

## Techniques de dépannage sur pompes à chaleur air-air niveau 1

### 21 heures sur 3 jour(s)

Présentiel inter-entreprises


Tarif net p/pers : **945,00€**





simples.


Les anomalies et dysfonctionnements qui empêchent le bon fonctionnement d'une pompe à chaleur sont variés. Ce stage vous permettra de diagnostiquer et dépanner vos clients sur des pannes

### COTÉ PRATIQUE


 Tenue d'atelier (bleu, chaussures de sécurité, gants et lunettes). Le client peut venir avec son propre matériel s'il le souhaite.

 IF2P EVOLUTION, 176 rue Achard 33300 Bordeaux


 8h30 – 12h30 / 13h30 – 16h30

 Entre 3 et 8 personnes

 Déjeuners libres

 Liste d'hôtels à proximité [ICI](#)

 Parking gratuit

 En situation de handicap ? consultez notre FAQ [ICI](#)

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

A 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

### POUR QUI ?

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

Prérequis d'entrée : 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).

### FORMATEUR

Ludovic GIRET (frigoriste)

### MOYENS ET METHODES PRÉVUS, ÉVALUATION

Méthodes pédagogiques : 40% théorie – 60% pratique en atelier équipé

Pratique sur climatiseur réversible air-air monosplit et multisplit, échange d'expérience, astuces de chantier, remise d'un support de cours.

Evaluation de l'atteinte de objectifs : Test en fin de formation de type QCM

Validation finale : Certificat de réalisation

Certification partielle possible : non


Statistiques de performance :


Taux moyen de réussite 2023 : néant

Taux de satisfaction 2023 : 100 %

### SE RENSEIGNER, S'INSCRIRE

Dates, nombre de places en temps réel, inscription par CB ou devis gratuit en ligne <https://www.if2p-evolution.com/fr/formations-disponibles>

 05.56.37.44.40

 [contact@if2p-evolution.com](mailto:contact@if2p-evolution.com)

### FINANCER LA FORMATION

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

N°CARIF : 00076652  
CERTIFINFO non  
FORMACODE : 24142  
RNCP ou RS : néant

### QUEL CONTENU ?

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

### EQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Equivalences : Néant  
Débouchés : Climaticien  
Passerelles : Néant

**Consultez notre FOIRE AUX QUESTIONS pour plus de renseignements !**

**SUITE DE PARCOURS** - Pour monter en compétences, nous vous conseillons ce parcours de formation :

