

Votre contact

Christelle COUE-ROBELIN
05 49 61 20 66
couec@poitou.ifrb.fr

Durée

3,00 jour(s)
21:00 heures

Public

Opérateurs sur chantiers, ouvriers,
artisans, chefs d'entreprise.

Pré-requis

Avoir suivi les modules FEEBAT (M1,
M2 ou RENOVE) ou maîtriser la RT
2012

Etre équipé des EPI de base (tenue de
travail, chaussures de sécurité,
casque, paire de gants).

*En l'absence d'EPI, le stagiaire ne
pourra pas participer aux exercices
pratiques et par conséquent,
l'attestation de formation ne pourra lui
être délivrée.*

Moyens pédagogiques et supports



Exposés, diaporamas, débats, études
de cas, applications pratiques.

Plates-formes pédagogiques de
formation certifiées PRAXIBAT® par
l'ADEME.

**Matériel de mesure et de contrôle
KIMO.**

**Caméra thermique, porte soufflante,
ordinateur et logiciel...**

Formateurs habilités PRAXIBAT® par
l'ADEME.

Objectifs de la formation

Savoir installer, contrôler et entretenir une installation simple flux

Connaître les avantages et les inconvénients d'un système double flux et savoir l'installer

Comprendre l'importance d'avoir une enveloppe et réussir des traversées de parois
étanches

Programme

Jour 1

Identifier l'ensemble des composants d'une VMC Simple Flux et dimensionner une
installation

Monter une VMC Simple Flux auto / hygro

Savoir auto-contrôler l'installation (débit, étanchéité des réseaux...)

⇒ **Mise en œuvre sur plateforme PRAXIBAT®**

Jour 2

Identifier l'ensemble des composants d'une VMC Double Flux et dimensionner une
installation

Monter une VMC Double Flux

Savoir auto-contrôler l'installation (débit, étanchéité des réseaux...)

⇒ **Mise en œuvre sur plateforme PRAXIBAT®**

Jour 3

Equilibrer un réseau de ventilation

Comprendre la mise en place de régulateurs de débit

⇒ **Mesures et contrôles sur plateforme PRAXIBAT®**

Installer des réseaux de ventilation sans altérer l'étanchéité à l'air

Participer à un test d'étanchéité

⇒ **Test d'infiltrométrie dans la cellule Essais et Mesures PRAXIBAT®**

Test de validation des acquis

Validation de la formation

Attestation

Vérification des acquis à partir d'un questionnaire à choix multiples

Evaluation pratique continue lors des mises en situation en atelier

