

## Que faire après un CAP Installateur sanitaire ?

### ENTRER DANS LE MONDE DU TRAVAIL



Le titulaire d'un CAP occupe un emploi de **plombier** dans des entreprises de petite taille (moins de vingt salariés) qui rencontrent d'ailleurs des difficultés pour recruter du personnel qualifié.

Après quelques années de pratique, le plombier peut évoluer vers un poste de chef de chantier ou de conducteur de travaux. Il peut aussi se mettre à son compte, comme artisan installateur ou dépanneur.

**Inscrivez-vous au pôle emploi [www.pole-emploi.fr/](http://www.pole-emploi.fr/) (espace candidat/m'inscrire) et consulter les offres d'emploi**

Contactez la **Mission locale** de votre lieu de résidence (Accompagnement des jeunes de 16 à 25 ans : aide à la recherche d'emploi, stage..)

Reprenez contact avec les entreprises où vous avez fait vos stages.

Inscrivez-vous en agences d'intérim



### POURSUIVRE SES ÉTUDES

Les formations possibles après un CAP IS :



#### 1- **Les bac professionnels**

Une forte motivation et un très bon dossier scolaire sont nécessaires pour réussir en Bac pro. Les élèves peuvent poursuivre leur formation de bac professionnel en lycée (voie scolaire) ou en alternance (en 3 ans, voire 2 ans selon le niveau scolaire de l'élève).

#### **Bac Professionnel : « Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques » :**

Le titulaire du bac pro TISEC est un technicien professionnel chargé de la réalisation d'équipements énergétiques et climatiques.

- x Place l'an dernier en lycée public : J. Moulin au Chesnay (78), V le D à Villiers Saint Frédéric (78), Mendes France à Ris Orangis (91), L. Blériot à Suresnes (92), Le Corbusier à Corneilles en Parisis (95), et Mendes France à Villiers le Bel (95)
- x CFA : Brétigny sur Orge (91), Rueil Malmaison (92) et Saint Prix (95)

#### **Bac Professionnel : « Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques » :**

Le titulaire de ce bac pro est un professionnel chargé de la maintenance préventive et corrective des installations énergétiques et climatiques de toutes tailles et de tous types.

- x Place l'an dernier en lycée public : J. Moulin au Chesnay (78), Lavoisier à Porcheville (78), A.Perret à Evry (91), L. Girard à Malakoff (92), et Le Corbusier à Corneilles en Parisis (95)
- x CFA : Chilly Mazarin (91), Evry (91), Malakoff (92) et Ermont (95)

**Bac Professionnel : « Technicien du froid et du conditionnement de l'air » :**

Ce bac pro permet de travailler dans le secteur industriel de la production de froid et de la chaîne du froid pour la conservation alimentaire.

- x Place l'an dernier en lycée public : J. Moulin au Chesnay (78), Lavoisier à Porcheville (78) et Mendes France à Ris Orangis (91)

**Bac Professionnel : « Technicien d'études du bâtiment option B : assistant d'architecture » :**

Le collaborateur d'architecte doit être capable d'assister l'architecte dans toutes les activités de l'agence.

- x Place l'an dernier en lycée public : V le D à Villiers Saint Frédéric (78), De Prony à Asnières sur Seine (92)

**Bac Professionnel : « Technicien d'études du bâtiment option A : étude et économie » :**

Le titulaire de l'option études et économie est un professionnel qualifié connaissant les matériaux, les techniques de construction et leurs coûts particuliers.

- x Place l'an dernier en lycée public : V le D à Villiers Saint Frédéric (78), F. Buisson à Ermont (95)

**Bac Professionnel : « Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés » :**

Le titulaire du baccalauréat professionnel M.E.L.E.C. intervient dans la production, le transport, la distribution et la transformation de l'énergie électrique.

- x Place l'an dernier en lycée public : J. Moulin au Chesnay (78), Lavoisier à Porcheville (78), Bascan à Rambouillet (78), Blériot à Trappes (78), J. Ferry à Versailles (78), ...
- x CFA : AFORP à Mantes (78), CFI à Montigny-le-Bretonneux (78), Ferry à Versailles (78),...

## **2 - Les Mentions Complémentaires**

Elles se font à temps plein en lycée et en alternance en CFA

**Mention Complémentaire: « Maintenance en équipement thermique individuel » :**

Dans le cadre de son activité, il est conduit à gérer des stocks, à établir des diagnostics, à monter des devis et des fiches d'intervention, à produire des factures. Par ailleurs, il a un rôle de conseil auprès des clients.

- x CFA : Aubergenville (78), J. Moulin Le Chesnay (78)

## **3 - Un autre CAP : enrichir sa formation ou se réorienter (quelques exemples)**

**CAP en 1 an: « Installateur thermique »:**

Le titulaire du CAP installateur thermique installe et entretient des systèmes de chauffage, de climatisation et de ventilation.

- x Place l'an dernier en lycée public : Le Corbusier à Cormeilles en Paris (95)
- x CFA : Aubergenville (78), J. Moulin Le Chesnay (78), Brétigny (91), Rueil-Malmaison (92), Villiers le Bel (95) et Ermont (95)

## **4 – Brevet professionnel**

**Brevet professionnel: « Monteur en installations du génie climatique et sanitaire »:**

Le monteur en installations de génie climatique travaille sur chantier pour la mise en place, l'entretien et le dépannage d'installations.

- x CFA : Aubergenville (78), Brétigny (91), Rueil-Malmaison (92) et Ermont (95)