

<https://lycee-cuzin.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article18>

CAP Installateur sanitaire

- Scolarité - les formations - Energétique - CAP Installateur sanitaire -

Publication date: lundi 20 décembre 2010

Copyright © Lycée André Cuzin Caluire - Tous droits réservés

- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : CAP
- Nombre de places : 12



Le titulaire de ce diplôme exerce des activités de plomberie (intervention sur des compteurs d'eau, installation de salles de bains, de piscines...) dans une grande entreprise ou chez un artisan.



Dans les immeubles d'habitation, industriels ou commerciaux, il effectue des opérations de raccordement de canalisations du réseau d'eau à différents appareils sanitaires, systèmes industriels, installations privées... Il peut également réaliser des travaux de remise en état (réparation de robinets, résolution de problèmes de fuite d'eau, remplacement d'appareils...) liés à l'usure normale ou à la vétusté des installations.

la formation

Cette formation s'adresse à des jeunes issus de classes de Troisième.
Le diplôme s'obtient à l'issue de deux années d'études au Lycée.

Les cours sont répartis hebdomadairement comme suit :

Enseignement professionnel :

1 ère Année = 19h,
2 ème Année = 24h

Enseignement Scientifique et Littéraire

1ère Année = 16h,
2 ème Année = 11h

Formation en entreprise de 12 semaines sur les 2 ans.

++++Les qualités

Cette profession, importante étant donné le rôle du confort dans la vie moderne, est d'une grande diversité technique, économique et géographique.

Elle nécessite des facultés d'adaptation à des situations très différentes (neuf ou ancien), un bon équilibre physique et nerveux, de l'autonomie mais aussi le sens du contact (clientèle, architecte, autres professions du bâtiment), du

goût et de la dextérité (la partie gestuelle restant importante), de l'esprit d'analyse pour le choix d'une méthode de travail, pour la lecture d'un plan, pour la mise en service d'une installation et de son entretien. Des notions de maçonnerie sont indispensables pour percer les murs et les sceller.

++++Poursuites d'études

Les élèves peuvent acquérir une spécialisation en préparant une mention complémentaire en un an :

MC Zinguerie ;

MC Maintenance en équipement thermique individuel.

Ils peuvent acquérir un niveau de qualification supplémentaire et ou une spécialisation en préparant un :

* BP Monteur en installations de génie climatique, BP Equipements sanitaires, BP Métiers de la piscine ;

* bac pro Technicien en installation (qui intègre un BEP dans son cursus de 3 ans) ou Technicien de maintenance en systèmes énergétiques et climatiques.

++++Téléchargez la documentation !

<https://lycee-cuzin.etab.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/pdf-b8aed.svg>