

ITE Bardage

ENJEUX

Identifier les gestes et techniques de l'isolation des murs par l'extérieur avec une finition bardage, en neuf et en rénovation.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Reconnaître les problématiques du chantier et du support
- Connaître les produits disponibles sur le marché
- Décrire la technique d'isolation sur ossature et celle sur panneaux
- Poser des isolants naturels
- Réaliser un bardage Douglas et les finitions

PUBLIC

Charpentiers, menuisiers, maçons, couvreurs, ...

PRE-REQUIS

Bases de l'isolation thermique

METHODES

- Apports du formateur
- Photos et/ou vidéos
- Présentation d'échantillons et orientations bibliographiques
- Exercices pratiques sur maquette (50% du temps de formation)
- Questions / réponses et échanges de pratiques

ANIMATION

Formateur spécialisé ayant fait l'objet d'une procédure de qualification par l'ARFAB Bretagne.

PROGRAMME : 2 jours (14 heures)

JOUR 1

- Enjeux de l'isolation thermique par l'extérieur
- Etude des différents paramètres du chantier, en neuf et en rénovation)
- Préparation du support et prise de métrés
- Rappels sur la sécurité et la gestion de chantier
- Identification des isolants et calcul de leur qualité
- Leur empreinte environnementale, les facilités de pose, les qualités mécaniques :
 - Les laines minérales
 - Les isolants de fibres végétales
 - Les isolants de source animale
 - Les autres isolants
- Physique du bâtiment : confort d'hiver, confort d'été, déphase thermique, point de rosé, ...
- Parois perspirantes, rappels sur les charges

JOUR 2

- Suppression des ponts thermiques
- Etanchéité à l'air et détails techniques : menuiseries, ouvertures, angles
- Habillage en bardage Douglas et finitions
- Finitions
- Consignes d'entretien

SUIVI

Feuilles d'émergence collectives contre signées par le formateur et attestation de formation - Fiche d'évaluation de la formation renseignée par chaque stagiaire.

Remise d'un fascicule support de travail et de ressources réglementaires.

A PREVOIR / A NOTER

Tenue de travail, chaussures de sécurité, lunettes
Petit outillage : visseuse, marteau, mètre, scie fine, cordex, crayon

Clé USB (certains supports de formation peuvent être remis sous format numérique)

PROCHAINES SESSIONS : nous consulter
PRIX : 420 € NT)