# Mettre en service et assurer le SAV sur les chaudières gaz



# **VOTRE BÉNÉFICE**

Optimisez votre temps d'intervention grâce à votre connaissance des produits

# + OBJECTIFS

## À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- mettre en service une chaudière gaz
- réaliser l'entretien annuel
- appliquer une méthode de dépannage sur chaudières gaz



### **Public concerné**

Techniciens SAV, ou toutes personnes réalisant des entretiens et dépannages en chaudières



## **Prérequis**

Il est conseillé d'avoir une expérience en entretien et dépannage de chaudières. Il est recommandé d'avoir une habilitation électrique BR (ref. AGR1-19)



## Parcours conseillé

CHD1-06 > CHD1-05



# Nombre de participants

6 maximum par session



# Durée

2 jours, soit 14 heures **Tarif par stagiaire** 



# 660€ HT soit 792€ TTC Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique



### Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation/Validation des acquis/Attestation de formation

# Les (+) de cette formation

- Gagner en efficacité lors de ses interventions
- Application des procédures de maintenance

# **PROGRAMME**

### **JOUR 1**

- Rappel des gammes et accessoires des chaudières
- Les règles pour une installation performante :
- en fonction des émetteurs
- suivant une température extérieure
- Présentation Application Atlantic Services Pro
- Vérification des points réglementaires de mise en œuvre :
- Raccordement gaz
- Raccordement fumisterie DTU 24.1
- Raccordement hydraulique
- Raccordement électrique
- TP mise en service :
- Contrôle de la combustion
- Paramétrage du régulateur

#### **JOUR 2**

- Réglementation entretien
  - Entretien du corps de chauffe
- Nettoyage des filtres
- Contrôle de l'expansion
- Vérification des composants
- Contrôle du débit ECS
- Rapport et consignation
- TP dépannage :
- Mise en situation réelle
- Méthodologie de dépannage
- Analyse du dysfonctionnement
- Contrôle des composants

# MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

## **Exercices pratiques**

- Les Travaux Pratiques (TP) sont réalisés sur des chaudières installées et fonctionnelles permettant aux stagiaires de travailler en autonomie et à leur rythme
- Chaque stagiaire dispose d'un cahier de TP, de l'outillage et des appareils de mesures nécessaires à la bonne réalisation des exercices pratiques

### Apports théoriques

Supports de formation remis aux stagiaires



