

FEEBAT RENO PERF : Clés d'une rénovation énergétique de qualité (transverse) avec QCM

 Durée :
 8 h

mercredi 16 décembre 2026

Lieu :

CAPEB 16
 24 Rue Guy Ragnaud
 16000 ANGOULEME

Entreprise :

 Cochez la case vous concernant : Moins de 11 salariés Plus de 11 salariés

Adresse : CP/VILLE :

Tél (bureau/portable): Adresse mail :

Code APE/NAF (4 chiffres 1 lettre) : N°SIRET (14 chiffres) :

 Stagiaire(s) ayant le statut de : Chef d'entreprise non salarié Conjoint collaborateur Gérant non salarié

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

 Stagiaire(s) ayant le statut de : Salarié Gérant salarié

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Nom : Prénom : Date de naissance :

Coût de la formation : 285 € net de taxes par stagiaire

Montants à régler	Adhérents	Non Adhérents CAPEB + Frais administratifs de 90 € par stagiaire
	Coût de la formation	285 €
Frais administratifs	90 € - Offerts dans le cadre du partenariat ARFAB/CAPEB	90 €
Total à régler	285 €	375 €

Conditions et procédures de prises en charge : nous contacter

Inscription à renvoyer complétée à : ARFAB - 14 Rue des Frères Lumière - 86000 Poitiers

 ➤ **Avec le chèque de règlement global** +

Pour les Stagiaires Non Salariés
 relevant du FAFCEA :

➤ attestation URSSAF de contribution à la formation professionnelle (CFP)

Pour les Stagiaires Salariés
 relevant de CONSTRUCTYS :

➤ Dernier bulletin de salaire

En remplissant ce formulaire, j'accepte que mes informations soient utilisées exclusivement dans le cadre de ma demande et de la relation commerciale éthique et personnalisée qui pourrait en découler.

Fait à le

Signature et cachet de l'entreprise

Association Régionale de Formation pour l'Artisanat du Bâtiment

 14, rue des Frères Lumière – 86000 POITIERS – Tél. : 05 49 45 89 72 - arfab-poitou-charentes@orange.fr
 SIRET : 393 135 017 00019 - N°déclaration d'activité : 54 86 00436 86 (Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État)

PROGRAMME FORMATION



Clés d'une rénovation énergétique de qualité (transverse)

Objectifs de formation

- Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique
- Comprendre le parcours de qualification RGE et viser une qualification en lien avec son activité
- Appliquer les conditions de réussite d'une rénovation énergétique durable et de qualité
- Connaître les cas particuliers de rénovation des bâtiments existants

Programme détaillé

Séquence 1 :

- Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique
- Identifier l'état du parc

Séquence 2 :

- Maîtriser les principes d'éco conditionnalité et les principaux dispositifs d'aides financières
- Comprendre le parcours de qualification RGE et viser une qualification en lien avec son activité

Séquence 3 :

- Comprendre le fonctionnement thermique global d'un bâtiment
- Identifier les objectifs d'une rénovation énergétique de qualité
- Développer une vision transversale, globale du projet intégrant la gestion des interfaces et interactions entre lots
- Comprendre les principaux écarts et principales pathologies du bâtiment
- Appréhender l'ordonnancement des étapes d'une rénovation énergétique de qualité et responsabilités associées

Séquence 4 :

Sur des projets de rénovation particuliers :

- Respecter la réglementation thermique s'appliquant
- Déterminer les aides financières auxquelles le client est éligible
- Appliquer le taux de TVA adéquat

✓ **Durée:** 1 jour - 7 heures

✓ **Public visé :**

Professionnels du bâtiment, chefs d'entreprise, artisans, salariés...

✓ **Pré-requis :**

Maîtriser les fondamentaux de son métier

✓ **Animation :**

Formateur ARFAB Poitou-Charentes agréé par la Cellule FEEBAT

✓ **Moyens pédagogiques et techniques :**

- Salle équipée d'un vidéoprojecteur
- Présentation interactive, échanges d'expériences et questions-réponses, études de cas à travers des visites virtuelles, quiz d'ancrage, film pédagogique...

✓ **Évaluation et sanction de la formation :**

- Feuilles d'émargement
- Attestation de présence individuelle
- Évaluation des acquis en fin de formation