

Réaliser l'entretien d'une chaudière gaz

21 heures sur 3 jour(s)

Présentiel inter-entreprises
Tarif net p/pers : **840,00€**

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 4 et 8 personnes

 Déjeuners libres

 Liste d'hôtels à proximité [ICI](#)

 Parking gratuit

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

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



La saison de chauffe s'achève, préparez-vous pour vos futurs contrats d'entretien !

OBJECTIFS DE LA FORMATION

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

- ▶ Savoir faire un entretien de chaudière gaz de 4 à 400 kW en conformité avec l'arrêté du 15 septembre 2009
- ▶ Remplir une attestation d'entretien conforme
- ▶ Utiliser les appareils de mesure dans le cadre d'un entretien
- ▶ Procéder aux réglages pour assurer un bon fonctionnement de l'appareil

POUR QUI ?

Public visé : Agent d'entretien, technicien SAV, poseur voulant évoluer vers la maintenance.

Prérequis d'entrée : Etre francophone, avoir la sensibilité ou une expérience du bâtiment.

FORMATEUR

Eric HELLOUIN (plombier, chauffagiste)

MOYENS ET METHODES PRÉVUS, ÉVALUATION

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

Échange d'expérience, pratique sur installations réelles de plusieurs marques (Saunier Duval, Chappée, ELM Leblanc, Buderus ...)

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

Validation finale : Attestation de stage

Certification partielle possible : sans objet

Statistiques de performance :

Taux moyen de réussite 2023 : néant

Taux de satisfaction : à venir

FINANCER LA FORMATION

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

N°CARIF :
CERTIFINFO non
FORMACODE :
RNCP ou RS :

QUEL CONTENU ?

JOUR 1

Les organes composant une chaudière gaz. Emplacement et rôle de chaque élément en détail.

JOUR 2

Lire et comprendre l'arrêté du 15 septembre 2009 - version du 01 février 2021 chaudière de 4 à 400 kw.

Contrôler et entretenir une installation de production de chauffage et eau chaude sanitaire.

Conseiller et familiariser le client avec son installation de chauffage centrale et sa régulation. Proposer des améliorations. Evaluer le rendement de la chaudière.

JOUR 3

Contrôler le bon dimensionnement de la chaudière par rapport aux besoins de chauffage et eau chaude du bâtiment ou de la partie du bâtiment.

Analyser les émissions de polluants atmosphériques de la chaudière.

Remplir et délivrer l'attestation d'entretien.

Rédiger et proposer un contrat d'entretien.

Test en fin de formation de type QCM.

EQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Equivalences : Néant

Débouchés : Chauffagiste

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 :

C1
Identifier les dysfonctionnements d'un réseau de chauffage hydraulique dans l'habitat et le tertiaire

E10
Habilitation électrique

C5
Dépannage des chaudières gaz

E1
Bases en électricité pour l'habitat et le petit tertiaire

C4
Réaliser l'entretien d'une chaudière

T15
Préparation à la qualification « Responsable gaz »