

MISE EN ŒUVRE D'UNE ISOLATION EN RAMPANTS ET COMBLES PERDUS

ENJEUX

Connaître les règles de mise en œuvre d'une isolation en rampants et combles perdus

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Identifier et mettre en œuvre les règles de l'art applicables aux techniques d'isolation en rampants et combles perdus.
- Se conformer au contexte réglementaire, aux critères techniques et matériaux utilisés.
- Assurer la qualité requise et la bonne mise en œuvre de l'isolation

PUBLIC

Dirigeant(e) d'une entreprise artisanale du bâtiment, salarié(e) ou non, conjoint(e) cogérant(e), conducteurs de travaux, ouvriers, techniciens

PRÉREQUIS

Être un professionnel du bâtiment expérimenté dans l'activité isolation des rampants et des combles perdus.

MÉTHODES

- Apports théoriques
- Supports numériques
- Etude de cas

ANIMATION

Formateur expert depuis 2004 en étanchéité, isolation et enveloppe du bâtiment. Il cumule plus de 28 000 heures de formation dispensées à ce jour.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Min : 6 / max : 12

À PREVOIR / A NOTER

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

.....
.....

PROGRAMME : 2 jours (14 heures)



Rappel du contexte lié à la transition énergétique

- Les objectifs à atteindre
- La Réglementation Thermique dans l'Existant (RT EX)
- L'obligation d'isolation en cas de réfection de couverture
- La ventilation des locaux
- Isolation/étanchéité à l'air et appareils de chauffage non étanches
- Choix des matériaux et caractéristiques techniques (déphasage, pare-vapeur, pare-pluie, lame d'air, biosourcé/synthétique...)

Identifier et mettre en œuvre les règles de l'art applicables à la pose des isolants (DTU, CPT, RAGE...)

- Savoir identifier et hiérarchiser les différents documents techniques applicables (DTU, AT, CPT, RAGE...)
- DTU 45.10 et 45.11
- L'isolation en rampants :
 - Sarking
 - Faux sarking
 - Demi sarking
- L'isolation des combles perdus
 - en rouleaux
 - par soufflage

Phase des travaux et réception de chantier

- Argumenter les choix techniques lors de la présentation du devis
- Mise en œuvre : les points de vigilance, les fiches de suivi, affichages obligatoires, réglages des machines...
- Réception de chantier type

SUIVI



Feuilles d'émargement collectives contre signées par le formateur et attestation de formation.

Fiche d'évaluation de la formation renseignée par chaque stagiaire

Bretagne 620€ NT / stagiaire
Centre Val de Loire 714€ NT / stagiaire