



UTILISER EFFICACEMENT UN LOGICIEL SUR LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

Objectifs

Savoir utiliser les fonctions élémentaires d'un logiciel d'amélioration énergétique dans un contexte de performance globale d'un bâtiment. Concevoir une évaluation thermique et disposer des arguments techniques et économiques soutenant l'offre vers le client.

Public visé

Chefs d'entreprise, artisans, chargés d'affaires, conducteurs de travaux, responsables bureau d'études entreprise.

Niveau de connaissances préalables

Bien connaître le comportement thermique d'un bâtiment

Intervenant

Formateur expérimenté et diplômé

Modalités de contrôle préalable

QCM de 10 questions

Durée

1 jour – 7 heures

Participants

12 maxi

Méthodes pédagogiques

Supports de cours et vidéo projecteur - Plateformes pédagogiques

Sanction fin de formation

Evaluation par QCM – 20 questions – 1 H



Contenu de la formation

Utiliser un outil d'évaluation de la performance énergétique

- o Présentation et prise en main du logiciel :
- ☑ Présentation de l'outil, ses capacités et ses limites, la méthode de calcul
- ☑ Prise en main : créer, ouvrir, fermer, sauvegarder une étude, se déplacer dans le logiciel
- o Réaliser une évaluation thermique et choisir des bouquets de travaux :
- ☑ Exercice pratique (interprétation à partir d'un plan, réflexion et saisie des éléments à renseigner, édition du rapport et le sauvegarder)

Exercice pratique (Analyse et simulation des choix à proposer au client, aides et financements, échanges sur les choix les plus adaptés pour le client)

- ☑ La stratégie de rénovation (ordre d'intervention, compatibilité BBC rénovation)
- o La relation avec le client :
- ☑ La présentation de l'étude au client
- ☑ Les points de vigilance (Recueil des données, saisie dans l'outil, autocontrôle...)
- ☑ La valeur juridique de l'étude