

CODE FEEBAT : Module\_RENOVE\_V1

Fondamentaux

Perfectionnement

Expertise

**Objectifs**

- Comprendre le fonctionnement énergétique d'un bâtiment.
- Connaître les principales technologies clés, les différentes solutions énergétiques d'un bâtiment, leurs interfaces
- Savoir appréhender et expliquer le projet de rénovation énergétique.

**Programme - Jour 1****Découvrir le contexte et les enjeux du PREH**

- Les enjeux énergétiques et climatiques
- Contexte

**Comment devenir RGE ?**

- Un parcours personnel
- Un parcours pour l'entreprise
- Etapes : Formation, Qualification, Audit

**Comprendre le fonctionnement thermique d'un bâtiment**

- Bilans thermiques d'un bâtiment ancien
- Bilan thermique d'un bâtiment neuf RT 2012
- Analyse, synthèse et notions

**Comprendre le contexte réglementaire**

- Pourquoi une réglementation dans le cadre RGE ?
- Réglementation, champs d'application, principes et exigences

**Programme – Jour 2****Connaître les principales technologies clés et les différentes solutions d'amélioration de la performance énergétique d'un bâtiment ancien**

- Réglementation
- Champs d'application
- Principes et exigences

**Savoir identifier les interfaces et les risques associés**

- Identifier les pathologies et risques
- Les critères qui vont influencer l'efficacité des travaux énergétiques
- La démarche
- Etudes de cas

**Programme – Jour 3****Démontrer les intérêts d'une évaluation thermique et savoir l'interpréter**

- Les arguments
- Les outils d'évaluations thermiques
- Les dispositifs financiers incitatifs
- La mise en place de guichets d'information physiques et virtuels
- La mise en place de modules de formation théoriques et techniques

**Réaliser des scénarios de rénovation et des bouquets de travaux efficaces énergétiquement**

- Approche méthodologique et technique
- Approche financière

**Être capable d'expliquer le bouquet de travaux retenu****Contrôle individuel de connaissances théoriques sous forme d'un questionnaire à choix multiples****Moyens techniques et pédagogiques**

- Diaporama
- Etudes de cas
- Apports théoriques, juridiques et techniques
- QUIZZ

**Formation en présentiel**

**Durée :** 21h (3 jours)  
- 3 jours en présentiel

**Nombre de participants :**  
Maximum 15

**Coût pédagogique :**  
660€ HT – 792 € TTC (TVA 20%)

**Public concerné :**

Artisan du bâtiment intervenant ou souhaitant intervenir sur des travaux de rénovations énergétiques : Couverture, Maçonnerie, Plomberie-chauffage, Electricité, Menuiserie extérieures, Isolation

**Prérequis :**

- Maîtriser les fondamentaux spécifiques de son métier en lien avec des travaux de rénovation de bâtiment
- Maîtrise de la langue française

**Evaluation :**

- QCM de validation des connaissances acquises.  
(30 questions et 24 bonnes réponses minimum requises)

**Attention, la formation n'est qu'une étape dans la démarche pour obtenir votre mention RGE.**

**Intervenants :**

Formation en partenariat.  
Resp. Pédagogique : A. MARTEAU  
Directeur technique : X. RIMBAULT

Organisme de formation référéncé sous DATADOCK  
N° NDA : 52440886244  
Agrément ICERT FORMATION EFFICACITE ENERGETIQUE  
n°CPS AgOF 008  
34 chemin de réunis 44100 NANTES  
formation@elysia.consulting  
SIRET : 80415359100024

**Inscription :**

<https://www.formation-elysia.consulting/>  
Téléphone : 09 72 10 65 35  
Paiement à l'inscription : Virement, CB