

## Réseau des GRETA de l'académie de Versailles

# FORMATION PRÉ-ALTERNANCE – INSTALLATION MAINTENANCE D'APPAREILS DE CHAUFFAGE

**GRETA des Hauts-de-Seine (92)**

Ile-de-France

## OBJECTIFS

Parcours adapté et sécurisé, visant l'acquisition des compétences nécessaires à une entrée réussie en alternance pour le passage du titre professionnel Technicien de maintenance CVC – RNCP 34159.

L'apprenant sera capable :

- Comprendre les métiers de la branche Négoce et distributions de combustibles solides, liquides, gazeux et produits pétroliers plus particulièrement les bases de son métier d'installateur et mainteneur d'appareils de chauffage.
- Comprendre l'alternance (droits et devoirs), identifier et lever les freins,
- Construire son parcours professionnel : suites de parcours possibles en alternance via la mise en relation entreprises et le Hub de l'alternance.
- Maîtriser les savoirs fondamentaux en mathématiques et sciences physiques
- Maîtriser les outils numériques.
- Maîtriser une intervention en toute sécurité en électricité (habilitation électrique BR)
- Manipuler des fluides frigorigènes pour les équipements de réfrigération, de pompe à chaleur et de climatisation (Attestation à la manipulation des fluides frigorigènes catégorie 1)
- Intervenir face à une situation d'accident du travail et contribuer à la prévention des risques professionnels dans l'entreprise (SST)

## CONTENU

### Modules Spécifiques au métier

Module 1 : Découverte des métiers de la branche Négoce et distribution de combustibles solides, liquides, gazeux et produits pétroliers. Installateur thermique, Chauffagiste.

Module 2: Techniques métiers et relation client.

### Modules réglementaires :

Module 3: Habilitation électrique BR

Module 4: Manipulation des fluides frigorigènes – Catégorie 1

Module 5: Sauveteur Secouriste du Travail - SST

### Modules transverses:

Module 6: Utilisation des outils et des environnements numériques

Module 7: Mobiliser ses ressources et des techniques mathématiques et scientifiques

Module 8: Techniques de recherche d'emploi et de stage

## PUBLICS

- Demandeur d'emploi
- Jeune adulte en insertion

## DURÉE

De 400 h, dont 105 h en entreprise

## DATES

Date de début : 25 septembre 2024

Date de fin : 12 avril 2024

## PRÉ-REQUIS

Niveau 4 (ex IV)

Pour intégrer ce programme, il serait souhaitable que les candidats sélectionnés aient un niveau 4 ou si possible avoir une expérience professionnelle, la maîtrise des savoirs de base en français et en calcul est indispensable.

## NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (ex IV)

## VALIDATION

- Attestation de fin de formation
- Attestation de compétences
- Habilitation  
Attestation à la manipulation des fluides frigorigènes cat 1  
Habilitation BR et SST

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Cours du jour

## POURSUITE D'ACTIVITÉS

Préparer les stagiaires à s'engager dans un contrat d'alternance (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) pour obtenir le titre professionnel Technicien de maintenance CVC

## FINANCEMENT

- Entreprise et OPCO

## DOMAINES PROFESSIONNELS

- Bâtiment et travaux publics
- Electricité, énergie

## CONTACT

Agence commerciale  
Téléphone : 01 46 99 92 92  
Email : [contact@greta-92.fr](mailto:contact@greta-92.fr)

## RÉFÉRENT HANDICAP

Carole MARIE  
[contact@greta-92.fr](mailto:contact@greta-92.fr)

## ACCESSIBILITÉ HANDICAP

Un(e) stagiaire en situation de handicap peut bénéficier de divers aménagements dans le cadre de sa formation en prenant contact avec la référente handicap. Ainsi, il/elle bénéficie d'un accueil et d'un accompagnement particulier tout au long de sa formation.

Une demande de Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH) doit être effectuée auprès de la Maison Départementale des Personnes Handicapées (MDPH) du département de résidence.

Les équipes du Greta sont sensibilisées et mobilisées pour accueillir des personnes en situation de handicap et leur proposer un accompagnement adapté pour favoriser leur formation.

