

INSTALLATEUR SANITAIRE

L'installateur sanitaire (plombier) pose, met en service et entretient des équipements sanitaires (évier, baignoires, douches, chauffe-eau...) et des réseaux de canalisations.

Missions

L'installateur sanitaire intervient en construction neuve, en rénovation et en réhabilitation.

À partir de plans et de fiches techniques, il :

- implante, pose et installe les canalisations et les équipements sanitaires;
- effectue la mise en service de l'installation;
- fait la maintenance et la mise aux normes des équipements.



TECHNIQUES ET INNOVATIONS

De la salle de bain à l'installation de chauffe-eau solaires, les installations sanitaires connaissent d'importantes évolutions techniques liées aux matériaux et outillages.

L'installateur sanitaire ne travaille plus le plomb, mais le cuivre et les matériaux de synthèse (PER multicouche), plus légers. Les sanitaires sont en céramique, en acrylique ou en matériaux de synthèse. Ils intègrent des systèmes de programmation (hydrothérapie, balnéothérapie).

FORMATIONS

Diplômes professionnels

- CAP Monteur en installations sanitaires
- MC Maintenance en équipement thermique individuel
- BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire
- Bac pro Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
- Bac pro Maintenance et efficacité énergétique
- BTS Fluides-énergies-domotique option génie climatique et fluide

Titres professionnels

- TP Installateur en thermique et sanitaire (niveau 3)
- TP Agent de maintenance CVC (niveau 3)
- TP Agent de maintenance d'équipements de confort climatique (niveau 3)
- TP Monteur dépanneur en climatisation (niveau 3)
- TP Technicien d'installation en équipements de confort climatique (niveau 4)
- TP Technicien de maintenance d'équipements de confort climatique (niveau 4)
- TP Technicien d'équipement et de maintenance de piscines (niveau 4)
- TP Technicien de maintenance CVC (niveau 4)
- TP Chargé d'affaires en rénovation énergétique du bâtiment (niveau 5)
- TP Technicien supérieur d'études en génie climatique (niveau 5)
- TP Technicien supérieur de maintenance et d'exploitation en climatisation (niveau 5)

