

## PLOMBIER



### Diplôme préparé à l'Ecole des Métiers : CAP Installateur sanitaire (2 ans)

Acquisition des bases du métier: cintrer des tubes, gérer les débits et la production d'eau chaude, pose ou dépose d'un réseau fluide, mais aussi apprentissage des normes, des systèmes anti-légionelles...

Le plombier participe à toute la gamme des travaux du bâtiment qu'il s'agisse d'édifices publics, de bureaux, de logements neufs ou d'immeubles anciens, de locaux industriels, etc. Tout en utilisant des techniques évoluées, le métier de la plomberie garde un aspect personnalisé "fait main".

### Contenu de la formation :

#### Enseignement général 14 heures

Mathématiques/sciences	6 h
Français, Histoire géographie	6 h
EPS	2 h

#### Enseignement professionnel 21 heures

Pratique professionnelle	10 h
Technologie	4 h
Lecture de plan	5 h
Prévention Santé Environnement	2 h

### Poursuite de la formation :

(\* diplômes préparés à l'Ecole des métiers)

\***C.A.P installateur thermique (1 an)**

\* **M.C Maintenance des équipements thermiques individuels**

MC Zinguerie

\* **B.P. Monteur en installations du génie climatique et sanitaire**

BAC PRO Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

BAC PRO Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

### Perspectives professionnelles:

Il est souhaitable de passer, soit le Brevet Professionnel, soit le Brevet de Maîtrise, avant de s'installer à son compte. L'installateur sanitaire peut devenir ouvrier qualifié, chef d'équipe, technicien.