

FEEBât 3 Ventilation - Concevoir installer et maintenir une ventilation performante

Durée :
14 h

lundi 4 décembre 2023
mardi 5 décembre 2023

Lieu :
TIPEE

8 Rue Isabelle Autissier - 17140 LAGORD

Entreprise :

Cochez la case vous concernant : Moins de 11 salariés Plus de 11 salariés

Adresse : **CP/VILLE :**

Tél (bureau/portable) : **Adresse mail :**

Code APE/NAF (4 chiffres 1 lettre) : **N°SIRET (14 chiffres) :**

Stagiaire(s) ayant le statut de : Chef d'entreprise non salarié Conjoint collaborateur Gérant non salarié

Nom : **Prénom :** **Date de naissance :**

Nom : **Prénom :** **Date de naissance :**

Stagiaire(s) ayant le statut de : Salarié Gérant salarié

Nom : **Prénom :** **Date de naissance :**

Nom : **Prénom :** **Date de naissance :**

Stagiaire(s) ayant le statut de :

Demandeur d'emploi (n'identifiant) Autre (préciser.....)

Nom : **Prénom :** **Date de naissance :**

Adhérent CAPEB 16-17-79-86		Non Adhérent CAPEB 16-17-79-86
Coût de la formation	700 € net de taxes par stagiaire	700 € net de taxes par stagiaire
Frais administratifs	60 € - Offerts dans le cadre du partenariat ARFAB/CAPEB	60 € net de taxes par stagiaire
Total à régler	700 € net de taxes par stagiaire	760 € net de taxes par stagiaire

Conditions et procédures de prises en charge : **nous contacter**

Inscription à renvoyer complétée à : ARFAB - 14 Rue des Frères Lumière - 86000 Poitiers

➤ **Avec le chèque de règlement global +**

Pour les Stagiaires Non Salariés

relevant du FAFCEA :

- un extrait d'immatriculation D1 de moins de 1 an fourni par la Chambre de Métiers
- une attestation URSSAF de contribution à la formation professionnelle (CFP)

Pour les Stagiaires Salariés

relevant de CONSTRUCTYS :

- Dernier bulletin de salaire
- un RIB sur papier à entête mentionnant le n° SIRET

En remplissant ce formulaire, j'accepte que mes informations soient utilisées exclusivement dans le cadre de ma demande et de la relation commerciale éthique et personnalisée qui pourrait en découler.

Fait à le

Signature et cachet de l'entreprise



En partenariat avec



Association Régionale de Formation pour l'Artisanat du Bâtiment

14 Rue des Frères Lumière – 86000 POITIERS – Tel : 05 49 45 89 72 - Mail : contact@arfab.fr

SIRET : 393 135 017 00019 - Code APE : 8559A - N° de déclaration d'activité : 54 86 00436 86

PROGRAMME FORMATION



FEEBât Module 3 : Ventilation - Concevoir, installer et maintenir une ventilation performante

Objectifs de formation

- Concevoir et dimensionner
- Organiser et réaliser la mise en oeuvre
- Savoir contrôler sa réalisation et en assurer l'entretien et la maintenance

Programme détaillé

- Jour 1 :

1 - Concevoir et dimensionner

1.1: Règles essentielles de sélection

- Importance de la ventilation
- Constitution d'un système de ventilation

1.2 : Dimensionnement d'une installation de ventilation

- Prescription d'une solution et dimensionnement

1.3 : Dimensionnement d'une installation de ventilation existante:

2 - Organiser la mise en œuvre

2.1 : Mise en œuvre d'une installation de ventilation

- Bonnes pratiques et interfaces

- Jour 2 :

2 - Organiser la mise en œuvre (suite et fin)

2.1 : Mise en œuvre d'une installation de ventilation

- Bonnes pratiques et interfaces

2.2 : Dysfonctionnement lié à une mauvaise mise en œuvre

- Identification des dysfonctionnements et des sinistres associés

3 - Savoir contrôler sa réalisation

Autocontrôle d'une installation de ventilation

- Identification des outils
- Utilisation des outils

4 - Assurer l'entretien et la maintenance

Entretien et maintenance

- Identification des points clés
- Explication au maître d'ouvrage

5 - Savoir laisser son chantier propre

Conclusion/Evaluation

les + de la formation

- Découvrez différents systèmes de ventilation les plus performants sur le marché
- Apprenez à dimensionner parfaitement et entretenir une ventilation performante

✓ **Durée:** 2 jours - 14 heures

✓ **Public visé:**

Artisan, Compagnon du devoir, Chef d'entreprise, Conjoint collaborateur, Conducteur de travaux, Salariés

✓ **Pré-requis:**

- Connaissances de base sur la ventilation
- Habilitation électrique

✓ **Animation:**

La formation est assurée par un formateur de TIPEE, qualifié et expérimenté

✓ **Moyens pédagogiques:**

- Apports théoriques en salle
- Travaux en sous-groupes / Etudes de cas
- Découverte pratique / démonstration technique
- Travaux pratiques (sur plateaux et/ou en salle)
- Jeux de rôle

✓ **Moyens techniques:**

- Support de cours pédagogique
- Salle équipée (projecteur, photomètre laser, détecteur de CO₂, composants de ventilation, papier et crayons)
- Equipement de protection individuel : chaussures de sécurité, gants...

✓ **Evaluation et sanction de la formation:**

- Feuilles d'émergence collectives
- Attestations individuelles de présence
- Fiche d'évaluation à chaud de la formation
- Evaluation des acquis sous forme de QCM, et de travaux pratiques (avant, pendant et en fin de formation)