

Ramoneur(euse) Fumiste en continu

Données au 31/12/2024

Taux de réussite : 100 % (à partir de 2020)

Taux de satisfaction stagiaires : 89 % (à partir de 2020)

Objectifs

- Savoir auditer un conduit de fumée
- Savoir concevoir et installer un conduit de fumée
- Savoir ramoner un conduit de fumée
- Savoir nettoyer le générateur

Public Visé

Demandeurs d'emploi souhaitant changer d'orientation professionnelle ou compléter leur formation de base

Pré Requis

- Personne titulaire d'une certification de niveau V minimum (CAP, BEP, Titre) ou de niveau d'étude du second cycle de l'enseignement général (fin de seconde, première)
 - Connaissances des équipements de chauffage
- Fournir la copie de votre diplôme ou attestation de fin de scolarité**

Durée

560 heures dont 70 en entreprise

Date et lieu de la formation

Dates : nous consulter

Lieu : FL FORMATION à Saint Carreuc

Effectif

De 2 à 12 Personnes

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
- Plateformes techniques chauffage gaz et fioul, bois, soudage, électricité, ramonage

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs/artisans expérimentés

Méthodes et modalités d'évaluation

QCM après chaque module
Evaluation finale comprenant :
QCM / 20
Etude de cas + de soutenance du dossier devant un jury / 20
Mise en situation (Travaux pratiques) sur les plateformes devant un jury / 20
Toute note inférieure à 12 est éliminatoire

Modalités d'Accessibilité

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

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

Parcours pédagogique

Positionnement

- Assemblage des canalisations
- Bases de l'électricité - Installations électriques à basse tension
- Conception d'une installation électrique à basse tension avec habilitation électrique
- Ventilation qualité air intérieur lors de la mise en oeuvre d'un système de chauffage
- Réglage, maintenance et dépannage des chaudières domestiques gaz
- Réglage, maintenance et dépannage des chaudières domestiques fioul S1
- Réglage, maintenance et dépannage des chaudières domestiques fioul S2
- Equipement biomasse - Vecteur air y compris passage du QualiBois air
- Poêles à granulés de bois : mise en oeuvre; entretien et dépannage
- Equipement biomasse - Vecteur eau y compris passage du QualiBois eau
- Ramonage 1e semaine
- Ramonage 2 semaine
- Egalité femme/homme et Techniques de recherche d'emploi
- Technique de travail en hauteur
- AIPR et organisation de chantier
- Ramonage 3e semaine

Stage en entreprise

- Ramonage 4e semaine y compris examen

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



37085