

**FEEBat RENOVE : devenir responsable technique en rénovation énergétique de logements****Financement**Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**IFRB NOUVELLE - AQUITAINE  
DUGOT Anne-Hélène  
05.55.11.21.87  
dugotah@d87.ffbatiment.fr**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 :**Inscription obligatoire par un conseiller  
en insertion professionnelle  
Entretien  
Inscription directe ou par un conseiller  
en insertion professionnelle**Niveau d'entrée requis :**Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4  
européen)**Conditions d'accès :**artisans, salarié, création d'entreprise,  
conducteurs de travaux (gros œuvre, second  
œuvre, finitions...)**Prérequis pédagogiques :**

Maîtriser les fondamentaux de son métiers

**Contrat de  
professionnalisation  
possible ?**

Non

**Objectif de la formation**

- Décrire les avantages du dispositif de l'éco-conditionnalité des aides publiques et la mention RGE - Énumérer les principales technologies clés et les différentes solutions d'amélioration de la performance énergétique d'un bâtiment - Dans le cadre d'une approche énergétique globale, savoir appréhender et expliquer le projet de rénovation énergétique, en interprétant le contenu de l'évaluation énergétique - Expliquer le bouquet de travaux retenu à son interlocuteur et l'accompagner pour pérenniser la performance et assurer le bon usage

**Contenu et modalités d'organisation**

Jour 1 Enjeux et contexte du nouveau module RENOVE dans le cadre du dispositif de l'éco-conditionnalité des aides publiques et de la mention RGE, - Le contexte du PREH et les enjeux énergétiques et climatiques, - Le contexte réglementaire, - Le fonctionnement thermique et énergétique d'un bâtiment, - Les effets négatifs pouvant survenir à la suite d'une rénovation énergétique : une non-atteinte du gain énergétique escompté et des désordres sur la structure, la qualité de l'air et le confort. Jour 2 Les principales technologies clés - Points clés de la mise en œuvre des solutions au regard de la performance énergétique et l'importance de l'autocontrôle, - Désordres d'interfaces entre technologies : listing non exhaustif de 16 problématiques au total sur l'ensemble des technologies selon la méthodologie : - Exposé du cas, - Explication de la ou les causes éventuelles, - Traitement curatif pour y remédier, - Traitement préventif pour ne pas reproduire le(s) désordre(s) d'interface(s). Jour 3 Le projet de rénovation énergétique dans le cadre d'une approche globale : - Les intérêts d'une évaluation thermique, - L'interprétation d'une évaluation énergétique et connaissances des éléments sensibles, - Présentation et interprétation d'une évaluation énergétique d'une maison individuelle réalisée à l'aide du logiciel OREBAT V3, - Les scénarios de rénovation et les bouquets de travaux efficaces énergétiquement, - L'explication du bouquet de travaux retenu et l'accompagnement pour pérenniser la performance et en assurer le bon usage Un contrôle individuel de connaissances théoriques en fin de journée sous forme d'un Questionnaire (Le contrôle individuel de connaissances théoriques de chaque responsable technique proposé en fin de 3ème journée est obligatoire depuis le 1er janvier 2015 selon l'arrêté du 19 décembre 2014 définissant les cahiers des charges des formations relatives à l'efficacité énergétique et à l'installation d'équipements de production d'énergie utilisant une source d'énergie renouvelable paru au J.O du 26 décembre 2014

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****> Attestation de fin de formation****Et après ?**

Suite de parcours

**Non renseigné****Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00222881	du 01/01/2021 au 31/12/2022	Limoges (87)	IFRB NOUVELLE - AQUITAINE		Non éligible	
00224672	du 01/03/2021 au 31/12/2022	Bayonne (64)	IFRB NOUVELLE - AQUITAINE		Non éligible	
00228230	du 01/04/2021 au 31/12/2022	Dax (40)	IFRB NOUVELLE - AQUITAINE		Non éligible	
00334259	du 01/01/2023 au 31/12/2024	Limoges (87)	IFRB NOUVELLE - AQUITAINE		Non éligible	

**00334261**du 01/01/2023 au  
31/12/2024

Bruges (33)

**IFRB NOUVELLE -  
AQUITAINE**Non  
éligible**00580369**du 01/03/2025 au  
31/12/2026

Limoges (87)

**IFRB NOUVELLE -  
AQUITAINE**Non  
éligible**00580372**du 01/03/2025 au  
31/12/2026

Bruges (33)

**IFRB NOUVELLE -  
AQUITAINE**Non  
éligible