

ACCES A LA QUALIFICATION AUX METIERS DE L'ENERGIE

PUBLIC VISÉ

Tout public

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 192 heures

Durée en entreprise : 70 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 32h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 09/09/2024 au 31/10/2024.

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

TARIFS

Prix tarif public maximum :

Tarif heure stagiaire : 13,50 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

FINANCEMENTS

Type de financement :

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

CODES

NSF : 227

Code Rome : F1603

OBJECTIFS

Parcours de formation modulaire de sensibilisation aux activités professionnelles liées à l'installation sanitaire et thermique, froid et maintenance CVC des installations individuelles, permettant de :

- Découvrir la réalité des métiers du génie climatique et travailler sur les représentations des métiers

- S'initier aux premiers gestes professionnels

- Confirmer son projet professionnel

- Acquérir les compétences transversales dont les soft skills nécessaires à la poursuite du parcours en formation certifiante de niveau 3

Certifications proposées :

- Certificat Sauveteur Secouriste du Travail (SST)

- Certification CléA (sécuriser le parcours professionnel ou développer l'employabilité)

PRE-REQUIS

Avoir suivi une scolarité au moins jusqu'à la 3ème

Si public FLE, niveau B1 du CECRL

Absence de contre-indications pour l'exercice du métier visé

Projet professionnel validé ou partiellement validé sur le(s) métier(s) visés

POSITIONNEMENT

pédagogique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, dossier d'inscription, tests et entretien de motivation

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

CONTENUS

- ▶ Module 1 : Accompagnement individualisé durant le parcours
- ▶ Module 2 : Se remettre dans une dynamique d'apprentissage et travailler en collectif (CLéA domaine 6)
- ▶ Module 3 : Communication et savoir-être (CLéA domaine 5)
- ▶ Module 4 : Découverte des métiers et culture professionnelle - Connaissance de l'entreprise et de son secteur d'activités (CLéA domaine 4)
- ▶ Module 5 : Remise à niveau - Communication en français à l'écrit et à l'oral (CLéA domaine 1)
- ▶ Module 6 : Enjeux du développement durable
- ▶ Module 7 : Utiliser les techniques usuelles de l'information et de la numérique (CLéA domaine 3)
- ▶ Module 8 : Prévention des risques professionnels - préparation à la certification de SST (CLéA domaine 7)
- ▶ Module 9 : Initiation aux gestes professionnels des métiers de l'énergie
- ▶ Module 10 : Accompagnement vers l'emploi TRE-TRS

VALIDATION

- ▶ attestation des acquis de formation niveau : 2

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Poursuite possible sur des parcours certifiants (alternance ou temps plein) :
CAP monteur en installations thermiques ou sanitaires, CAP installateur en froid et

conditionnement d'air et TP d'Agent de maintenance d'équipements de confort
climatique.
L'accès direct à l'emploi est possible.