

---

## Programme de Formation

---

# Isolation Thermique par l'Extérieure (ITE) - INITIATION ENDUIT EPAIS - Fibre de bois

### Organisation

---

**Durée :** 21 heures

**Mode d'organisation :** Présentiel

### Contenu pédagogique

---



#### Objectifs pédagogiques

- Etre capable de réaliser une isolation thermique par l'extérieur (ITE) selon le système avec enduit épais à base de liant de synthèse armé d'un treillis métallique jusqu'à l'entoilage et la finition conformément aux règles de l'art
- Connaître les différentes finitions sur ces supports : enduit épais et traitement de surfaces diverses.



#### Public visé

Salariés, chefs d'entreprises ou artisans du bâtiment.



#### Prérequis

Expérience dans l'activité du bâtiment



#### Description

##### THEORIE : 3 heures

- Connaître la réglementation thermique applicable en ITE
- Connaître la réglementation incendie en façade
- Appréhender les évolutions de la réglementation RT 2012 sur existant et de la RE 2020 sur construction neuve.
- Identifier les avantages de l'isolation par l'extérieur
- Mettre en œuvre les systèmes conformément aux règles de l'art existantes (avis techniques, recommandations professionnelles)
- Revêtir les isolants utilisés en ITE (caractéristiques, performances, contraintes et temps de mise en œuvre)
- Traiter les points singuliers : ouvertures, angles, mouchoirs, profilés, jonctions menuiseries
- Choisir les matériaux en fonction des supports (bloc béton, brique, pierre, terre, bois)
- Maîtriser la technique de la pose calée chevillée
- Connaître les éléments de finition

##### PRATIQUE : 18 heures

- Démarrer le chantier : support, matériaux et outils
- Savoir accepter les supports
- Adapter sa prestation aux règles de l'art
- Implanter et fixer les profilés de départ
- Réaliser un calepinage de pose de panneaux d'isolants
- Poser et traiter un système isolant sur un support en vue de l'application d'un enduit épais



- Traiter les points singuliers : ouvertures, angles, mouchoirs profilés, les débords...
- Incorporer les treillis dans le sous-enduit et réaliser l'enduit de finition
- Réaliser un revêtement de finition
- Trier et gérer des déchets d'ITE



### **Modalités pédagogiques**

Méthode active et participative



### **Moyens et supports pédagogiques**

Alternance d'approches théoriques et pratiques

Plateforme pédagogique intérieure et extérieure pour des travaux pratiques en conditions réelles permettant d'acquérir les gestes professionnels



### **Modalités d'évaluation et de suivi**

Questionnaire d'évaluation



### **Sanction**

Attestation de formation



### **Informations complémentaires**

**Équipement Professionnel Individuel** : tenue de travail adaptée, chaussures de sécurité



### **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](mailto: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**