



AFANEM

19°C
L'ÉCOLE
DU GÉNIE
CLIMATIQUE

« Je veux installer
des équipements en
plomberie/chauffage
et faire de la rénovation
énergétique. »



**Titre pro
Installateur
thermique
et sanitaire**

*Spécialité énergies
renouvelables*

Niveau 3

En partenariat

Lycée Maximilien Perret

Lycée des métiers de l'énergie
et du génie climatique

Place San Benedetto del Tronto
94140 ALFORTVILLE

MES MISSIONS

**Installer des équipements
variés :**

- appareils sanitaires
- chauffage central (gaz, biomasse)
- PAC, chauffe-eau thermodynamique, ...
- production eau chaude sanitaire
- VMC

Plus
d'informations



CONTENU DE LA FORMATION

RNCP35189

Technique générale

Lecture de plans
Implantation/façonnage/installation
Raccordement électrique et hydraulique
Neuf ou rénovation dans des locaux d'habitation individuelle ou collective

Sanitaire

Installer des appareils sanitaires
Installer des équipements d'eau chaude sanitaire
Installer des équipements de renouvellement d'air

Chauffage

Installer des émetteurs de chaleur
Modifier un réseau de chauffage
Installer un générateur de chauffage
Installation neuve ou rénovation
Utilisation du cuivre, acier noir et matériaux de synthèse

Rénovation énergétique

Pompe à chaleur
Chauffe-eau thermodynamique
Panneau solaire thermique
Chaudière biomasse

Formation générale

Technique de communication
Mathématiques - Physique

Capacité

Utilisation d'une Plateforme Individuelle Roulante Légère
Formation à la prévention des risques électriques B1V

Poursuite d'études

CCP du domaine professionnel
Titre professionnel de niveau 4 en installation ou maintenance des équipements sanitaires/thermiques

Prérequis

Lire, écrire, compter
Communication orale
Stage

Âge : Moins de 30 ans

Durée formation : 1 an

Modalités d'obtention du titre : validation par un jury (mise en situation professionnelle, présentation d'un rapport d'activité, évaluation en cours de formation).

Validation du diplôme : il est possible de valider les titres par blocs de compétences séparément.

Rythme d'alternance : 1 semaine en CFA / 1 semaine en entreprise.

Méthodes pédagogiques : cours en présentiel, modules de e-learning, travaux pratiques en atelier.

Nombre d'heures de formation : 470 h.

Calendrier et modalités d'inscription : avoir complété un dossier de candidature et avoir passé l'entretien de motivation. Les démarches se font à partir de mars pour une entrée en septembre de la même année ; clôture des inscriptions : décembre de l'année d'entrée en formation et dans la limite des places disponibles.

Tarif : pris en charge dans le cadre de l'alternance.

Handicap : accessible aux personnes en situation de handicap (nous contacter).

**Avec l'alternance
je fais la différence !**



www.afanem.fr



contact@afanem.fr



01 43 53 51 85



coedis

Fédération des Distributeurs
d'Équipements et Solutions
Électriques, Génie Climatique & Sanitaires



Des métiers
pleins
d'Énergie
SERVICE • ENVIRONNEMENT • INNOVATION