

INSTALLATION ET RAMONAGE DES OUVRAGES DE FUMISTERIE

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES	Connaître et maîtriser la NF DTU 24.1 Être capable de connaître les techniques de ramonage Acquérir les bases techniques et réglementaires nécessaires à la création ou à la réutilisation d'un conduit de fumée
PUBLIC	Plombiers chauffagistes et toute personne désirant installer ou réutiliser un conduit de fumée Connaissances des installations de gaz, d'eau chaude sanitaire et de chauffage
PRE-REQUIS	Connaissances des installations, d'eau chaude sanitaire et de chauffage
EVALUATION	Évaluation qualitative de fin de stage, passage par un test. Une attestation de stage sera délivrée en fin de formation.
METHODES	Support remis à chaque participant. Exercice d'apport théorique suivi d'échanges, d'expériences pratiques et de mise en situations. (Taux de satisfaction : 100% ; Taux de d'abandon : 0%)

PROGRAMME

Durée : 14 heure(s) sur 2 jour(s)

1ère journée

Accueil des participants

Présentation des objectifs de cette journée

Présentation des textes réglementaires : NF DTU 24.1, CPT3627 et CPT3592

Connaître les principes de la combustion : Combustion du fioul, des gaz, du bois bûche (chaudières, foyers fermés, foyers ouverts), du bois granulés

Conduit de fumée : Choix des matériaux, dimensionnement, implantation

Pied et débouché du conduit, tracé, diagnostic

Identification des travaux préparatoires et de rehausse

Chemisage, tubage, mise en oeuvre, dérogation, entretien et ramonage

Bilan et synthèse de cette journée

2ème journée

Accueil des participants

Présentation des objectifs de cette journée

Conduit de raccordement : Choix des matériaux, dimensionnement, implantation, tracé, mise en oeuvre

Comment réutiliser un conduit de fumée existant ?



Rappel des exigences de l'arrêté du 22 octobre 1969 en matière de fumisterie
Bilan et synthèse de cette journée