

Equipements biomasse – Vecteur Air

Appareils bois indépendant

BI002

Public visé

Artisans, plombiers, chauffagistes, professionnels du bâtiment, installateurs de cheminées, d'inserts et de poêles ...

Pré-requis

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

Durée

3 jours soit 21 heures

Effectif

12 stagiaires maximum

Nature de la formation

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

Evaluation 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 sur plate-forme technique

Suivi d'exécution

Feuille d'émargement

Attestation de présence fournie à la fin du stage

Encadrement

Formateur agréé par Qualit'EnR

Modalités d'accès aux personnes en situation de handicap

Selon la nature du handicap et le lieu de la formation, merci de nous contacter.

Module FEEBAT

MOD_Bois Air

Moyens pédagogiques

- Exposés à partir du référentiel de formation Qualit'Enr
- Etude de cas, exercices pratiques sur plateforme conventionnée
- Manuel complet de la formation remis à chaque stagiaire
- Travaux dirigés et travaux pratiques

Moyens techniques

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

Objectifs pédagogiques

- Etre 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 indépendant
- Aider son client à prendre conscience des risques liés à la combustion
- Expliquer à un client les différentes étapes administratives pour la mise en oeuvre d'un appareil bois indépendant
- Savoir calculer les besoins de chauffage et comprendre que le m² n'est pas forcément le bon indicateur
- Savoir proposer l'appareil adéquat en fonction de l'existant et des usages du client
- Savoir concevoir une installation de fumisterie
- Savoir installer le conduit et l'appareil
- Connaître les modalités de fin de vie d'un chantier
- Savoir analyser une installation et visualiser les circuits d'air
- Savoir mettre en service une installation bois indépendant
- Savoir faire l'entretien d'un appareil à bois indépendant
- Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive
- Savoir diagnostiquer une panne sur une installation

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ÉNERGIES RENOUVELABLES

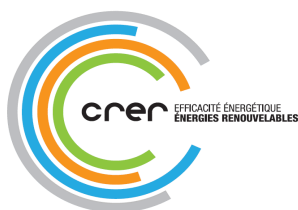
CENTRE REGIONAL
DES ENERGIES RENOUVELABLES

8 RUE JACQUES CARTIER - ZA DE BAUSSAIS
79260 LA CRECHE

TEL. 05 49 08 24 24 - FAX. 05 49 08 24 25

WWW.CRER.INFO





Programme de la formation

Equipements biomasse – Vecteur Air

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 œuvre et de la mise en service, être capable de les expliquer à son interlocuteur

JOUR 3

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

