

PROGRAMME DE FORMATION Mis à jour le 05/08/2025

CODE C5

Dépannage des chaudières gaz

14 heures sur 2 jour(s)

Présentiel

Tarif net p/pers: 630,00 €

Pour les intra voir en page suivante.

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, 5 Avenue
 Gay Lussac, bât. D2 33370
 Artigues-près-Bordeaux
 Ø 8h30 – 12h30 / 13h30 – 16h30

- ## Entre 4 et 8 personnes
- **™** Déjeuners libres
- Liste d'hôtels à proximité ICI
- Parking gratuit
- & En situation de handicap? consultez notre FAQ <u>ICI</u>

SE RENSEIGNER, S'INSCRIRE

Dates, nombre de places en temps réel, inscription par CB ou devis gratuit en ligne https://www.if2pevolution.com/fr/formationsdisponibles

C 05.56.37.44.40

description: description of the contact @if2p-evolution.com

description



Préparez-vous pour la future saison de chauffe avec cette formation dédiée aux dépannages.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

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

- ▶ Réaliser le diagnostic d'une panne de chaudière gaz
- ► Réaliser un dépannage sur une chaudière gaz
- ► Rédiger un rapport d'intervention d'une chaudière gaz de 4 à 400 Kw

POUR QUI?

<u>Public visé</u>: Agents d'entretien, techniciens SAV, poseurs voulant évoluer vers la maintenance.

<u>Prérequis d'entrée</u> : Connaître la composition d'un réseau de chauffage et d'une chaudière gaz

Ou avoir suivi le module C1 "Identifier les dysfonctionnements d'un réseau de chauffage hydraulique dans l'habitat et le tertiaire » et/ou C2 "Comprendre le fonctionnement des chaudières et connaître les essentiels de la fumisterie » et C4 "Entretien des chaudières gaz".

FORMATEUR

Philippe ROBIN (plombier chauffagiste)

MOYENS ET METHODES PRÉVUS. ÉVALUATION

<u>Méthodes pédagogiques</u> : 40% théorie – 60% pratique en atelier équipé

Exposé vidéoprojeté, échange d'expérience, pratique sur installations réelles de plusieurs marques (Saunier Duval, Chappée, ELM Leblanc, Buderus...), remise d'un support de cours.

<u>Evaluation de l'atteinte de objectifs</u> : Test en fin de formation de type OCM

Auto-évaluation lors du questionnaire de satisfaction par le participant

<u>Validation finale</u>: Certificat de réalisation <u>Certification partielle possible</u>: sans objet

Statistiques de performance :

Taux de satisfaction 2024/2025 : 33%



FINANCER LA FORMATION

Consultez notre page dédiée aux moyens de <u>FINANCEMENT</u>

N°CARIF: 00570024 CERTIFINFO non FORMACODE: 22654 RNCP ou RS: néant

QUEL CONTENU?

JOUR 1

Test d'entrée en formation pour validation des prérequis

Rappel du rôle des organes :

- Synoptique de dépannage : lire et analyser un synoptique de dépannage
- Contrôler et régler les composants :
 - Identifier les composants de la chaudière gaz
 - Démonter et remonter les composants
 - Contrôler les composants avec un outillage adapté

JOUR 2

- Analyse des schémas électriques : lire et exploiter un schéma électrique
- Contrôler les différents organes de sécurité d'une chaudière
- Analyse et recherche de dysfonctionnements :
 - Simulation et recherche de pannes
 - Les points de contrôle et de mesures après dépannage
 - Rédaction du rapport d'intervention

Test de fin de vérification des acquis

EQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Equivalences : Néant Débouchés : Chauffagiste Passerelles : Néant

Consultez notre FOIRE AUX QUESTIONS pour plus de renseignements!

INTRA ENTREPRISE (1 groupe constitué uniquement de vos collaborateurs)

Tarif net p/session : Sur devis.

SUITE DE PARCOURS - Vous pouvez compléter votre parcours par nos autres modules du parcours que vous pouvez trouver ci-après :

