

Objectifs

Permettre aux stagiaires à l'issue du stage d'être capable :

- de connaître les normes, DTU et avis techniques à respecter.
- d'acquérir un savoir-faire pour la pose des matériels et d'installer dans les règles de l'art une installation sanitaire.
- de connaître les nouveaux procédés et d'apprendre à braser.

Public visé

Electriciens, Techniciens de maintenance, cuisinistes...

Durée

3 jours – 21 heures

Niveau de connaissances préalables

Connaissance du bâtiment.

Participants : 8 maximum

Intervenant

Formateur expérimenté et diplômé

Méthodes pédagogiques

Matériels et outillage
Support de cours – video-projecteur

Modalités de contrôle préalable

aucune

Sanction fin de formation

aucune



Contenu de la formation

LES BASES DE LA PLOMBERIE

- La plomberie
- les matériaux utilisés
- la réglementation DTU
- exercices

L'INSTALLATION : REFLEXION

- l'alimentation
- la distribution
- l'évacuation
- la production d'eau chaude
- les équipements sanitaires
- la robinetterie
- l'aération
- les pièces d'eau

LA MISE EN OEUVRE

- l'outillage
- pas de vis et joints
- mise en oeuvre des canalisations
- PVC, PVC pression, PER, CUIVRE

APPAREILS SANITAIRES

- installation d'un évier, lavabo, baignoire, douche, WC, chauffe-eau

COTE PRATIQUE

- mise en forme des raccords (coupe tube, cintrage, collets battus) travaux pratiques
- pratique du recuit du tube cuivre écroui
- méthode du cintrage du tube cuivre
- les moyens d'assemblage du tube cuivre, PVC, PER
- brasure forte / brasure capillaire à l'étain
- repiquage sur une canalisation