

TITRE PROFESSIONNEL AGENT(E) DE MAINTENANCE EN EQUIPEMENTS DE CONFORT CLIMATIQUE

PUBLIC VISÉ

Tout public

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée de formation : 600 heures

Durée en entreprise : 210 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 32h / semaine

Pourcentage à distance : 5%

DATES PREVISIONNELLES

Du 25/11/2024 au 21/05/2025.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Val-de-Marne

Lycée Maximilien PERRET

Place San Benedetto del Tronto

94140 Alfortville

Site accessible aux personnes en situation de handicap

CONTACT

GRETA Val-de-Marne

Karima Hakem

Tél : 01 43 53 52 30

greta94.perret@ac-creteil.fr

Référent handicap :

greta94.referent.handicap@ac-creteil.fr

Consulter notre Politique Handicap

TARIFS

Prix tarif public maximum :

Tarif heure stagiaire : 14,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

FINANCEMENTS

Type de financement :

Individuels payants, Contrat de sécurisation professionnelle, Compte Personnel Formation, Projet de transition professionnelle, Prise en charge demandeur d'emploi possible

CODES

NSF : 227

RNCP : 38079

Formacode : 22671

Code Rome : I1308

OBJECTIFS

L'agent de maintenance d'équipements de confort climatique réalise la maintenance préventive des installations individuelles de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire de petite puissance.

CCP1 - Assurer la maintenance préventive des installations résidentielles de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de renouvellement d'air et de leurs générateurs au fioul domestique.

CCP2 – Assurer la maintenance préventive des installations résidentielles de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de renouvellement d'air et de leurs générateurs au gaz.

CCP3 – Assurer la maintenance préventive des installations résidentielles de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de renouvellement d'air et de leurs générateurs thermodynamiques.

CCP4 – Assurer la maintenance préventive des installations résidentielles de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de renouvellement d'air et de leurs générateurs bois ou solaires

PRE-REQUIS

Niveau 2 (pré qualification).

Maîtrise des savoirs de base en mathématiques et de la communication orale et écrite en langue française.

Il est possible dans certains cas de suivre un accès à la qualification aux métiers de l'énergie

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, dossier d'inscription, tests et entretien

Inscriptions du 08/01/2024 au 09/12/2024 au Lycée Maximilien PERRET à Alfortville.

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Plateaux techniques et ateliers - installations en fonctionnement réel - équipe de formateurs issus du monde professionnel

CONTENUS

Modules professionnel

- ▶ CP1 : Maintenance préventive des circuits hydrauliques, équipements et régulations des installations résidentielles de chauffage et d'eau chaude sanitaire
- ▶ CP2 : Maintenance préventive des circuits, et équipements d'alimentation et de stockage de fioul domestique résidentiel
- ▶ CP3 : Maintenance préventive des générateurs de petite puissance fonctionnant au fioul domestique
- ▶ CP4 : Maintenance préventive des systèmes et réseaux résidentiels de VMC simple et double flux
- ▶ CP5 : Conseils d'usage et des recommandations d'évolution visant l'efficacité énergétique des installations résidentielles de chauffage et d'eau chaude sanitaire
- ▶ CP6 : Maintenance préventive des circuits et équipements d'alimentation de gaz résidentiel
- ▶ CP7 : Maintenance préventive des générateurs de petite puissance fonctionnant au gaz
- ▶ CP8 : Maintenance préventive des générateurs résidentiels de chauffage et d'eau chaude sanitaire fonctionnant en thermodynamique
- ▶ CP9 : Maintenance préventive des générateurs résidentiels de chauffage de type poêle à granulés
- ▶ CP10 : Maintenance préventive des chauffe-eau solaires individuels

Communication et Dossier professionnel

Règles et procédures - Développement durable

**Prévention Santé Environnement
Sauvetage Secouriste du Travail (SST)
Techniques de recherches d'emploi (TRE)**

VALIDATION

▶ titre professionnel niveau : 3

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Poursuite possible vers un titre professionnel de niveau 4 de technicien de maintenance CVC

Secteurs d'activités :

Les entreprises de maintenance, assurant la gestion technique d'équipements, par contrat, pour le compte de leurs clients.

Les entreprises d'installation d'équipements thermiques ayant un département maintenance.

Les entreprises d'installation-maintenance chauffage de type artisanal, dans le cas où l'agent possède déjà une expérience de l'installation.

Les collectivités territoriales.

Type d'emplois accessibles :

Agent de maintenance en chauffage.

Agent technique d'entretien et d'exploitation de chauffage.