



MODULE FEEBAT : CONCEVOIR, INSTALLER ET MAINTENIR UNE VENTILATION PERFORMANTE

OBJECTIFS

Maîtriser la conception, la mise en œuvre et l'entretien d'une installation de ventilation performante.

Concevoir et dimensionner ; organiser et réaliser la mise en œuvre ; savoir contrôler sa réalisation, assurer l'entretien et la maintenance de la réalisation.

CONTENU

- Conception et dimensionnement des différents éléments d'une installation de ventilation dans le neuf et l'existant.
- Maîtrise de la mise en œuvre des composants et leur mise en service pour optimiser la performance de l'installation.
- Contrôle de sa réalisation en identifiant les outils appropriés ainsi que leurs applications.
- Entretien et maintenance, mise en main au client.

PRÉ-REQUIS

Connaissances de base sur la ventilation
Habilitation électrique

PUBLICS

Artisans, compagnon ou chef d'entreprise, conducteur de travaux, chefs d'équipe

VALIDATION

Attestation de fin de formation (article L. 6353-1 du Code du travail)

MODALITÉS DE VALIDATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta (article L 6353-1 du code du travail)

SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

TARIF

420 € net de taxe

DURÉE INDICATIVE

14 heures

A NOTER

Cette attestation peut être valorisée dans le cadre d'une certification TEPEB (TEchnicien de la Performance Énergétique du Bâtiment)

Contacts

GRETA LAC

Pôle d'ANNECY

7 rue du Général Ferrié
74000 ANNECY

GRETA NORD ISERE

POLE BATIMENT - Villefontaine

59, Boulevard de Villefontaine

38090 VILLEFONTAINE



GRETA GRENOBLE

Centre Permanent du Bâtiment, Grenoble

75 bis avenue Rhin et Danube

38100 GRENOBLE

