

BAC PRO MENUISERIE ALUMINIUM-VERRE

► Le métier

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre différents ensembles constituant des parties de l'enveloppe d'un bâtiment (fenêtres, portes, parties de façade ou de toiture...), des petits corps de bâtiment (vérandas, verrières, oriels...), des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, clôtures, garde-corps...) ou de décoration et d'aménagement (cloisons, habillages en miroirs, salles de bains...). 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 et 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 dans le cadre d'une petite équipe d'ouvriers et de compagnons.

Il peut exercer dans une entreprise spécialisée dans l'enveloppe du bâtiment, les façades, la menuiserie aluminium et PVC, la miroiterie.

► Les conditions d'accès

- Sortie de fin de 1^{er} cycle de l'enseignement secondaire (niveau 3^{ème}).
- Être âgé de 15 à 26 ans ou sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (autres dérogations possibles).
- Trouver une entreprise d'accueil et signer un contrat d'apprentissage.

► La formation

- Durée : 3 ans (2 ans ou 1 an si pré-requis).
- Rythme de l'alternance : 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise.
- 1902 heures de formation (enseignement général, technologique et professionnel).
- Formation existante en voie scolaire, possibilité de passerelle avec l'apprentissage.

► La poursuite d'études

BP Menuisier aluminium-verre
BTS Enveloppe du bâtiment : façades étanchéité,
BTS Technico-commercial spécialité vente de matériaux de bâtiment

Renseignements/Inscriptions

UFA du Lycée du bâtiment de Sillac – 16000 ANGOULEME
Tel : 05.45.91.37.77
Contact : Cyril BRUNET - animateur pédagogique