaudières sol et murales fuel et gaz et condensation
- ▶ M6 -Technico-commercial