

TECHNIQUES PROFESSIONNELLES GAZ RECYCLAGE

Objectif pédagogique

- 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 : 1 jour, soit 7 heures.

Evaluation avant la formation : questionnaire de positionnement

CONTENU DE LA FORMATION

➤ LES CARACTERISTIQUES DES GAZ

➤ LES DIFFERENTS TYPES DE CERTIFICATS DE CONFORMITE

➤ LES MATERIAUX:

- ◆ Assemblage, Façonnage
- ◆ Tracés
- ◆ Les essais d'Etanchéité

➤ ORGANES DE COUPURE ET RACCORDEMENT DES APPAREILS A L'INSTALLATION DE GAZ

➤ INSTALLATION DES APPAREILS A CIRCUIT ETANCHE

➤ INSTALLATION DES APPAREILS A CIRCUIT NON ETANCHE :

- Non raccordés :
 - ◆ Appareils de cuisson, chauffe-eau non raccordé
- Raccordés au conduit de fumée
 - ◆ Chaudière, chauffe-bain...

➤ EXERCICES

➤ TEST QCM : attestation de validation des connaissances en cas de réussite