



Formation « Equipements biomasse – vecteur eau »

BOI901 – Mod Bois Eau

Profil	Essentiel
Public concerné	Responsable d'entreprise, artisan et toutes personnes chargées de réaliser et/ou de mettre en service une installation de chauffage au bois (bûches ou granulés)
Participants	12 personnes maximum
Pré-requis	Connaissance de base en fumisterie et en installation de générateur de chauffage hydraulique. Maîtriser l'arithmétique.
Objectif pédagogique	▶ Réaliser des installations d'appareil Biomasse vecteur EAU dans le respect des règles
Moyens pédagogique	▶ Salle de cours dédié ▶ Utilisation de supports multimédias ▶ Echanges et partage d'expériences ▶ Remise de documentation techniques ▶ Plateforme technique avec matériels en fonctionnement ▶ Usage d'appareils de mesures
Equipement personnel obligatoire	▶ Matériel de prise de note et calculatrice ▶ Vêtement de travail couvrant bras et jambes ▶ Chaussure de sécurité & gants
Horaire	08:45 - 12:15 / 13:30 - 17:00
Intervenant	Formateur qualifié Viessmann

En pratique, mise en situation :

- + Manipulation des différents accessoires de montage
- + Mise en service et paramétrage des nouveaux produits
- + Vérification du bon fonctionnement

BOI901

Durée : 21 heures (3 jour)
900 € HT soit 1080 € TTC



Inscrivez-vous !

PROGRAMME :

- + Devenir référent technique équipements biomasse vecteur EAU

08:30 - Accueil et réception

Jour 1 :

- Conseiller son client sur les plans techniques, financiers et divers
- Être capable de situer à un client le contexte environnemental, du bois, l'aspect réglementaire, marché et label de qualité
- Comprendre que le m² n'est pas forcément le bon indicateur
- Savoir expliquer à son client les différentes étapes administratives pour la mise en œuvre d'un appareil à bois raccordé à un réseau hydraulique
- Concevoir et dimensionner une installation au plus juste des besoins et en fonction de l'existant
- Savoir calculer les besoins de chauffage
- Savoir faire le choix du schéma hydraulique, adapté aux besoins du client.

Jour 2 :

- Savoir dimensionner une installation en fonction des besoins de chauffage du bâtiment et de la configuration retenue
- Organiser les points clés de la mise en œuvre et de la mise en service, être capable de les expliquer à son interlocuteur
- Connaître les différents éléments clés constituant une installation
- Connaître les modalités et les différentes étapes d'une mise en route d'une installation

Jour 3 :

- 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 raccordée au réseau hydraulique
- Planifier la maintenance de l'exploitation
- Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive
- Savoir diagnostiquer une panne sur une installation

Accessibilité et prise en compte des situations de handicap :

Pour toutes nos formations, nous réalisons des études préalables à la formation pour adapter les locaux, les modalités pédagogiques et l'animation de la formation en fonction de la situation de handicap annoncée. De plus, en fonction des demandes, nous mettrons tout en œuvre pour nous tourner vers les partenaires spécialisés. Notre Référent Handicap : academie@viessmann.fr