



PLOMBERIE SANITAIRE - Formation longue

« Devenez Plombier Performer »

Objectifs

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

- de connaître les normes, DTU et avis techniques à respecter.
- d'installer dans les règles de l'art une installation sanitaire (lavabo, évier, douche, baignoire...)
- de connaître les nouveaux procédés et d'apprendre à braser.
- réaliser des éléments de chauffage
- brasure forte et tendre en position

Public visé

Reconversion professionnelle Electriciens,
Techniciens de maintenance, cuisinistes, ...

Durée

20 jours – 140 heures
44h de théorie - 96h de pratique
Du lundi au vendredi 8h30 – 12h et 13h30 – 17h

Dates : 08/01/18 au 02/02/18

Niveau de connaissances préalables

Connaissances du bâtiment.

Participants : 8 maximum

Tarif : 4000.00 € nets

Maitrise orale de la langue française

Intervenant

Formateur expérimenté et diplômé

Méthodes pédagogiques

Matériels et outillage
Plateformes pédagogiques
Support de cours – vidéoprojecteur

Modalités de contrôle préalable

aucune

Sanction fin de formation

Attestation de stage



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
- ventilation des pièces humides

LA MISE EN OEUVRE

- l'outillage
- mise en œuvre des canalisations
- PVC, PVC pression, PER, CUIVRE, multi-couche

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, multicouche
- utilisation du poste oxyacétylénique
- brasure forte / brasure capillaire à l'étain
- repiquage sur une canalisation
- savoir-faire une distribution hydro-cablée avec collecteur
- traitement d'eau
- règles de pose des éléments sanitaires
- dimensionnement / pompe surpresseur
- anti-pollution, disconnecteur et clapet