

Rattrapage d'épreuve(s) en vue de l'attestation d'aptitude pour la manipulation des fluides frigorigènes

COMMENT A ÉTÉ PENSÉE CETTE FORMATION ?



La durée sera adaptée à chaque candidat selon le besoin de révision.

Au choix :

18 heures sur 2,5 jours (2 jours de préparation + ½ jour examen)

OU

11 heures sur 1,5 jour (1 jour de préparation + ½ jour examen)

Un test de positionnement pourra être proposé au candidat.

POUR QUI ?

Personne ayant échoué au test d'aptitude.

PRÉREQUIS D'ENTRÉE :

Avoir passé l'examen d'attestation d'aptitude chez IF2P EVOLUTION.

OJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, le participant devra être capable de :

Manipuler les fluides frigorigènes en conformité avec la réglementation nationale et européenne

Pouvoir appréhender les questions composant les épreuves théoriques et pratiques du test d'aptitude

DURÉE

7 heures sur 1 jour

Présentiel inter-entreprises

CONTENU

AU CHOIX SELON LES JOURNEES DE REVISION CHOISIES :

JOUR 1

Règlementation : ce qu'il faut retenir des textes de loi, vocabulaire et unités normalisées, suivi FF période de contrôlé d'étanchéité

Thermodynamique : principe de transmission de chaleur et du froid, relation pression/température, surchauffe/sous-refroidissement

Les organes principaux du circuit frigorifique

Démonstration de mise en service

Pratique par les participants : Pose/retrait manifold, mise sous pression, tirage au vide, charge, mesure et interprétation des températures et pressions

JOUR 2

Appareils annexes : filtre déshydrateur, voyant, bouteille anti-coup de liquide...

Les fluides frigorigènes : classement des familles de fluides, incidence sur l'environnement

Pratique par les participants : idem lundi + Réglages des appareils annexes + Récupération

JOUR 3

Diagramme enthalpique

Fluide frigorigène : stockage, transport, confinement, utilisation du Cerfa, recyclage Track Déchet

Brasure sur cuivre

Pratique par les participants : Idem mardi + pratique de la brasure

JOUR 4

Révision des jours 1 à 3,

Quizz de type examen blanc

Entrainements pratiques

JOUR 5

Examen théorique et pratique

MOYENS & MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

50% théorie – 50% pratique en atelier équipé

Supports de cours à compléter le matin, pratique sur installations réelles l'après-midi, TP en « fil rouge » : réglages détendeur / pressostat / régulateur de pression et pratique du cuivre.

Chaque matin des questions seront posées pour valider les connaissances de la veille.

SUIVI & VALIDATION

Evaluation de l'atteinte des objectifs :

Test QCM fin de formation, évaluation pratique circuit frigorifique, brasure cuivre sauf cat IV. (Attestation d'aptitude délivrée si moyenne générale $\geq 15/20$ et aucune partie $< 10/20$)

Validation finale :

Certificat de réalisation, relevé de notes, attestation d'aptitude, mémo pour l'attestation de capacité. L'entreprise devra déposer un dossier pour l'obtention de son attestation de capacité, en y intégrant l'attestation d'aptitude du collaborateur formé.

Certification partielle possible :

Non

Statistiques de performance :

Taux moyen de réussite 2024/2025 : 87.50 %

Taux de satisfaction 2024/2025 : 100 %

FORMATEUR

Cédric MINOIS

Formateur en froid et climatisation

CÔTÉ PRATIQUE

 Tenue d'atelier (bleu, chaussures de sécurité, gants et lunettes). Le client peut venir avec son propre matériel s'il le souhaite. Prévoir calculatrice et carte d'identité + N° de sécurité sociale pour l'examen.

 IF2P - 5 Avenue Gay Lussac - Bât D2 - Parc d'activités Descartes - 33370 Artigues-près-Bordeaux

 8h30-12h30 / 13h30-16h30

 Entre 1 et 8 personnes

 Déjeuners libres

 Liste d'hôtels à proximité [ici](#)

 Parking gratuit

 En situation de handicap ? Consultez notre FAQ [ici](#)

ÉQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Équivalences : Néant

Débouchés : Climaticien, frigoriste

Passerelles : Néant

Consultez notre [FOIRE AUX QUESTIONS](#) pour plus de renseignements !

TARIF :

245,00€ net/jour de formation et 35,00€ net/épreuve

FINANCER LA FORMATION

Consultez notre page dédiée au moyens de [FINANCEMENT](#)

N° CARIF : 00119076

CERTINFO : 72064

FORMACODE : 22603

RNCP ou RS : Néant

SE RENSEIGNER, S'INSCRIRE

Dates, nombre de places en temps réel, inscription par CB ou devis gratuit en ligne (onglet "Nos Formations")

 05.56.37.44.40

 contact@if2p-evolution.com

SUITE DE PARCOURS

Vous pouvez compléter votre parcours par nos autres modules ci-après :

FORMATIONS CLIMATISATION AIR/AIR


