

BAC PRO

OUVRAGES DU BATIMENT : ALUMINIUM, VERRE ET MATERIAUX DE SYNTHESE

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en oeuvre différents ensembles qui sont, soit des parties de l'enveloppe d'un bâtiment (fenêtres, portes, parties de façades ou de toitures...), soit des petits corps de bâtiment (vérandas, verrières, oriels...), soit des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, clôtures, garde-corps...) ou de décoration et d'aménagement (cloison, habillage en miroir, aménagement de salle de bain...). Ces interventions concernent des travaux neufs, de réhabilitation ou d'entretien.

Son activité consiste à :

- préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural, des concepts, normes et contraintes de l'entreprise ;
- réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication ;
- organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier dans le cadre d'une petite équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels.



DESCRIPTIF DES MATIERES

- *Analyse de dossiers, établissement de processus opératoires*
- *Dessin industriel*
- *Communication technique et technologique*
- *Études et réalisations d'ouvrages simples et complexes*
- *Réglage et utilisation méthodique des machines-*

METIER ACCESSIBLE

- menuisier(ière)
- technicien(ne) de fabrication de mobilier et de menuiserie (technicien(ne) des industries de l'ameublement et du bois, technicien(ne) de production bois bâtiment ameublement)
- techniverrier(ière)

DEBOUCHES

Ils peuvent trouver un emploi en entreprise intervenant sur les façades ou l'enveloppe du bâtiment, en menuiserie aluminium ou PVC, en miroiterie.

POURSUITE D'ETUDES

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable :

- BTS du bâtiment

OÙ SE FORMER A LA REUNION

• En lycée public :

- LP Bel Air, Ste Suzanne

• En apprentissage :

Pas d'apprentissage sur l'île pour cette formation.