



**Equipement biomasse vecteur air**  
**(QualiBois module air : poêles à granulés, à bûches, inserts RGE)**

**21 heures sur 3 jour(s)**  
Présentiel inter-entreprises  
Tarif net p/pers : **987,00€**

PROGRAMME DE FINANCEMENT FEEBAT :  
Mod. Bois Eau « Equipement  
biomasse vecteur eau »



### COTÉ PRATIQUE

✂ Tenue d'atelier (bleu, chaussures de sécurité, gants et lunettes). Le client peut venir avec son propre matériel s'il le souhaite. Prévoir calculatrice et carte d'identité pour l'examen.

📍 IF2P EVOLUTION, 176 rue Achard 33300 Bordeaux  
🕒 8h30 – 12h30 / 13h30 – 16h30

👥 Entre 4 et 12 personnes

🍴 Déjeuners libres

📍 Liste d'hôtels à proximité [ICI](#)

🅐 Parking gratuit

♿ En situation de handicap ? consultez notre FAQ [ICI](#)

### SE RENSEIGNER, S'INSCRIRE

Dates, nombre de places en temps réel, inscription par CB ou devis gratuit en ligne

<https://www.if2p-evolution.com/fr/formations-disponibles>

☎ 05.56.37.44.40

✉ [contact@if2p-evolution.com](mailto:contact@if2p-evolution.com)



2 étapes dans la démarche de qualification RGE : suivre la formation dédiée à l'équipement posé et valider l'examen de fin de stage puis déposer son dossier (administratif et technique) auprès d'un organisme tel que Qualibat ou Qualit'EnR.

A noter, la mention RGE est délivrée à l'entreprise qui pose le matériel. Une entreprise sous-traitante doit également détenir le label !

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, le participant devra être capable de :

- ▶ Aider son client à choisir une installation au bois
- ▶ Savoir dimensionner une installation au bois et la mettre en service
- ▶ Appliquer les exigences de la charte Qualit'EnR
- ▶ Valider les compétences d'un référent technique

Equipement biomasse vecteur air dans le cadre d'une demande de qualification RGE auprès d'un organisme compétent

### POUR QUI ?

Public visé : Installateurs d'équipements de fumisterie et de chauffage courants,

Prérequis d'entrée : Maîtriser l'installation des équipements de fumisterie et de chauffage courants ou avoir suivi le module C7 Comprendre le fonctionnement des poêles à granulés, à bûches, inserts bois

### FORMATEUR

Yann SERVANT (formateur agréé Qualibois par Qualit' ENR)

### MOYENS ET METHODES PRÉVUS, ÉVALUATION

Méthodes pédagogiques : 80% théorie / 20% pratique.

Exposés à l'aide du support Qualit'EnR. Échange d'expérience, travaux pratiques : Point sur la distribution d'air chaud, mise en service et maintenance d'une installation insert et poêle à bois. Le support de formation Qualit'ENR sera remis aux participants et autorisé à l'examen.

Evaluation de l'atteinte de objectifs : QCM de validation (note minimum de 24/30) ET réussir une évaluation pratique à partir des TP sur plate-forme technique.

Validation finale : Attestation de réussite aux tests Qualit'ENR le cas échéant

Certification de réalisation

Certification partielle possible : oui, dans le cas d'une validation partielle, il faudra revenir passer la partie manquante pour valider l'obtention du label. Si la théorie est en échec, 1 rattrapage possible ; si la pratique est en échec, il faudra refaire la formation.

Statistiques de performance :

Taux moyen de réussite N-1 : 88 %

Taux de satisfaction 2023 : 100 %

### FINANCER LA FORMATION

Consultez notre page dédiée aux moyens de [FINANCEMENT](#)

N°CARIF : 00114316  
CERTIFINFO non  
FORMACODE : 24126  
RNCP ou RS : néant



### QUEL CONTENU ?

JOUR 1 : Test de positionnement. 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 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 œuvre d'un appareil à bois indépendant ; Savoir calculer les besoins de chauffage et comprendre que le m<sup>2</sup> n'est pas forcément le bon indicateur ; Savoir proposer l'appareil adéquat en fonction de l'existant et des usages du client.

JOUR 2 : Règles de conception d'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.

JOUR 3 : Savoir mettre en service une installation bois indépendant ; Règles d'entretien d'un appareil à bois indépendant ; Connaître les points clés d'une maintenance préventive ; Savoir diagnostiquer une panne sur une installation. Vérification des acquis par QCM et examen pratique

### EQUIVALENCES, DÉBOUCHÉS, PASSERELLES

Equivalences : Néant  
Débouchés : Référent technique RGE  
Passerelles : Néant

**Consultez notre FOIRE AUX QUESTIONS pour plus de renseignements !**

**SUITE DE PARCOURS** - Pour monter en compétences, nous vous conseillons ce parcours de formation :

