

Public et prérequis

Salariés et artisans du secteur de la réfrigération, de la climatisation, du conditionnement d'air et du génie climatique réalisant des activités de contrôle d'étanchéité.

Maîtriser les compétences correspondant à la catégorie 4 en termes de contrôle d'étanchéité des équipements frigorifiques contenant du fluide frigorigène.

Les objectifs

Obtenir l'attestation d'aptitude obligatoire pour réaliser les opérations de catégorie 4 sur un équipement contenant du fluide frigorigène.

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Banc d'habilitation fluide frigorigène
- Outillage réglementaire du frigoriste
- Gants + lunettes de protection fournis par l'AFPI

L'AFPI acm Formation atteste que nos formateurs disposent d'un parcours professionnel significatif en lien avec l'action de formation et de compétences pédagogiques leur permettant de dispenser ce programme.

Programme

Evaluations théoriques

Questionnaire sous forme de qcm portant sur :

- Thermodynamique élémentaire
- Incidence des fluides frigorigènes sur l'environnement et réglementations correspondantes
- Contrôles d'étanchéité

Validations pratiques

Manipulations sur équipements :

- Contrôles visuels de l'état de l'installation
- Choix d'un dispositif de détection direct
- Utiliser un détecteur de fuites électronique
- Utiliser des instruments de mesures
- Connecter des manomètres
- Effectuer un relevé de fonctionnement

Modalité d'évaluation

Code RS 5638- Certificateur: MINISTERE DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET DE LA COHESION DES TERRITOIRES - Date d'échéance de l'enregistrement: 31/12/2026

CENTRES DE FORMATION

Lille, Boulogne, Hénin-Beaumont, Valenciennes, Maubeuge, Cambrai, St-Omer, Calais, Béthune

DURÉE DE LA FORMATION

2 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + afpi

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

10 CENTRES

dans le Nord Pas-de-Calais situés au coeur des bassins industriels et d'emploi

- Attestation

Suivi de la formation

Le suivi de l'exécution de l'action se fait par :

- L'émargement de feuilles de présence par chaque stagiaire.
- Fiche d'évaluation de stage

122 personnes formées en 2023

Version documentaire

PR5/ENR/01 V.3