

## INSTALLATION D'UN POÊLE À BOIS DANS UN LOGEMENT

### LA FORMATION

#### Objectifs

- 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

#### Nature

Conformément à l'article L6313 du code du travail, cette action de formation relève de l'adaptation et du développement des compétences des salariés et de l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

#### Démarche pédagogique

- Par le biais de QCM, les stagiaires s'évalueront sur les différents thèmes.
- La formation, animée par un formateur expert des installations gaz, s'articule autour d'apports théoriques suivis d'échanges d'expériences, d'exercices pratiques et de mises en situation.
- Cette action de formation permet l'adaptation et le développement des compétences des salariés et l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

### LE PROGRAMME

#### 1<sup>ère</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de la formation
- Implantation du poêle à bois
- Ventilations selon arrêté du 23 Février 2009 et du 9 Juin 2009 sur l'implantation d'appareils bois dans une maison RT 2005 et RT 2012
- Conduit de fumée (NF DTU 24.1)
- Conduit de raccordement (NF DTU 24.1)
- Dimensionnement du conduit (Cahier des Prescriptions Techniques)
- Ramonage (RSDT)
- Entretien des appareils
- Installation du poêle à granulés (avis techniques)
- Bilan et synthèse de la formation

**Durée formation**  
1 jour - 7 heures

#### Prix

Inter-entreprise : tarif communiqué sur demande et intra-entreprise : sur devis

#### Pré-requis

Connaissances des installations, d'eau chaude sanitaire et de chauffage

#### Public

Pour les chauffagistes, les professionnels qui souhaite connaître l'installation d'un poêle à bois.

#### Organisation

De 4 à 12 stagiaires  
Délai d'accès minimum 48h

#### Intervenants

Double expertise de Technicien et Formateur sur les installations ENR.

#### Évaluation

- Évaluation qualitative de fin de stage
- Validation du stage par un test
- Feuille d'émargement collective
- Attestation de présence individuelle

**MAIT40**