Objectif de la formation

Le menuisier travaille le bois et ses dérivés. Il fabrique et pose les éléments indispensables à la finition d'une construction : portes, fenêtre s, volets, placards, parquets, escaliers. Il réalise des travaux d'aménagement, d'isolation et d'insonorisation. Cette activité est directement liée à l'industrie du bâtiment. Les objets sont confectionnés à partir de divers bois " brut de sciage " dans lesquelles le professionnel effectuera des opérations successives (coupe, traçage, assemblage, travail du bois, mise en forme des différents éléments). Ce travail permet de produire des pièces uniques ou des petites séries avec l'aide de machines-outils dont l'utilisation peut être gérée par ordinateur.

Condition d'admission

Recrutement sur dossier à demander dans l'établissement d'origine







Secteur d'activité

Le titulaire du CAP menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement est amené à exercer ses activités au sein d'entreprises des secteurs de la menuiserie, de l'agencement et de la production de mobiliers. Il intervient dans le cadre de la réalisation d'ouvrages et/ou produits en bois et matériaux dérivés. Il met accessoirement en œuvre des produits ou composants en alliage léger, en verre et en matériaux de synthèse entrant dans la constitution des ouvrages tels que les menuiseries, les mobiliers et les agencements. Son lieu d'intervention privilégié l'atelier fabrication. Il peut être est de à installer ponctuellement sur site des amené mobiliers d'agencement.

Poursuites d'études

L'objectif du CAP est l'insertion professionnelle. La poursuite d'études est cep endant possible vers BEP BOIS et d'un BAC PRO Technicien Menuisier Agenceur.

Contenu de la formation

Connaissance des méthodes de travail, des outillages et des machines ; des matériaux utilisés : le bois et ses dérivés et les produits qui l'accompagnent. Une partie du programme porte sur les règles de sécurité.

MATIERE	1°Année	2°Année
Travaux pratiques	14 h	14 h
Dessin industriel bâtiment	2 h	2 h
Arts appliqués	1 h	1 h
Technologie	2 h	2 h
E.P.S.	2 h	2 h
Français	3 h	3 h
Histoire-Géo	2 h	2 h
Math	3 h	3 h
Sciences Physiques	2 h	2 h
Aide et soutien	3 h	1 h
V.S.P.	1 h	1 h
TOTAL	35 h	33 h

STAGE: 14 semaines de stages en entreprise.

Les élèves qui se destinent à ce métier ont le goût de fabriquer des objets, de travailler le bois ; une certaine habileté manuelle s'avère donc indispensable. Le futur professionnel de la menuiserie doit aussi être capable de soin et de précision dans son travail. Une bonne appréhension des formes et des volumes dans l'espace ainsi qu'un niveau correct en mathématiques et en géométrie sont souhaitab les.

Lycée professionnel Petro ATTITI

Rue Teilhard de Chardin Rivière Salée BP K2 98849 Nouméa Cedex Tel : (687) 40.88.33 Fax : (687) 43.46.36 Mail : ce.9830306r@ac-noumea.nc Site web: http://www.ac-noumea.nc/attiti