

Siège : Zone Artisanale Secteur A2- 13 Allée des Imprimeurs - 06700 SAINT LAURENT DU VAR

**Secrétariat : 150 Av. Henri Lantelme 06700 SAINT LAURENT DU VAR**TEL : 04 93 07 07 99 FAX: 04 93 14 91 51

E-Mail: cfpcotedazur@gmail.com

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie : Actions de formations

# Formation: Préparer l'attestation de fluides frigorigènes - cat 5

#### **PROGRAMME**

### Modalités et délais d'accès

Nombre de stagiaires: 9

Durée de la formation : 14 h 00 + 2h5 (test d'aptitude) Dates : A définir Lieu : NICE

Coût du stage : 900.00 € HT Coût du test : 300.00 € HT Frais de dossier : 50 ou 100 €

- Fiche de sondage à télécharger sur notre site www .cfpca.fr
- Ouverture de la session en fonction du nombre d'inscrit

Intervenants: Technicien ou Ingénieur

- Vérification des prérequis par sondage écrit ou téléphonique
- Délai d'accès à la formation 1 mois avant le début du stage
- Confirmation de la session 8 jours avant le début de la formation

<u>Personnes concernées</u>: Toute personne peu expérimenté: mécanicien automobile, démolisseur automobile, électricien automobile, mécanicien de véhicules agricoles et industriels souhaitant acquérir des connaissances sur les installations frigorifiques correspondant à la catégorie 5.

Prérequis : Néant

# Objectifs de la formation

- Réaliser les opérations de catégorie 5 au sens de l'arrêté du 30 juin 2008 modifié
- Maîtriser la manipulation de fluide frigorigène réalisée dans le domaine de la climatisation automobile et dans le respect de la réglementation
- Se préparer au passage de l'attestation d'aptitude à manipuler les fluides frigorigènes catégorie 5

# Contenu de la formation

#### **LA TECHNOLOGIE**

- -Incidence sur l'environnement des fluides frigorigènes et réglementations correspondantes en matière d'environnement suivant le règlement (UE) 2024/573
- -Fonctionnement des systèmes de climatisation dans les véhicules à moteur
- -Principaux composants d'un système frigorifique et leur fonctionnement
- -Informations sur les technologies pertinentes permettant de remplacer les gaz à effet de serre fluorés ou d'en réduire l'utilisation et sur leur manipulation sans danger

## **LES APPLICATIONS PRATIQUES**

Exposés et travaux pratiques sur banc didactique et station de récupération permettant les actions, de contrôle d'étanchéité de récupération et de charges de fluides frigorigènes

Descriptif détaillé RS - France compétences

Code de la fiche: RS5638

Libellé: Attestation d'aptitude à la manipulation

de fluides frigorigènes

Certificateur : Ministère de la transition

écologique, de la biodiversité, de la forêt, de la

mer et de la pêche

Date d'enregistrement: 01-01-2022

Échéance de l'enregistrement : 31-12-2026

### **MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES**

Cours sur power point Vidéoprojecteur Les stagiaires doivent venir avec leurs EPI.

Identifiant SIRET : 499 829 471 000 22 V1 – 28/07/2025 Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 93 06 06274 06 Auprès du préfet de la région de Provence-Alpes-Côte d'Azur



Siège : Zone Artisanale Secteur A2- 13 Allée des Imprimeurs - 06700 SAINT LAURENT DU VAR Secrétariat : 150 Av. Henri Lantelme 06700 SAINT LAURENT DU VAR

TEL: 04 93 07 07 99 FAX: 04 93 14 91 51

E-Mail: <a href="mailto:cfpcotedazur@gmail.com">cfpcotedazur@gmail.com</a>

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie : Actions de formations

#### **MODALITES D'EVALUATION ET SUIVI PEDAGOGIQUE**

#### **SANCTION**

- QCM

- Attestation de fin de formation
- Evaluation des acquis du stagiaire en début et fin de formation
- Mises en situations professionnelles
- Questionnaire d'évaluation de fin de formation

Avez-vous besoin d'un aménagement spécifique pour cette formation?

Nos formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Pour toutes autres formes de handicap ou aménagement spécifique,
merci de joindre le CFP CA au 07-85-50-00-93.

# **BULLETIN D'INSCRIPTION**

Inscription sur envoi au CFP CA du BI complété

		CACHET DE L'ENTREPRISE
Nom/Prénom :	Artisan 🗆	
Adresse mail :	Salarié 🗖	
Préparer l'attestation de fluide	es frigorigènes – cat 5	
Dates :		
Merci de nous faire part de vo	os attentes particulières éventuell	les concernant ce stage :
••••••	•••••••	••••••
•••••	••••••	••••••

ADHERENT FFA coût du stage : 900 € (pris en charge par le FAF National) + 350 € à la charge de l'adhérent pour frais de test et de participation - Mêmes conditions pour un salarié (pris en charge par OPCOMOBILITES)

NON ADHERENT FFA coût du stage : 900 € (pris en charge par le FAF National) + 400 € à la charge du non adhérent (250 € de frais de test,50 € de participation et 50 € de frais administratifs) (les 50 € correspondant aux frais administratifs sont pris en charge par la F F A pour les adhérents à jour de cotisation). Mêmes conditions pour un salarié (pris en charge par OPCOMOBILITES)