

TITRE PROFESSIONNEL Technicien d'Intervention en Froid Commercial et Climatisation

A P P R E N T I S S A G E
F O R M A T I O N C O N T I N U E

La formation

Objectifs

Sélectionner, installer, mettre en service et maintenir les équipements utilisés pour la conservation de denrées périssables installés dans les points de distribution alimentaire, ainsi que les équipements de climatisation pour l'habitat résidentiel ou le petit collectif.

Intervenir seul ou encadrer une petite équipe de monteurs dépanneurs, assister le responsable technique de l'entreprise dans toutes les tâches de gestion et dans la préparation du chiffrage des équipements et des interventions.

Respecter les risques du contexte professionnel : manipulation de fluides frigorigènes, interventions sur des équipements électriques et sur des appareils à pression.

Reconnaissance des acquis

Obtention du titre professionnel
Attestation d'aptitudes fluides frigorigènes catégorie 1
Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
Attestation Travaux en hauteur
Habilitation électrique

Contenu

Préparer, installer et mettre en service un équipement frigorifique monoposte
Réaliser les maintenances corrective et préventive
Organiser et assurer la mise en service, élaborer et réaliser les plans de maintenance préventive et corrective des équipements frigorifiques complexes ou centralisés
Session de validation d'une semaine

Niveau de sortie

Niveau 4

Conditions d'admission

Modalités d'admission et de recrutement

Admission après entretien et sur dossier

Dates d'inscription : du 08/11/2022 au 15/07/2022

Pré-requis

Avoir un niveau 1^{re} 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.

Niveau d'entrée

CAP ou titre professionnel niveau 3 en électricité, froid/climatisation ou expérience professionnelle dans ce domaine

Pédagogie

Méthodes et moyens

Documents pédagogiques, travaux pratiques

Intervenants : formateurs spécialisés dans le domaine, enseignants Éducation nationale

Modalités d'enseignement : collectif, cours du jour, en alternance, en présentiel

Modalités d'évaluation

Évaluations en cours de formation et examen final

Les atouts du GRETA CFA

En chiffres

Taux de réussite : 1^{re} session

Autres atouts

Intervention de professionnels du secteur Froid / Climatisation

Insertion professionnelle assurée en fin de formation

Session

Dates : de septembre 2023 à juin 2024

Durée : 470 heures en centre de formation, 938 heures en entreprise

Durée totale : 1 an

Rythme : 2 jours en centre / 3 jours en entreprise

Effectif : 10 minimum / 12 maximum

Public concerné : tout public

Accès aux personnes en situation de handicap

Accessible par la VAE

Tarif maximum : 25 €/heure en formation continue et 7908 €/an en apprentissage

Prises en charge des frais de formation et de la rémunération possibles (nous consulter)

Lieu : Lycée professionnel Edmond Labbé - Oullins

Contact :

Sabrina Boukabache - Conseillère en Formation

06 34 84 99 56 - sabrina.boukabache@ac-lyon.fr

Les taux de satisfaction, de réussite et d'insertion, les tarifs de l'ensemble de nos formations ainsi que les conditions générales de vente sont accessibles sur <https://www1.ac-lyon.fr/greta/lyon-metropole>

Pour accéder au lieu de formation

Lycée professionnel Edmond Labbé

9, chemin des Chassagnes - 69600 Oullins

Arrêt Bas des Chassagnes

B Lignes 17 et 63

C Lignes C7 et C10



Pour vous inscrire

Contactez-nous au

04 78 78 84 84

ou par mail

contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr

GRETA CFA Lyon Métropole - 41, rue Antoine Lumière - 69008 Lyon

SUIVEZ NOTRE ACTUALITÉ SUR www1.ac-lyon.fr/greta/lyon-metropole  