



BAC PRO TECHNICIEN MENUISIER AGENCEUR

Métiers de l'agencement, de la menuiserie et de l'ameublement

OBJECTIFS

Le titulaire du Bac Pro Technicien Menuisier Agenceur est un technicien qui intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre différents ouvrages de menuiserie extérieure et intérieure, ainsi que des aménagements de pièce, bureau, cuisine, salle de bains, magasin, salle d'exposition, lieux de réunion...

Il doit être capable de:

- De décoder le dossier architectural ou technique dans le respect des normes et contraintes en vigueur.
- De préparer le processus de réalisation d'un ouvrage: choix des matériaux, des outillages manuels, électroportatifs et machines outils, ...
- De réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication et de mise en œuvre de la menuiserie et de l'agencement.
- D'animer une équipe de plusieurs ouvriers.
- D'organiser et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier.

CONTENU DE LA FORMATION

Formation Générale :

- LV1 Anglais
- Français
- Histoire/Géographie/Education Morale et Civique
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Arts Appliqués
- PSE
- Economie/Gestion
- Education Physique et Sportive

Enseignements Professionnels et Technologiques:

- L'entreprise et son environnement
- La communication technique
- Le confort de l'habitat
- La mécanique et la résistance des matériaux
- Les ouvrages
- Les matériaux, les produits et les composants
- Les moyens et techniques de fabrication et de mise œuvre sur chantier
- La santé et la sécurité au travail
- L'organisation et la gestion de fabrication et de chantier

DEBOUCHES PROFESSIONNELS A L'ISSUE DE LA FORMATION :

Les diplômés s'insèrent dans les PME du secteur de la menuiserie ou de l'agencement. Il exercera les métiers de :

- Technicien en agencement
- Fabricant installateur
- Menuisier agenceur

POURSUITES EVENTUELLES D'ETUDES :

Le Bac Pro débouche sur la vie active mais il est possible de poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou en 2 ans en Brevet de Technicien Supérieur (BTS).

Exemple de formations possibles:

- BTS Aménagement Finition
- BTS Développement et Réalisation Bois
- BTS Etude et Réalisation d'Agencement
- BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat
- BTS Technico-commercial
- BTS Enveloppe des Bâtiments : Conception et Réalisation
- Formation « Responsable Technique » PME de la Construction de niveau Bac+2, tout corps d'état