

Formations pour adultes

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

**REGLAGE, MAINTENANCE ET DEPANNAGE
DES CHAUDIERES DOMESTIQUES FIOUL**

Données au 31/12/2023 :
Taux de satisfaction stagiaires : 95 % (depuis 2020)

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Acquérir les réflexes pour le réglage, l'entretien et le dépannage des chaudières domestiques fioul de marques différentes.

PUBLIC VISE

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

PRE-REQUIS

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

MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Apports du formateur

- Diaporama
- Travaux pratiques sur matériel en fonctionnement
- Salle de cours équipée d'un vidéo projecteur avec écran
- Plateforme de chauffage et de dépannage fioul
- Support de cours complet version papier et documentation sont remis au stagiaire

ENCADREMENT

Formateur et/ou artisan doté d'une expérience professionnelle minimale de 7 ans

MODALITES D'EVALUATION

QCM.

MODALITES DE SUIVI

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

LIEU : FL Formation à Saint Carreuc (22150)

NOMBRE DE STAGIAIRES MAXI : 12

NOMBRE DE STAGIAIRES MINI : 2

DUREE : 5 jours – 35 heures

DATES

Nous consulter

TARIF

Devis et conditions tarifaires sur demande

PROGRAMME*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

Jour 5

- TP recherche de pannes « types » sur plusieurs modèles de chaudières et remise en état des chaudières
- Vérification des acquis théoriques de la formation
- Evaluation du niveau de satisfaction, respect des

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)