

Titre professionnel Technicien d'intervention en froid commercial
 Accueil - Energie, électricité - Génie climatique - et climatisation

Titre professionnel Technicien d'intervention en froid commercial et climatisation



Objectifs :

- Assurer la maintenance ou la fabrication de systèmes de climatisation et de systèmes frigorifiques : climatiseurs, chambres froides, réfrigérateurs.



Contenu de la formation :

- Notions de thermodynamique
- Lecture de schémas électriques
- Lecture de plans
- Installation d'équipement
- Montage fluidifique et électrique
- Mise en service d'équipement
- Maintenance d'installation
- Soudure sur tuyauterie cuivre
- Habilitation électrique B2V BR BC
- Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes de cat.1
- Accompagnement vers l'emploi (TRE, ...)

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou professionnel)

SPÉCIALITÉS DE FORMATION (NSF)

227 Energie, génie climatique (y compris énergie nucléaire, thermique, hydraulique, utilités : froid, climatisation, chauffage)

CODE RNCP/RS

RNCP218

NOM DU CERTIFICATEUR

Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion

DATE D'ENREGISTREMENT DE LA CERTIFICATION

27/04/2023

ACCESSIBLE PAR LA VAE

Oui

FORMATION CERTIFIANTE

Oui

Dernière mise à jour

29/05/2024

Informations pratiques

Type d'action	Lieu de formation	Date de sessions	Chiffres clés	Contact siège
Formation continue	Lycée professionnel Pierre Desgranges - Lycée des métiers énergie et équipements communicants - Lycée des métiers ouvrages métalliques du bâtiment 32 rue DES BULLIEUX 42166 ANDREZIEUX BOUTHEON CEDEX	Du 06/11/2023 Au 05/07/2024 Du 06/11/2023 Au 05/07/2024	100 % d'insertion Rechercher une Formation	GRETA CFA Loire 22 rue Louis Soulié 42042 SAINT-ÉTIENNE CEDEX 1 CS 50 650 04 77 32 48 02 greta-cfa.loire@ac-lyon.fr

Chiffres clés

100 %

d'insertion

[Rechercher une Formation](#)



Organisation

Durée indicative : 8 mois

Durée totale en heures : 1120 heures

Nombre d'heures en centre : 861 heures

Nombre d'heures en entreprise : 259 heures

Effectif mini/maxi : 8 - 12

Modalités d'enseignement : Formation continue

Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties à dates fixes

Type de la Formation : FORMATION CONTINUE



Modalités pédagogiques

Formation certifiante : Oui

Type d'action : Formation continue

Matériel et moyens utilisés : Support pédagogique remis au participant , Matériel visé par la formation

Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation : Evaluation en cours de formation permettant la validation de tout ou partie des blocs de compétences du titre.



Accès

Publics visés : Tout public

Niveau d'entrée : Non communiqué

Prérequis : Avoir un niveau 1re scientifique ou technique ou être titulaire d'un CAP/BEP en électricité, froid climatisation, ou d'un titre professionnel de niveau 3 (monteur, dépanneur frigoriste, électricien industriel Justifier d'une année dans le métier ou justifier d'une expérience professionnelle probante dans les métiers du génie climatique ou de l'électricité.

Prescription par un conseiller (Pôle emploi, Mission locale, ...) ou Pré-inscription auprès du GRETA CFA Loire. Participation à une information collective = Recrutement sur dossier, test et entretien. Inscription validée à la réception de l'accord de prise en charge du financement de la formation.

Délais d'accès : Candidature possible 6 mois avant le début de formation. Entrée en formation possible jusqu'à 15 jours après le début de la formation sous réserve de places disponibles.

Eligible au CPF : OUI

Modalités d'accessibilité PSH : Le GRETA CFA est engagé dans la démarche H+ : les personnes en situation de handicap sont accompagnées tout au long de leur parcours de formation par un référent H+.



Financement

Prix horaire indicatif : 25 €/h TTC

Modalités de financement : Individuel payant , Le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation , , Mon compte formation , , Projet de transition professionnelle

[Nos Conditions Générales de Vente](#)