

Techniques de dépannage sur pompe à chaleur air-air (F16)

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

IF2P EVOLUTION
SIMONNEAU Marine
05.56.37.44.40
contact@if2p-evolution.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Entretien
Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3
européen)

Conditions d'accès :

Artisans plombiers chauffagistes, électriciens,
agents techniques, techniciens de montage et
d'entretien des équipements de pompes à
chaleur.

Prérequis pédagogiques :

Avoir les bases de la thermodynamique (ou
avoir suivi le module F10) et/ou une
expérience significative ET détenir
obligatoirement une attestation d'aptitude à la
manipulation des fluides frigorigènes (module
F9). Il est recommandé d'avoir une habilitation
électrique à jour (module E10).

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

L'issue de cette formation, le participant devra être capable de : ? Contrôler le fonctionnement d'une installation de climatisation air/air ? Diagnostiquer les dysfonctionnements ? Réaliser des dépannages simples

Contenu et modalités d'organisation

JOUR 1 : Test d'entrée de vérification des prérequis Rappel du rôle des organes frigorifiques et électriques, rappel de l'utilité des appareils de mesure du climaticien Conséquences d'un mauvais entretien Méthode de dépannage Savoir poser les bonnes questions, savoir écouter son client Contrôle du fonctionnement de l'installation à l'aide des appareils de mesure et interprétation des résultats JOURS 2 ET 3 : Recherche de fuite de fluide frigorigène et résolution Recherche de défaut de sonde et résolution Détection de dysfonctionnement de motoventilateur et résolution Diagnostiquer et remplacer une pompe de relevage Compte-rendu d'intervention et Cerfa fluides frigorigènes Test de fin de vérification des acquis

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**
Commentaires sur la parcours personnalisable **7 heures par jour pendant 3 jours**

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Aborder les pannes complexes en suivant le Module F24 Techniques de dépannage sur pompes à chaleur air-air, niveau 2

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00076652	du 01/01/2018 au 31/12/2025	Artigues-près- Bordeaux (33)	IF2P EVOLUTION		Non éligible	FPC