

INSTALLER UN SYSTÈME DE VENTILATION : LES BONS GESTES

DATES DE FORMATION :

A définir

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, chaque participant connaîtra :

- Positionner les bouches de VMC.
- Exécuter un réseau de ventilation étanche.
- Réaliser correctement les passages techniques.
- Régler un système de VMC.
- Effectuer une mise en service.
- Réaliser l'entretien du réseau.

CONTEXTE

Les prochaines réglementations imposeront une étanchéité à l'air des bâtiments de plus en plus stricte ; il devient donc essentiel d'avoir un système de ventilation très performant. Tout d'abord, un système doit être bien conçu pour optimiser le confort et la qualité de l'air intérieur mais il faut qu'il soit également correctement mis en œuvre, avec du matériel de qualité et adapté. De cette installation dépendent plusieurs critères importants, qu'ils soient thermiques, acoustiques, de confort et de qualité de l'air.

Formation en présentiel :

Lieu à définir en Lorraine ou
Champagne Ardenne

Salles et ateliers accessibles aux PMR.

Référente PSH : Chrystèle BORDEAU

Intervenants

Cédric ROSA, thermicien, société
THERMAIR.

Public

Architecte, bureau d'étude, maître
d'ouvrage, entreprises, maîtres d'œuvre,
ventiliste... et tous les professionnels
du bâtiment.

Pré-requis

Être architecte, ingénieur ou technicien
du bâtiment avec une expérience en
construction et/ou en réhabilitation. Il
est recommandé d'avoir suivi le module
de formation "Concevoir un système de
ventilation" ou de savoir dimensionner
un système de ventilation.

Durée

1 journée de 7 heures | De 9h00 à 12h30
et de 14h00 à 17h30

Date limite d'inscription—Contact

15 jours avant la formation (n'hésitez
pas à nous contacter si vous êtes en
dehors de ce délai).

Contact, informations et référent PSH

Chrystèle BORDEAU | 03-83-31-09-88
formations@envirobatgrandest.fr
www.envirobatgrandest.fr

PROGRAMME

INSTALLER UN SYSTÈME DE VENTILATION : LES BONS GESTES

- Introduction : Rappel des fondamentaux

Rappel théorique sur la conception d'un réseau de VMC.

Exercice théorique de mise en condition pour les exercices pratiques.

- Présentation des différents ateliers

- Mise en pratique sur différents ateliers

Traversée de membrane d'étanchéité.

Mise en œuvre des bouches de ventilation.

Mise en place d'un réseau de ventilation.

Mise en place d'une installation complète.

Mise en service d'une installation.

- Questions et bilan de la formation

Modalités de suivi et d'appréciation

Emargement par demi-journées

Certificat de réalisation

Validation des acquis par exercice d'application sur cas concrets

Méthode pédagogiques

Rappels théoriques sous forme d'exposés et vidéo -projection et essentiellement des exercices pratiques de mise en œuvre sur plateau technique

Coût de la formation

Prise en charge selon critères, faire la demande auprès votre organisme.

COÛT TVA 20%	HT	TTC
Pédagogiques	x	x
Global	x	x

Contact et informations

Chrystèle BORDEAU | 03-83-31-09-88
formations@envirobatgrandest.fr
www.envirobatgrandest.fr

Organisme de formation

Envirobat Grand Est - ARCAD LQE -
62 rue de Metz - 54 000 Nancy
"déclaration d'activité enregistrée
sous le numéro 44540438754 auprès
du préfet de région GRAND EST"
Siret 50059848700014 - APE : 94 99Z
- Association loi du 1er juillet 1901