

Formation Professionnelle « FEEBAT Module RENOVE. : Devenir Responsable Technique en Rénovation Énergétique de logements »

Objectifs :

- Comprendre le fonctionnement énergétique d'un bâtiment dans le contexte du PREH,
- Connaître les principales technologies clés, les différentes solutions d'amélioration de la performance énergétique d'un bâtiment, leurs interfaces,
- Dans le cadre d'une approche globale, savoir appréhender et expliquer le projet de rénovation énergétique, en interprétant une évaluation.

Programme :

1) Comprendre le fonctionnement énergétique d'un bâtiment dans le contexte du « PREH »

- Connaître le contexte et les enjeux
- Comprendre le fonctionnement thermique d'un bâtiment
- Connaître le contexte réglementaire
- Savoir repérer les principaux risques (défaut de mise en œuvre, choix des produits/procédés, dimensionnement) en fonction des différents types de bâti, savoir les prévenir

2) Connaître les principales technologies clés, les différentes solutions d'amélioration de la performance énergétique d'un bâtiment, leurs interfaces.

- Les principales technologies et leurs performances associées
- Identifier les interfaces et les risques de dégradation associés

3) Dans le cadre d'une approche globale, savoir appréhender et expliquer le projet de rénovation énergétique, en interprétant une évaluation.

- Démontrer les intérêts d'une évaluation énergétique
- Savoir interpréter une évaluation énergétique et en connaître les éléments de sensibilité
- Connaître les scénarios de rénovation et les bouquets de travaux efficaces énergétiquement
- Être capable d'expliquer le bouquet de travaux retenu à son interlocuteur

Informations pratiques :

Lieu : Centre de formation TY éco², ZA de la Touche, 35890 BOURG DES COMPTES

Durée : 21H (3 jours)