



Formation

Le puits canadien

- 2 octobre 2009

Objectifs :

- Concevoir un puits canadien

Programme :

- Le puits canadien en théorie
 - Historique du puits canadien
 - Le fonctionnement du puits canadien
 - Les problématiques d'ordre sanitaire à traiter
- Les différents systèmes puits canadien
 - Le puits canadien
 - Le puits provençal
 - Le puits sur VMC double flux
 - Le puits à eau glycolée
- Les composantes du puits, détails et mise en oeuvre
 - Les composantes extérieures
 - Les composantes intérieures
- Etudes de cas (exercices réalisés en groupe)
Rappels sur le comportement thermique des bâtiments, quelles solutions en fonction de quels paramètres
 - Le puits canadien sur une maison passive
 - Le puits canadien sur une maison solaire bioclimatique
 - Le puits provençal sur une maison à rafraichir

Public ciblé :

Architecte, maître d'œuvre, artisans du bâtiment, autoconstructeurs

Pré requis :

Avoir suivi le module Stratégie de ventilation

Méthodes pédagogiques :

Exposé
Exercices de dimensionnement sur les 3 projets ciblés
QCM pour valider l'acquisition des connaissances

Durée :

1 jour

Date :

2 octobre 2009 de 9h à 18h

Tarif :

Pédagogie : 250€ TTC
Possibilité de prise en charge, suivant les conditions prévues par les Organismes Paritaires Collecteurs Agréés (dans le cadre du DIF, CIF et Plan de formation)
Repas midi : 12€

Lieu :

28 route de Bourlat
23150 Lavaveix-Les-Mines

Intervenant :

Thermicien
Auteur d'ouvrage sur le puits canadien

Pour tout renseignement complémentaire : 06 80 63 59 05 – [Demande de renseignements en ligne](#)

centre d'éco-construction hanneman

28 rte Bourlat 23150 LAVAVEIX LES MINES Tel/Fax: 05 55 81 32 03 N°SIRET: 510 708 134 00018
Enregistre sous le n° 74 23 00174 23 auprès du Préfet de la région du Limousin