

Bac Pro Métiers du Froid et des Energies Renouvelables

UFA Paul-Emile Victor

1 Avenue de Gail
67210 Obernai
Téléphone: 03 88 47 64 69
cfa.victor@ac-strasbourg.fr



Responsable(s) de l'action

Céline Royer
Développeur de l'apprentissage
07 64 82 26 41

Taux de réussite : 90 %



OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- Contribuer à la performance énergétique des systèmes frigorifiques
- Réaliser le transfert et le conditionnement des fluides frigorigènes
- S'adapter à l'évolution des techniques, des technologies, des méthodes et des matériels
- Respecter et mettre en œuvre les réglementations environnementales afin de minimiser l'impact sur l'environnement
- Participer à l'analyse des risques professionnels et de mise en œuvre
- Respecter et faire respecter les exigences de santé et de sécurité au travail
- Appréhender la composante économique des travaux
- Appréhender le fonctionnement du monde de l'entreprise et de son environnement
- Contribuer à la mise en œuvre de la démarche qualité de l'entreprise

CONTENUS DISPENSÉS

Enseignement professionnel

- Vérification et analyse des systèmes
- Préparation et organisation d'un chantier
- Réalisation des installations et suivi des travaux
- Mise en service
- Maintenance préventive et corrective
- Communication et relation client et hiérarchie
- Prévention, santé, environnement
- Economie, gestion

Enseignement général

Langues vivantes

- Français
- Histoire –géographie. Enseignement moral et civique
- Mathématiques – sciences Physiques – chimie
- Arts appliqués
- Education physique et sportive

MODALITÉS

Formation en apprentissage

Modalités d'inscription :

<https://cfa-ac-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription/>

Modalités d'évaluation :

Ponctuel et CCF

Méthodes pédagogiques :

Alternance, Mise en situation sur plateaux techniques professionnels

Validation :

Bac Pro Métiers du Froid et des Energies Renouvelables

Niveau d'entrée :

Sortie fin de 3ème

Niveau de sortie :

Niveau 4 (Bac)

Prérequis :

Aucun

Durée en centre :

1890H

Durée en entreprise :

3570H

Public visé :

Tout public

Rythme :

Alternance

2 semaines en centre de formation et 2 semaines en entreprise

Tarif individuel :

Aucun frais à la charge de l'apprenti

Financier :

Formation prise en charge par l'OPCO

Délai d'accès :

Avoir trouvé un employeur

Accessibilité handicap :

oui

(sous réserve de validation du projet professionnel)

DATE(S) ET LIEU(X)**Date :**

01 Septembre 2022

Lieu :

Lycée professionnel Paul-Emile Victor - Lycée des métiers de la maintenance

Adresse :

Lycée Paul-Émile Victor

1 Avenue de Gail

67210 Obernai

Téléphone: 03 88 47 64 70

© 2021 GIP FCIP Alsace, réseau des GRETA, CFA académique

Publié sur Réseau des GRETA d'Alsace / GIP FCIP Alsace / CFA académique
(<https://www.cfa-academique.fr>)