



Formacode : 22630 - Code Rome : I1308



INTERVENTIONS SIMPLES ET REGLAGES DE CHAUDIERES MURALES GAZ

PUBLIC VISÉ

Tout public
Plan de formation / CIF

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 : 60 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
32h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

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

CONTACT

Jamila Kouati

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances de base minimum et un savoir-faire permettant de réaliser des interventions simples et des réglages de chaudières murales

Connaître le principe de fonctionnement et les principaux organes d'une installation technique de chauffage ainsi que d'une chaudière murale à pression atmosphérique

Connaître les principaux dysfonctionnements des chaudières murales à pression atmosphérique

Connaître les mises en service, les réglages et les calculs de consommation

Réaliser la gestion de l'intervention et du dépannage le plus courant des chaudières (niveau 1) Connaître la réglementation gaz et l'évolution de la nomenclature

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Plombier, chauffagiste

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Expérience en plomberie
Niveau d'entrée : niveau V (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Contactez le Greta qui propose la formation
Inscriptions du 02/01/2017 au 29/12/2017 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Méthode pédagogique : alternance de mises en situation et d'apports théoriques.
Cours du jour

CONTENUS

Module 1 : Installation technique de chauffage

▶ Mode de fonctionnement d'une installation de chauffage

▶ Présentation des organes et terminologie technique

Module 2 : chaudière murale à pression atmosphérique

▶ Principe de fonctionnement des chaudières instantanées

▶ Les grands principes techniques et physiques de fonctionnement

Module 3 : les dysfonctionnements des chaudières murales

▶ Mise en service d'une chaudière,

▶ Origine principale des pannes

Module 4 : diagnostic des pannes

▶ Création de pannes et méthodologie de diagnostic

Module 5 : intervention et dépannage

Le diagnostic des pannes

Module 6 : La réglementation Gaz