

## Entretien des chaudières gaz

### COMMENT A ÉTÉ PENSÉE CETTE FORMATION ?

---



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

### POUR QUI ?

Agents d'entretien, techniciens SAV, poseurs voulant évoluer vers la maintenance.

### PRÉREQUIS D'ENTRÉE :

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** le **module C2** "Comprendre le fonctionnement des chaudières et aborder les essentiels de la fumisterie ». Avoir des connaissances en électricité.

### OJECTIFS 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
- Utiliser les appareils de mesure dans le cadre d'un entretien
- Procéder aux réglages pour assurer un bon fonctionnement de l'appareil
- Remplir une attestation d'entretien conforme

### DURÉE

**14 heures sur 2 jours**

Présentiel inter-entreprises

## CONTENU

### JOUR 1

Test d'entrée en formation pour validation des prérequis

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

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

Contrôler le bon dimensionnement d'une chaudière gaz par rapport aux besoins de chauffage et d'eau chaude sanitaire du bâtiment.

Evaluer le rendement d'une chaudière murale gaz.

Analyser les émissions de polluants atmosphériques de la chaudière.

### JOUR 2

Entretenir une chaudière murale de production de chauffage et eau chaude sanitaire.

Sensibiliser le client sur sa régulation de chauffage pour optimiser ses consommations, proposer des améliorations.

Remplir et délivrer l'attestation d'entretien. Rédiger et proposer un contrat d'entretien.

Test de fin de vérification des acquis

## MOYENS & MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

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.

## SUIVI & VALIDATION

Evaluation de l'atteinte des objectifs :

Test en fin de formation de type QCM

Auto-évaluation lors du questionnaire de satisfaction par le participant

Validation finale :

Certificat de réalisation

Certification partielle possible :

sans objet


Statistiques de performance :

Taux de satisfaction 2024/2025 : 100%


## FORMATEUR


**Philippe ROBIN**


## CÔTÉ PRATIQUE

 Un bloc-notes et un stylo offerts. Tenue d'atelier (bleu, chaussures de sécurité, gants et lunettes). Le client peut venir avec son propre matériel s'il le souhaite.


 Entre 4 et 12 personnes

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

 8h30-12h30 / 13h30-16h30

 Déjeuners libres - voir reco en [FAQ](#)

 Nuitées libres - voir partenaires en [FAQ](#)

 Parking gratuit

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

## ÉQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Équivalences : Néant

Débouchés : Chauffagiste

Passerelles : Néant

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

### TARIF :

560,00 € net/personne

### FINANCER LA FORMATION

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

N° CARIF : 00497800

CERTINFO : Non

FORMACODE : 22654

RNCP ou RS : Non

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

\*\*\*