

# Installation d'un poêle à bois dans un logement

Formation  
MAIT40

## Objectifs

- Permettre de connaître et maîtriser la combustion du bois et les différents types de poêles (bois bûche ou granulés)
- Acquérir les bases techniques et réglementaires nécessaires à l'installation d'un poêle à bois dans une habitation

## Pour Qui ?

- Chauffagistes
- Tout professionnel désirent connaître les techniques d'installation d'un poêle à bois

## Programme

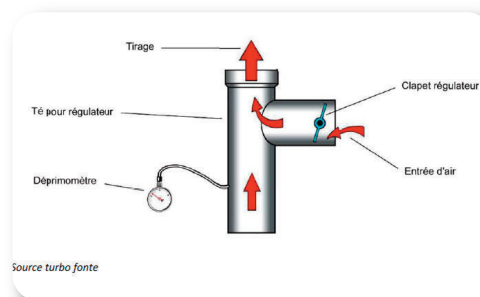
- L'implantation du poêle à bois
- Les ventilations (arrêté du 23/02/09 et du 09/06/09 sur l'implantation d'appareils bois dans une maison RT 2005)
- Le conduit de fumée (NF DTU 24.1)
- Le conduit de raccordement (NF DTU 24.1)
- Le dimensionnement du conduit (Cahier des Prescriptions Techniques)
- Le ramonage (RSDT)
- L'entretien des appareils
- L'installation du poêle à granulés (Avis techniques)

## Formateur

Double expertise de technicien et formateur depuis minimum cinq ans sur les installations domestiques

## Les + formation

- Donner des informations sur les avantages et inconvénients de chaque famille de produits
- Initier au principe des maisons étanches et de la pollution de l'air intérieur ainsi qu'aux déperditions engendrées par les poêles non étanches
- Expliquer les perturbations engendrées par des dispositifs comme la hotte aspirante, la VMC, l'aspiration centralisée...



## Exemple cas pratiques

**Peut-on utiliser un poêle sur une installation existante avec des radiateurs ?**

**Oui** avec des poêles hydrauliques.

Ces modèles permettent de chauffer différentes pièces directement par vos radiateurs. La chaleur de combustion est récupérée par un échangeur qui permet de chauffer l'eau acheminée vers les radiateurs.

Gamme de puissance : 8 à 15 kW

Pour vous inscrire à cette formation, contactez nous au

N° Indigo 0 826 628 628  
0,15 € TTC / MN

 **evonia**  
DIAGNOSTIC & FORMATION MULTI-ÉNERGIES

# Nos clients témoignent

“Je ne pensais pas que l’installation d’un poêle nécessitait autant de compétences techniques et réglementaires. Grâce à ce stage, je suis en mesure de proposer des installations sûres à mes clients et d’argumenter mes devis face à la concurrence d’entreprises moins qualifiées.”

Installateur (24)

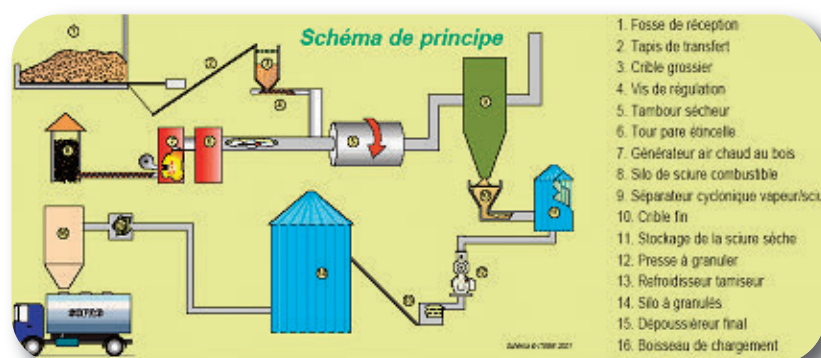
## Arrêté du 9 Juin 2009

Il précise les conditions de ventilation nécessaire à l’installation d’un poêle à bois :

- Locaux
- Sections
- Emplacement des ventilations

## Les différents combustibles à bois

### • La fabrication du pellet



“Après avoir suivi cette formation, je comprends pourquoi ce type d’installation ne peut être réalisées que par des professionnels.”

Artisan (40)

## NF DTU 24.1

Elle précise les conditions de mise en œuvre des conduits de fumée et des conduits de raccords :

- Matériaux
- Implantation
- Tracé
- Prolongement
- Extraction mécanique
- Réhabilitation des conduits
- Réutilisation de conduits existants, etc...

## A l’issue de la Formation

Le stagiaire sera en mesure d’installer un poêle à bois en maîtrisant tous les paramètres nécessaires à son implantation.