



PRA XIBAT VENTILATION

OBJECTIF

Réaliser une installation de ventilation performante

- L'objectif de cette formation est de former des salariés déjà qualifiés et/ou expérimentés dans le secteur du bâtiment, afin de développer leurs compétences en qualité de personne référente, dans une entreprise ayant ou sollicitant le label RGE.



<http://formation-batiment-durable.picardie.fr>

PROGRAMME

Il s'agit de rendre les participants capables de :

- Dimensionner, installer, mettre en service, contrôler et entretenir une installation de ventilation simple ou double flux
- Connaître les avantages et les inconvénients d'un système double flux
- Prendre en compte les impacts énergétiques
- Maîtriser les interactions entre ventilation et étanchéité à l'air du bâti, comprendre l'importance d'avoir une enveloppe étanche à l'air, réussir des traversées de parois étanches

DEBOUCHES

- NA

Public :
 - Salariés
 - Demandeurs d'emploi
 - Individuels

Pré requis :
 Etre titulaire d'une qualification dans le secteur du bâtiment ou une expérience dans une profession du bâtiment

Nombre de participants :
 Groupes de 8 à 15 personnes

Organisation pédagogique :
 - Formation individualisée
 - Face à face pédagogique
 - Apport théorique, applications pratiques sur le plateau technique

Moyens pédagogiques :
 - Plateau technique PRA XIBAT Ventilation habilité ADEME/CODEM
 - Formateurs agréés PRA XIBAT
 - Ressources matérielles du Lycée Colard Noël de Saint Quentin
 - Secrétariat administratif et pédagogique

Durée : selon les besoins, de 07 à 35 heures de formation

Dates : Nous consulter

Validation :
 Attestation PRA XIBAT® NRJ BAT38. Référentiel ADEME « Réaliser une installation de ventilation performante »

Lieu :
 GRETA SAINT-QUENTIN
 CHAUNY
 Lycée Colard Noël
 SAINT-QUENTIN

Tarif : Nous consulter

Code fiche produit :
 SQC-B019

Nous contacter :
 GRETA SAINT-QUENTIN
 CHAUNY
 Rond point Joliot Curie
 02100 SAINT-QUENTIN
 Mail : greta.sqc@ac-amiens.fr
 Tél. 03.23.08.44.20