

GÉNIE CLIMATIQUE

A close-up photograph of a technician performing a task, likely related to climate engineering or plumbing. The technician is wearing safety glasses with the brand name 'WÜRTH' visible on the side and protective gloves. They are using a torch to heat a metal pipe or component. The scene is dimly lit, with the primary light source being the bright flame of the torch. The background shows a white wall and a sink area.

#génieclimatique

#installationsanitaires

#confortdelhabitat



© 12/2024 Compagnons du Devoir - Crédits photos : © Jules Despretz - Ne pas jeter sur la voie publique.

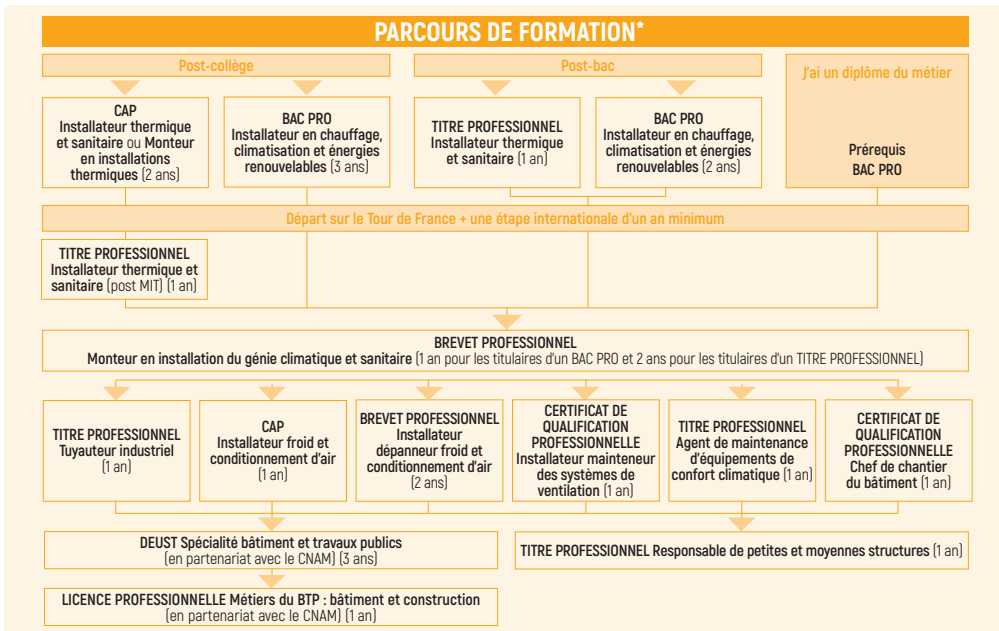
Le plombier-chauffagiste-ventiliste ou la plombière-chauffagiste-ventiliste conçoit les réseaux des fluides et installe des équipements sanitaires et de génie climatique, pour répondre à des besoins d'hygiène et de confort dans tous types de bâtiments. Il (elle) se doit de respecter la réglementation et l'environnement tout en satisfaisant son client. Il (elle) assure également la maintenance et le contrôle de la conformité des réseaux et des équipements installés. Les qualités requises sont la polyvalence, le soin l'organisation et le goût pour les nouvelles technologies.

DÉBOUCHÉS

Ouvrier(ère) qualifié(e) – Chef(fe) d'équipe – Chef(fe) de chantier – Technicien(ne) de maintenance – Bureau d'études – Metteur(euse) au point – Chef(fe) d'entreprise...

RÉMUNÉRATION MENSUELLE (BRUTE)

1747 € en début de carrière et à partir de 2500 € pour un(e) chef(fe) d'équipe.



* Parcours susceptible d'évoluer.

INFOS

Renseignements et inscriptions dans la maison des Compagnons du Devoir la plus proche de chez vous ou sur notre site Internet.

