

TECHNIQUES PROFESSIONNELLES GAZ

Modules 1 et 2

Objectifs pédagogiques

- Acquérir les connaissances des points de contrôles de sécurité d'une installation de gaz. Réaliser une installation en parfaite conformité.

Public concerné : Plombier, chauffagiste

Accès des personnes en situation de handicap :

- Sur demande (contact de notre référent handicap).

Durée : 3 jours, soit 21 heures.

Evaluation avant la formation : questionnaire de positionnement

CONTENU DE LA FORMATION

1^{ère} JOURNEE

- L'APPELLATION PG
- RAPPELS SUR LES DIFFERENTS GAZ
 - ♦ Gaz de réseau GN
 - ♦ GPL
 - ♦ Les caractéristiques Physiques et chimiques des gaz
 - ♦ La combustion
- LES TEXTES REGLEMENTAIRES
 - ♦ Guide du CNPG, Arrêtés, D.T.U
- LES DIFFERENTS CERTIFICATS DE CONFORMITE
- LES MATERIAUX
 - ♦ Assemblage, Façonnage
 - ♦ Tracé des tuyauteries
 - ♦ Essais d'étanchéité
- LES ORGANES DE COUPURE
- LE RACCORDEMENT GAZ DES APPAREILS

2^{ème} JOURNEE

- VENTILATION et LOCAL REGLEMENTAIRE
- INSTALLATION DES APPAREILS
 - ♦ Appareils Raccordés, non raccordés
 - ♦ Appareils à circuit étanche
 - ♦ Le chauffe-eau non raccordé
- AUTO-CONTROLE DES INSTALLATIONS
- L'APPELLATION PMG
 - ♦ Les dispositifs de sécurité des appareils
 - ♦ Entretien et maintenance
 - ♦ Comportement clientèle

3^{ème} JOURNEE

- REVISION GENERALE DE TOUS LES THEMES. (EXERCICES)
- TEST QCM : attestation de validation des connaissances en cas de réussite