

# FORMATION SOUFFLAGE

## Isolation Thermique de combles par soufflage d'isolants en vrac

### INITIATION

## DÉTAILS DE LA FORMATION PUBLIC VISÉ

- Demandeurs d'emploi peu qualifiés
- Salariés en reconversion professionnelle
- Professionnels du bâtiment
- Artisans (dirigeants et techniciens)

### PRÉ-REQUIS

Aucun.

### MODALITÉS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- La formation alterne des séquences théoriques en salle et des mises en situation pratiques sur plateau technique.
- **Moyens pédagogiques mis à disposition :**  
Support papier pour la prise de notes, Documents commerciaux (partenaires), Vidéoprojecteur, Paperboard, Produits isolants, Machines de soufflage.

### MODE D'ÉVALUATION

Une évaluation à l'entrée (questionnaire de positionnement) et une évaluation des acquis en fin de formation (QCM).

➤ À noter : pour l'obtention ou le renouvellement du RGE, une note minimale de 24/30 est requise.

À l'issue de la formation, nous remettons les justificatifs réglementaires : attestation de présence, certificat de réalisation et feuille d'émargement.

Cette formation est obligatoire pour l'obtention de la qualification RGE, en complément du dispositif de la formation CERTIBAT

Formation animée par **M. Vieira Santos Ricardo**.

Conditions à prévoir si la formation se déroule dans vos locaux ou sur chantier :

- Une salle équipée pour accueillir la formation théorique, avec l'ensemble des moyens pédagogiques mentionnés.
- Une zone d'application ou un plateau technique adapté.
- Le matériel nécessaire, en bon état d'entretien et de fonctionnement (aucune maintenance mécanique ne sera réalisée par nos formateurs).

➤ Ces conditions sont indispensables au bon déroulement de la formation.

⚠ Les frais liés au formateur (déplacement, hébergement, repas) restent à votre charge.

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. N'hésitez pas à nous contacter afin d'étudier, avec le référent AGEFIPH, un plan d'accompagnement adapté



La formation peut se dérouler dans nos locaux, au sein de votre entreprise ou directement sur chantier.



« Durée : 2 journées (2 x 7 h). Formation modulable et adaptable selon vos besoins.



700 € NET de TAXE / jour / participant. Session ouverte à partir de 4 inscrits minimum.



### COMPÉTENCES VISÉES

- Organiser son poste de travail conformément aux consignes du responsable pour préparer le soufflage d'isolants thermo-acoustiques en vrac.
- Accéder à la zone de travail en toute sécurité en utilisant les moyens adaptés.
- Identifier visuellement les supports avant d'effectuer le soufflage.
- Approvisionner la zone de travail en matériaux et matériel nécessaires.
- Réaliser les opérations préalables et traiter les points singuliers avant le soufflage.
- Souffler l'isolant à l'aide du matériel approprié, dans le respect des préconisations du descriptif des travaux.
- Contrôler la conformité du travail réalisé aux normes NF DTU et au descriptif, puis compléter la fiche de fin de chantier.
- Assurer le nettoyage, le tri et le repli du poste avant de quitter le chantier.

### JOUR 1 : THÉORIE

- Le marché de l'isolation : cadre réglementaire de la rénovation énergétique et principaux dispositifs d'aides fiscales.
- Les réglementations thermiques : chiffres clés, exigences et règles de mise en œuvre (DTU 45.11, RE2020).
- Les isolants à souffler : types, propriétés et caractéristiques techniques.
- Le chantier de soufflage : acteurs impliqués, procédés et étapes de réalisation, points de contrôle et opérations à prévoir.

### JOUR 2 : PRATIQUE

- Accéder en toute sécurité à la zone de travail avec les moyens adaptés et effectuer les préparatifs nécessaires au soufflage d'isolants thermo-acoustiques en vrac.
- Réaliser le soufflage de l'isolant en vrac à l'aide du matériel approprié, conformément aux préconisations du descriptif des travaux.
- Effectuer les opérations de fin de chantier.

Formation éligible au financement par l'OPCO Constructys de votre région.