
Programme de Formation

FEEBat AUDIT RENO : Audit énergétique en maison individuelle

Organisation

Durée : 17 heures et 30 minutes

Mode d'organisation : Mixte

Contenu pédagogique



Objectifs pédagogiques

- Se familiariser avec l'audit énergétique
- Savoir établir un diagnostic énergétique
- Savoir construire et chiffrer une rénovation énergétique
- Savoir réaliser une situation énergétique et financière



Public visé

Artisan, personnel d'encadrement de chantier, chef d'équipe, conducteur de travaux, référent RGE



Prérequis

Maîtriser les fondamentaux de la thermique du bâtiment
Disposer d'un ordinateur, d'une webcam, d'une connexion Internet, d'un téléphone portable.



Description

Formation A DISTANCE (9h) : + travail individuel après les classes virtuelles (1h30 en totalité) :

1- Se mettre dans de bonnes conditions :

- Mise à niveau des connaissances
- Connaître les enjeux et les objectifs de la rénovation énergétique
- Connaître le cadre l'audit énergétique et le parcours de qualification d'auditeur énergétique

2- Se familiariser avec l'audit énergétique :

- Définir le périmètre du DPE et des audits énergétiques réglementaires et volontaires selon les données d'entrée, le cadre légal et la responsabilité, les acteurs, les coûts et temps de réalisation

3- Se doter des outils de l'auditeur :

- Les 5 outils obligatoires pour la réalisation d'un audit énergétique
- Diagnostic simplifié de la Qualité de l'Air Intérieur (QAI)
- Savoir analyser les factures énergétiques
- Identifier les éco-gestes



4- Établir un diagnostic énergétique :

- Récolter les données,
- Etablir un diagnostic pour répondre aux besoins des clients
- Identifier les actions de rénovation

5- Définir des solutions de rénovation énergétique

- Construire et chiffrer une rénovation énergétique
- Les travaux induits
- Formuler des propositions de travaux
- Connaître ses qualités d'auditeur énergétique

Formation EN PRESENTIEL (7h)

6- Modéliser un logement sur un logiciel de calcul thermique :

- Les méthodes de calcul et leurs indicateurs
- Les logiciels de calcul thermique
- Les données à entrer dans le logiciel de calcul
- Modéliser un logement sur un logiciel

7- Produire un rapport d'audit conforme et utile :

- Produire un audit à partir d'une visite virtuelle et d'un besoin client
- Produire un rapport utile
- Réaliser une simulation énergétique et financière
- Analyser un rapport d'audit énergétique

8- Obtenir la qualification d'auditeur énergétique :

- Connaître le marché pour l'audit et la rénovation énergétique
- Construire une offre (assurance et cadre juridique)
- Connaître les démarches de qualification

9- Evaluation des connaissances

Cette formation peut bénéficier de conditions de prise en charge et de procédures spécifiques au dispositif FEEBAT auprès du FAFCEA et de CONSTRUCTYS



Modalités pédagogiques

Méthode active et participative



Moyens et supports pédagogiques

Accessibilité à la plateforme en ligne : illimité 24h/24h, 7/7 jours pendant la durée de la formation.

Diaporama interactif permettant de guider les participants à travers tous les thèmes de l'audit énergétique

Quizz, jeux, vidéos, exercices

Le diaporama sera remis aux participants.



Modalités d'évaluation et de suivi

QCM de contrôle des connaissances



Sanction

Attestation de formation



Informations complémentaires

Matériel à prévoir : ordinateur, calculatrice, accès internet, des écouteurs ou un casque



Informations Accessibilité

Pour toute personne en situation de handicap, merci de bien vouloir nous contacter.

Référente handicap : Mme Héloïse DENIS : 06 61 01 43 43 – denish@nelleaquitaine.ifrb.fr

Taux de satisfaction 2023 : 99 % des stagiaires ont été satisfaits de nos formations et de nos formateurs

Taux de réussite 2023 : 97 % des stagiaires ont atteint les objectifs des formations