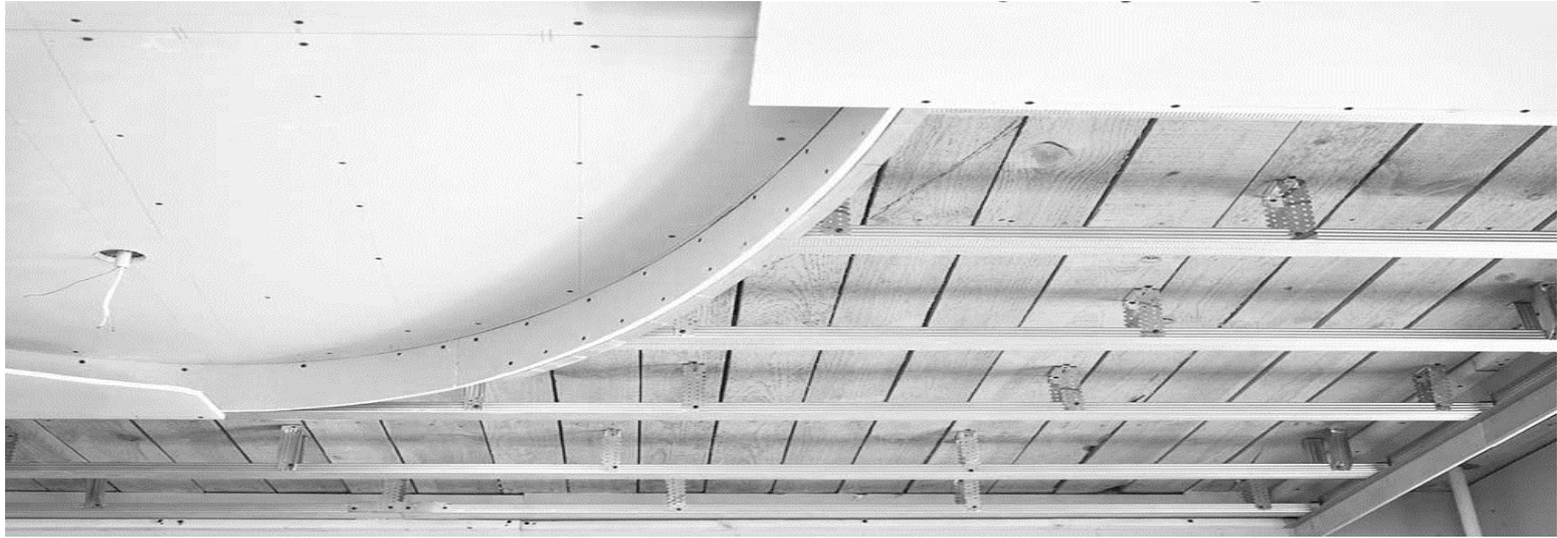


Filière: Plâtrier plaquiste



Sigle: PLAPLA

Option: Plâtrier plaquiste

Niveau : CP

Prérequis : Certificat de fin d'étude du primaire

Débouchés :

Les entreprises du bâtiment recherchent des plâtriers qualifiés et polyvalents. Un jeune diplômé n'a donc aucun mal à trouver un emploi. Le plâtrier peut se spécialiser comme staffeur ou stucateur. Avec de l'expérience et des bases en gestion, il peut reprendre ou créer une entreprise.

Description

Il effectue la mise en œuvre des cloisons en briques plâtrières, l'application de tous les enduits intérieurs. Il exécute aussi des travaux de décoration tels que corniches, pilastres, plinthes et rosaces destinés à l'embellissement de la maison. Il est alors dénommé staffeur. Dans certains cas particuliers, le plâtrier réalise des enduits extérieurs, le plâtre est alors utilisé en mortier avec adjonction de sable et de chaux. Le plâtre est un matériau qui exige de l'ouvrier du goût pour le travail soigné ainsi qu'un doigté parfait nécessitant un apprentissage spécial. Souvent le plâtrier manie la taloche et la truelle mais parfois, selon les chantiers, il utilise aussi des machines pour la projection mécanique du plâtre. Il met la plupart du temps en œuvre des produits secs, comme les plaques et les carreaux. Le plâtre n'est plus ce qu'il était dans les techniques de construction... De poudre que l'on transformait en plâtre avec de l'eau, il se présente le plus souvent

aujourd'hui sous forme de plaques de dimensions variées offrant des possibilités d'emploi très diverses et faisant appel à des compétences différentes et plus diversifiées que celles du plâtrier. Le plaquiste met en œuvre des éléments préfabriqués de cloison, de doublage de murs et plafonds, et réalise ainsi le plus souvent l'isolation thermique et phonique du bâtiment. Non seulement il pose les plaques mais il prépare les emplacements des gaines et autres réservations, effectue des raccords de menuiserie (notamment les plinthes) et réalise, selon les données techniques, la mise en place des produits d'isolation thermique, acoustique, et la protection au feu. Il pose les huisseries.

Les élèves acquièrent des méthodes de travail (organiser, préparer, choisir les matériaux et les outils, respecter les étapes de réalisation). Ils acquièrent un savoir-faire (installer un échafaudage, construire un plafond, une cloison de séparation, réaliser un enduit ou un raccord de plâtre, construire des gaines, poser des éléments de renfort divers, traiter des sols, exécuter des chapes sèches). La connaissance des matériaux (plâtres), de l'esthétique et de la géométrie sont aussi au programme.

Qualité et compétences :

Le métier de plaquiste exige des compétences et une technicité très précises :

Lecture de plan.

Maniement d'outils tels qu'équerre, niveau, perceuses.

Prise de mesures, traçage, collage et application d'enduit.

Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité.