

### Votre contact

Madame Christine DUJARDIN  
03 20 72 17 15  
cdujardin@ffb5962.fr

### Durée

1 jour - 7 heures

### Effectif

5 à 15 participants

### Coût de la formation

250 €HT/participant

### Public

Artisans, Dirigeants, Responsables techniques  
Professionnels du bâtiment

### Prérequis

Connaissances techniques bâtiments

### Moyens pédagogiques et supports

Présentation interactive, échanges, études de cas, ludo pédagogie, film , ....

### Validation

Test QCM de fin de formation  
Et/ ou le test QCM réglementaire RGE

Cette formation prépare le professionnel qui le souhaite à passer le contrôle de connaissances réglementaires (dit QCM RGE) relatif aux connaissances transversales attendues à compter du 1er octobre 2025



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Comprendre les transferts thermiques dans le bâtiment

Identifier les typologies et caractéristiques des isolants thermiques existants sur le marché

Maîtriser les procédés d'isolation thermique par l'intérieur pour les parois verticales, le plancher haut, le plancher bas

Repérer les principaux écarts et pathologies observés et mettre en œuvre les moyens pour les éviter

Respecter les exigences réglementaires

Appliquer les principales règles de conception et de mise en œuvre en vue d'éviter les principaux écarts et pathologies observées

Distinguer les pratiques en bâti moderne/contemporain et en bâti ancien

Anticiper et gérer les interfaces en réalisation

Gérer l'ordonnancement et les interfaces en réalisation

Vérifier et contrôler la bonne réalisation des travaux

Formuler les recommandations d'usage

Recueillir les besoins du client, argumenter ses choix techniques et économiques

Identifier et intégrer les aides financières existantes en fonction de la situation et du revenu fiscal du client

## PROGRAMME

### Séquence 1 : connaître les principes et technologies d'isolation thermique par l'intérieur

- Comprendre les transferts thermiques dans le bâtiment
- Identifier les typologies et caractéristiques des isolants
- Maîtriser les différents procédés d'isolation thermique par l'intérieur pour les parois verticales, le plancher haut, le plancher bas

### Séquence 2 : comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie observée

- Repérer les principaux écarts et pathologies observés en lien avec l'isolation thermique l'intérieur pour les parois verticales, le plancher haut, le plancher bas et mettre en œuvre les moyens pour les éviter

### Séquence 3 : éviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre d'une ITI performante adaptée au bâti moderne et contemporain

- Respecter les exigences réglementaires

- Appliquer les principales règles de conception et de mise en œuvre en vue de traiter les points singuliers et éviter les écarts et contre-performances
- Analyser l'existant
- Anticiper et gérer les interfaces et interactions avec les autres corps d'état
- Gérer l'ordonnancement et les interfaces en réalisation
- Définir les limites de prestations

**Séquence 4 : éviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre d'une ITI performante adaptée au bâti ancien**

- Comprendre les problématiques du bâti ancien
- Connaître les dispositifs existants d'accompagnement à la définition des programmes en bâti ancien
- Les principaux points de vigilance en bâti ancien
- La prise en compte des interfaces et l'ordonnancement spécifiques au bâti ancien
- Définir les limites de prestations

**Séquence 5 : vérification, réception et prise en main par l'usager**

- Vérifier et contrôler la bonne réalisation des travaux
- Formuler les recommandations de bon usage

**Séquence 6 : savoir conseiller son client et réaliser une offre intégrant les aides financières**

- Mener un entretien, argumenter ses choix, traiter les objections
- Recueillir les besoins du client
- Argumenter le choix technique et économique d'une ITI
- Identifier et intégrer les aides financières existantes en fonction de la situation et du revenu fiscal du client

