



**Utiliser les bases techniques pour la mise en œuvre d'une installation sanitaire.**

### Objectifs :

Cette formation de trois jours se verra avant tout pratique, avec la réalisation en atelier de divers assemblages et montages d'équipements sanitaires. Elle permettra également :

- Utiliser les bases techniques pour la mise en œuvre, dans les règles de l'art, d'une installation sanitaire.
- Connaître les éléments d'un réseau, les relevés des côtes sur plan.
- Connaître la réglementation DTU 60.11
- Schématiser une installation, connaître les éléments de sécurité, les matériaux utilisés.
- De choisir l'outillage et les matériels à utiliser selon un descriptif.

### Public :

Ouvriers, agents de maintenance du bâtiment, cuisinistes...

**Pré-requis :** Savoir : Lire, écrire et compter.

**Matériel nécessaire à la charge de chaque participant :** Bleu de travail, Lunettes de soudure, Casques anti-bruit, Chaussures de sécurité, Fournitures de bureau.

**Accessibilité :** Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : un **référént handicap** étudiera les adaptations pouvant être mises en place pour vous permettre de suivre la formation. Pour plus d'information : rendez-vous sur notre site [CCI Formation 49](#) .

**Délais d'accès :** L'accès à la formation est soumis au délai d'acceptation des financeurs et du temps de traitement de la demande : de 7 jours à 2 mois selon le mode financement.

### Compétences visées :

- Réaliser des travaux d'installation sanitaire
- Remplacer des éléments de plomberie / sanitaire (robinetterie, mitigeur)
- Réaliser des travaux de réparation (réservoir chasse d'eau, bâti support...)
- Réaliser des modifications de réseau (P.V.C. ; Cuivre)

### Points forts :

**Indicateurs de satisfaction et de performance :**

Une offre riche et diversifiée avec plus de 200 formations sur des thématiques très ciblées.

Une équipe à votre écoute pour vous accompagner dans la réalisation de vos projets formation !

Retrouvez tous nos indicateurs de satisfaction et de performance sur [notre page CCI Formation Continue](#).

### Modalités pédagogiques :

**Méthodes :**

Le formateur apporte non seulement des notions théoriques mais également un accompagnement des stagiaires vers l'acquisition des compétences et leur validation par la pratique.

De ce fait, le déroulement des formations inclut des travaux : en sous-groupes, de préparation d'exposés, de mises en situation, exercices d'application, d'ateliers de travail.

### INFORMATION

€ 1400€

*Formation sur mesure. Nous consulter.*

**Session(s) à Cholet**

- 7, 8 et 11 octobre 2021



- Les formations se déroulent dans nos salles équipées et appropriées
- Apports théoriques (20 % du temps), mise en situation pratique (80% du temps), démonstration et réalisation par le formateur, travaux pratiques de soudage, documentation remise au participant. Le stagiaire met en pratique ce qu'il a appris.

**Equipement matériel :**

La CCI de Maine et Loire vous accueille en proximité dans ses 3 établissements de Formation à Angers, Cholet et Saumur. Nos équipements, conçus pour répondre à l'ensemble des thématiques de formation proposées, offrent un cadre d'apprentissage agréable, performant et stimulant. Découvrez sur notre site Web [CCI Formation 49](#), nos trois campus, ateliers techniques, laboratoires

**Equipe pédagogique :**

Les formateurs CCI FORMATION sont sélectionnés en cohérence avec les méthodes pédagogiques que nous encourageons. Ils sont référencés sur la base de leur expertise dans leur domaine d'intervention et leur capacité à partager leur expérience au travers de solutions concrètes et opérationnelles.

**Validation / Certification :**

Méthodes et outils adaptés à la formation (mise en situation, QCM, exercices d'application...).

A l'issue de la formation, les acquis de connaissances du participant seront évalués au regard des objectifs de la formation (QCM – quizz – mise en situation ...).

Une attestation de fin de formation pourra être remise au stagiaire à l'issue de la formation.



## Programme :

La terminologie des équipements sanitaire  
(Eau et froide et eau chaude)  
Rappel des notions essentiels lié à la réglementation des installations sanitaire  
Présentation des outillages spécifique aux métiers.  
Rappels sécurité en atelier et aux métiers : E.P.I obligatoire : Bleu de travail + chaussures de sécurité.

Analyser et préparer une intervention  
Réalisation et mise en pratique :  
Mise en place d'équipement sanitaire (Exemple : lavabo, W.C. ...)  
Sélectionner l'outillage adapté et les matériels à utiliser selon un descriptif  
Mise en œuvre en P.E.R., cuivre ou multicouche.  
Raccordement hydraulique sur différents matériaux  
Cuivre, évacuation P.V.C., tube P.E.R. etc...  
Prise de côtes, Façonnage, Collage, Assemblage et Montage,  
Raccordement et mise en service

L'évaluation pratique se fera sur la pièce réalisée par le stagiaire.  
QCM