

Réglage, maintenance et dépannage des chaudières domestiques fioul

Données au 31 décembre 2024 :

Taux de satisfaction stagiaires : 94 % (depuis 2020)

Objectifs

- Acquérir les réflexes pour le réglage, l'entretien et le dépannage des chaudières domestiques fioul de marques différentes
- Savoir rendre compte au sujet d'une intervention de mise en service, entretien et dépannage

Public Visé

Installateurs, plombiers, chauffagistes, agents et techniciens d'entreprises d'installation et d'exploitation de génie climatique

Durée

35.00 Heures

5 Jours

Pré Requis

Expérience dans les métiers du chauffage et connaissance des appareils de production de chauffage et d'eau chaude sanitaire fonctionnant au fioul

Date et lieu de la formation

Dates : nous consulter

Lieu : FL FORMATION à Saint Carreuc

Effectif

Minimum : 2 Maximum : 12

Tarif : Devis et conditions tarifaires sur demande

Méthodes et moyens pédagogiques

- Apports du formateur
- Salle de cours équipée d'écrans tactiles
- Tablettes pour les stagiaires
- Supports de cours numériques
- Alternance de cours théoriques en salle et travaux pratiques sur plateforme de chauffage et de dépannage fioul

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur et/ou artisan expérimenté

Méthodes et modalités d'évaluation

Test écrit

Modalité de suivi

- Feuille de présence émargée (par demi-journée) par le stagiaire et le formateur
- Fiche de satisfaction de la formation renseignée par chaque stagiaire
- Attestation de fin de formation

Modalités d'Accessibilité

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap (sous certaines conditions)

Parcours pédagogique

Jour 1

- Rappel de l'implantation d'une chaudière fioul avec son stockage : spécification, qualités, gasoil non routier
- Les équipements : alimentation fioul de la cuve au brûleur, différents brûleurs à pulvérisation à air soufflé, composition d'un brûleur, calcul de puissance et choix du gicleur
- Les chaudières : standard, basse température, condensation
- Combustion du fioul : principe pouvoirs calorifiques, diagramme de combustion, différents types de combustion, les bons réglages de combustion
- Entretien annuel des chaudières : arrêté du 15 septembre 2009, attestation d'entretien, fonctionnement des analyseurs avec présentation de plusieurs modèles

Jour 2

- Procédure de mise en service et d'entretien des chaudières
- TP réglage et entretien des différentes chaudières

Jour 3

- Réglementation : stockage fioul domestique, implantation des chaudières fioul, fumisterie
- Théorie de dépannage : présentation, explication de fonctionnement et test des différentes pièces composant une chaudière et brûleur fioul

Jour 4

- TP recherche de pannes « types » sur plusieurs modèles de chaudières et remise en état des chaudières

Jour 5

- TP recherche de pannes « types » sur plusieurs modèles de chaudières et remise en état des chaudières

Durée estimée entre la demande et l'entrée en formation : de 15 jours à 6 mois maximum après la demande (en fonction des places disponibles)



Contactez-nous !

Tél. : 0296424431

Mail : contact@flformation.com