

Équipement biomasse – Vecteur Eau

Appareils bois raccordés au réseau hydraulique

Public visé

Artisans, plombiers, chauffagistes, professionnels du bâtiment ...

Pré-requis

Maîtriser l'installation des équipements de fumisterie et de chauffage courants.

Durée

3 jours soit 21 heures

Coût

890 € HT

Effectif

maximum 12 stagiaires

Encadrement

Formateurs agréés par Qualit'EnR

Évaluation et sanction

Validation des acquis par QCM (note de 24/30 exigée)
Validation de la pratique en continu tout au long de la formation à partir d'étude de cas et de travaux pratiques

Suivi d'exécution

Attestation de présence fournie à la fin du stage
Feuille d'émargement

Nature de la formation

Actions d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des connaissances



SAS SIVAC

12C RUE DES VOSGES
90150 FOUSSEMAGNE

TEL. 03 60 82 56 56

WWW.SIVAC.FR

Moyens pédagogiques

Exposés à partir du référentiel de formation Qualit'EnR
Étude de cas, exercices pratiques
Manuel complet de la formation remis à chaque stagiaire

Moyens techniques

Plateforme de formation fixe et mobile conventionnée
Salle de formation équipée d'un vidéo-projecteur
Travaux dirigés et travaux pratiques

Objectifs pédagogiques

- Être capable de situer à un client le contexte environnemental du bois, réglementaire, marché et label de qualité
- Expliquer à un client le fonctionnement d'un appareil bois raccordé à un réseau hydraulique
- Expliquer à un client les différentes étapes administratives pour la mise en oeuvre d'un appareil bois raccordé à un réseau hydraulique
- Savoir calculer les besoins de chauffage et comprendre que le m² n'est pas forcément le bon indicateur
- Savoir faire le choix du schéma hydraulique adapté aux besoins du client
- Savoir dimensionner une installation en fonction des besoins de chauffage du bâtiment et de la configuration retenue
- Connaître les différents éléments clés constituant une installation
- Connaître les modalités et les différentes étapes d'une mise en route d'une installation
- Savoir analyser une installation
- Savoir faire l'entretien d'une installation de chauffage au bois
- Savoir mettre en service une installation bois et réaliser la programmation de la régulation raccordé au réseau hydraulique
- Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive
- Savoir diagnostiquer une panne sur une installation

Programme de la formation

Horaires

Accueil des participants : 8h30
Début de formation : 9h00 - Fin de formation : 17h00

JOUR 1

Conseiller son client sur les plans techniques, financiers et divers
Concevoir et dimensionner une installation au plus juste des besoins et en fonction de l'existant

JOUR 2

Organiser les points clés de la mise en oeuvre et de la mise en service, être capable de les expliquer à son interlocuteur

JOUR 3

Organiser les points clés de la mise en oeuvre et de la mise en service, être capable de les expliquer à son interlocuteur (suite)
Planifier la maintenance de l'exploitation