

# Equipement biomasse vecteur eau (Qualibois module hydraulique : poêles indépendants, chaudières bois hydrauliques RGE) Code ENR7

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

IF2P EVOLUTION  
Marine SIMONNEAU  
05.56.37.44.40  
contact@if2p-evolution.com

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Entretien  
Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle

### Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

### Conditions d'accès :

Installateurs d'équipements de fumisterie et de chauffage courants.

### Prérequis pédagogiques :

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

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif 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 eau dans le cadre d'une demande de qualification RGE auprès d'un organisme compétent

## Contenu et modalités d'organisation

JOUR 1 : -Etre capable de situer le contexte environnemental du bois, réglementaire, marché et label de qualité -Expliquer à un client le fonctionnement d'un appareil bois hydraulique -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 raccordé à un réseau hydraulique -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 -Connaître les éléments clés d'une installation réussie -Connaître les modalités et les différentes étapes d'une mise en route d'une installation -Savoir analyser une installation JOUR 3 : - 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 -Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive -Savoir diagnostiquer une panne sur une installation -QCM de validation et Epreuve Pratique

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**  
Commentaires sur la parcours personnalisable **7 heures par jour pendant 3 jours**

## Validation(s) Visée(s)

Equipements biomasse vecteur eau - *Sans niveau spécifique*

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

ENR10 Equipement biomasse vecteur air

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00132712	du 01/01/2019 au 30/12/2025	Bordeaux (33)	IF2P EVOLUTION		MON COMPTE FORMATION	FPC