

## FORMATION FUMISTERIE **pour combustible bois**

### PRÉSENTATION RÉSUMÉE :

Cette formation permet d'acquérir les compétences en terme de fumisterie/conduit d'évacuation des fumées **pour combustible bois** afin d'installer et mettre en service un poêle de masse dans le respect des normes en vigueur

### PUBLIC

Professionnels du Bâtiment  
 Auto-constructeurs expérimentés

### PRÉ REQUIS

Formation réfractaire niveau 1

### EFFECTIF :

Entre 10 et 14 personnes

### OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances en terme de réglementation en fumisterie (DTU 24.1 / DT 24.2)
- Monter un conduit de fumée
- Réaliser une sortie de toiture avec un chevêtre
- Réhabiliter un conduit de fumée
- Réaliser une arrivée d'air
- Raccorder le poêle au conduit de fumée
- Réaliser un coffrage ventilé

### TARIF : 2700 €

### LIEU DE FORMATION :

Lycée des Métiers du Bâtiment  
 23500 FELLETIN

### PRISE EN CHARGE :

Financement individuel  
 Plan de développement des compétences  
 Aide Individuelle à la Formation (AIF)  
 OPCO (FAFCEA, Constructys...)

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthode participative, démonstrative et affirmative  
 Apprentissage en salle doublé par la pratique en atelier

### OUTILS À APPORTER

- EPI (Casque, lunette, chaussure)
- Outillage de base : truelle, maillet, niveau...

### MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION : Attestation de formation

### DURÉE : 39h x 2 = 78h

### DATE : du lundi 26 janvier au 06 février 2026

### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE : Hervé Leder, Daniel Lendi, Joseph Billaud

## PROGRAMME DÉTAILLÉ – Fumisterie Semaine 1

	<b>MATIN 8H00 – 12H30</b> Sauf lundi matin 9h00- 12h30	<b>APRÈS-MIDI 14H00-18H</b> Sauf vendredi après midi 14h00- 15h30
<b>JOUR 1</b>	SALLE Réglementation sur le conduits de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.	SALLE Réglementation sur le conduits de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.
<b>JOUR 2</b>	SALLE Réglementation sur le conduits de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.	SALLE Réglementation sur le conduits de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.
<b>JOUR 3</b>	ATELIER Création d'un conduit de fumées métallique	ATELIER Traversée de plancher, traversée de toiture, réalisation d'un chevêtre
<b>JOUR 4</b>	ATELIER Réalisation d'une sortie de toiture Réalisation d'un coffrage ventilé	ATELIER Création d'un conduit de fumées métallique Réalisation d'un coffrage ventilé  Rangement de chantier
<b>JOUR 5</b>	ATELIER Réglementation sur le conduits de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.	

## PROGRAMME DÉTAILLÉ – Fumisterie semaine 2

	<b>MATIN 8H00 – 12H30</b> Sauf lundi matin 9h00- 12h30	<b>APRÈS-MIDI 14H00-18H</b> Sauf vendredi après midi 14h00- 15h30
<b>JOUR 1</b>	SALLE Réglementation sur le conduit de fumées pour les générateurs bois : Conduit maçonné, conduit métallique rigide et flexible, conduit double & triple paroi. Zone de sortie en toiture et terminaux.	SALLE Réglementation réhabilitation et mise aux normes de conduits existants
<b>JOUR 2</b>	SALLE Réglementation réhabilitation et mise aux normes de conduits existants.	SALLE Réglementation réhabilitation et mise aux normes de conduits existants
<b>JOUR 3</b>	SALLE Éléments connexes au conduit de fumée : Réglementation Conduit de raccordement Arrivée d'air. Caisson et coffrage	SALLE Éléments connexes au conduit de fumée : Réglementation Conduit de raccordement Arrivée d'air Caisson et coffrage
<b>JOUR 4</b>	ATELIER Réalisation d'un raccordement Réalisation d'une arrivée d'air direct et indirect Débistrage puis tubage d'un conduit maçonné existant	ATELIER Réalisation d'un raccordement Réalisation d'une arrivée d'air direct et indirect Débistrage puis tubage d'un conduit maçonné existant
<b>JOUR 5</b>	ATELIER Réalisation d'un raccordement Réalisation d'une arrivée d'air direct et indirect Débistrage puis tubage d'un conduit maçonné existant	

### INSCRIPTION ET INFORMATIONS TECHNIQUES :

**[contact@afpma.pro](mailto:contact@afpma.pro) – [www.afpma.pro](http://www.afpma.pro) – 05 55 83 46 29**

### INFORMATIONS ADMINISTRATIVES :

**GRETA du Limousin - 6 rue Paul Derignac 87031 Limoges - 05 55 12 31 31**

**<https://www.greta-du-limousin.fr/formation/>**