



BAC PRO

Technicien Menuisier Agenceur

Débouchés

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en oeuvre différents ouvrages de menuiserie extérieure et intérieure ainsi que des aménagements de pièces, bureaux, cuisines, salles de bains, magasins, salles d'exposition, lieux de réunion...

Métier(s) accessible(s)

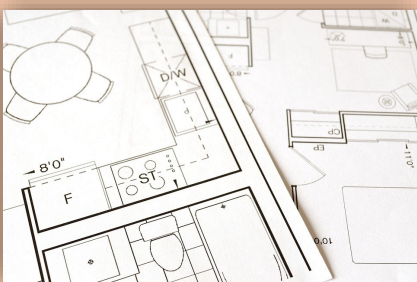
- Agenceur de cuisines et salles de bains
- Menuisier

Conditions d'accès

Après la 3^e, seconde professionnelle Métiers du bois et de l'agencement et de la menuiserie

ou après un :

- CAP Encadreur
- CAP Menuisier installateur
- CAP Arts du bois option sculpteur, marqueteur ou tourneur
- CAP Charpentier bois et de marine
- CAP Tonnellerie



Présentation du bac pro

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en oeuvre différents ouvrages de menuiserie extérieure et intérieure. Il construit aussi des aménagements de pièces, bureaux, cuisines, salles de bain, magasins, salles d'exposition, lieux de réunion.

Son activité consiste à :

- préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et normes de la menuiserie et de l'agencement et des contraintes de l'entreprise.
- réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication et de mise en oeuvre de la menuiserie et de l'agencement.
- organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier dans le cadre d'une équipe.

Contenus

Les stages peuvent se dérouler dans une entreprise d'agencement de cuisine et/ou de salle de bain ou dans une industrie du meuble, ainsi que dans une entreprise d'aménagement de bateaux par exemple.

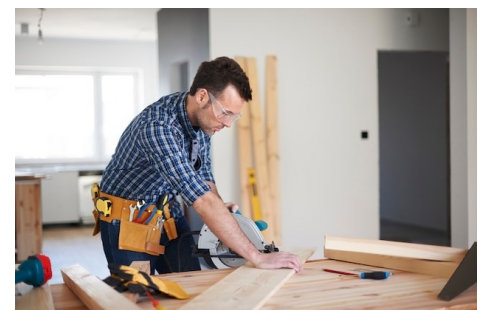
Stage en Entreprise 22 semaines sur les 3 années	2nde	1ère	Tle
Période de formation en milieu professionnel (semaines)	6	8	8
Allocation de stage (semaines)	50 €	75 €	100 €

Enseignements professionnels

Réaliser l'analyse technique d'un ouvrage
Réaliser la préparation d'une fabrication et d'une mise en oeuvre sur un chantier
Réaliser la fabrication d'ouvrage
Réaliser la mise en oeuvre sur un chantier

Enseignements généraux

Français, Histoire-géographie, Education civique
Anglais
Mathématiques et Sciences Physique
Education Physique et Sportive



Enseignements professionnels

Analyse technique d'un ouvrage : choisir et justifier les solutions techniques, établir les plans d'exécution, les quantités de matériaux et composants.

Préparation d'une fabrication et d'une mise en œuvre sur chantier : décoder et analyser les données opératoires et de gestion, établir le processus de fabrication et produire les documents de suivi de chantier.

Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise : animer une équipe de travail, communiquer avec les différents partenaires, rendre compte du déroulement des activités de fabrication et de mise en œuvre sur chantier.

Fabrication d'un ouvrage : assurer la sécurité des postes de travail, préparer les matériaux, effectuer les calculs de dimension et de géométrie des éléments, conduire les opérations de taille, d'usinage, d'assemblage, de finition et traitement, assurer la maintenance des matériels.

Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier : conduire les opérations de sécurité, contrôler la conformité, approvisionner le chantier, lever les structures, gérer l'environnement, assurer la maintenance périodique des ouvrages.

.Qualités à développer

- Créativité et technicité
- Connaissances informatiques
- Maîtrise du dessin et des logiciels spécialisés
- Organisation
- Fibre commerciale



Poursuite d'études

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle. Mais avec un très bon dossier une poursuite d'études est envisageable. Par exemple :

-BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques

-BTS Développement et réalisation bois

-BTS Étude et réalisation d'agencement

-BTS finitions, aménagement des bâtiments : conception et réalisation

-BTS Systèmes constructifs bois et habitat

Pour rechercher une formation :

- [Moteur de recherche de côté formation](#)

- [Moteur de recherche Onisep](#)

Où se former en Savoie et aux alentours ?

Albertville *Lycée professionnel Le Grand Arc*

La Ravoire *Lycée Professionnel du Nivolet*

Sallanches *Lycée Professionnel privé - centre technique du Mont blanc*

Annecy *Lycée polyvalent Louis Lachenal*

Rumilly *Lycée professionnel Porte des Alpes*

Annemasse *Lycée polyvalent Jean Monnet*

Liens utiles :

[Fiche Formation Onisep](#)

[Fiche CIDJ Menuisier agenceur nautique](#)

