

## 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