

BÂTIMENTS RÉSIDENTIELS

Isolation et étanchéité



INITIATION

PERFECTIONNEMENT

EXPERTISE

RÉF DU STAGE : PRO COMBLES PERDUS



Devenir un professionnel de l'isolation des combles perdus

Produits et systèmes abordés : IBR, Comblissimo, Stopvap, Ma Comblissimo 2, Ma Cardissimo.

PUBLICS

CMIste, plaquiste (dirigeants, conducteurs de travaux, chefs d'équipes) entreprise générale, charpentier, couvreur, menuisier.

PRÉREQUIS

Aucun

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'exposés théoriques et de mises en situation des stagiaires. Utilisation de plateformes pédagogiques pour la mise en œuvre. Remise d'un support de cours et de documentations commerciales.

MODE D'ÉVALUATION

QCM

DURÉE DU STAGE

1 jour - 7H

LIEUX ET DATES

Vaujours (93) : 25 fev. ; 23 juin ; 23 sept. ; 18 nov.

Chambéry (73) : 4 mars ; 14 oct.

Blanquefort (33) : 7 Oct.

Croix (59) : 4 mars

Pont-à-Mousson (54) : 20 oct.

Rennes (35) : 24 Mai

Saint-Benoît (86) ou Saintes (17) : nous consulter.

Autres dates et lieux, nous consulter.

TARIF

330 € HT* soit 396 € TTC par personne.

*prise en charge possible par votre OPCA, contactez-nous.

CONTACT

N°Azur 0 810 440 440

PRIX APPEL LOCAL

service-formation@saint-gobain.com

BULLETIN D'INSCRIPTION

Voir page 141

Pour aller plus loin...

Découvrez notre stage pour devenir un professionnel de l'aménagement intérieur : PRO PLAQUISTE p. 57.

BUT PROFESSIONNEL

> Mettre en œuvre une isolation en laine de verre à souffler ou à dérouler dans des combles perdus.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Au terme de cette formation le stagiaire doit être capable de :

> Orienter son client sur la solution d'isolation conforme aux réglementations en vigueur.

> Orienter son client sur les meilleures performances et incitations fiscales à la rénovation.

> Réaliser une isolation en laine de verre de combles perdus avec isolant déroulé et soufflé.

PROGRAMME

THÈMES THÉORIQUES

- Les bases de la thermique et de l'acoustique.
- La réglementation thermique et acoustique applicable aux bâtiments résidentiels neufs et existants.
- Comprendre les mécanismes de financement pour les rénovations énergétiques.
- Les solutions d'isolation Isover en combles perdus :
 - présentation des solutions à souffler et à dérouler,
 - les règles de mise en œuvre (avis techniques et le CPT 3560 – V2),
 - le traitement des points singuliers.

THÈMES PRATIQUES

- Réalisation d'une isolation de combles perdus en laine de verre (à souffler et à dérouler) avec la mise en place d'une membrane d'étanchéité à l'air :
 - préparation du chantier et traitement des points singuliers ,
 - isolation de l'ouvrage en laine de verre à souffler et à dérouler.
- Contrôle de la qualité finale de l'ouvrage.

Formation certifiée

