



Stratifieur polyester

Référence de la formation : AUTO/05/2003

L'ACTIVITE

Maitriser les techniques de travail et de fabrication du polyester. Réaliser et fabriquer selon les normes et dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité divers objets de carrosserie, de décoration, de mobilier de jardin...

PROFIL GÉNÉRAL DU CANDIDAT

A partir de 18 ans et du niveau 4^{ème} / 3^{ème} avec de bonnes connaissances en calcul et géométrie ou professionnels des métiers du bois, de la réparation ou des métaux, désireux d'élargir leur champ d'activité

- > Etre capable d'autonomie pendant la formation
- > Assurer un rythme intensif de formation : 35 h/semaine pendant plusieurs mois dans des conditions proches de celles rencontrées en entreprise

Pré-requis

- > Maîtriser les 4 opérations mathématiques, les pourcentages, la règle de trois, l'arithmétique, le calcul des surfaces et volumes
- > Etre attiré par les métiers de la création et de la fabrication polyester

APTITUDES REQUISES

- > Habileté manuelle et gestuelle
- > Goût de la précision et de la finition
- > Sens esthétique et artistique
- > Sens de la sécurité et des responsabilités

Contre-indications

- > Allergies à certains produits

AVENIR & PROMOTION

- > Le travail du polyester est à la portée d'un très large public masculin et féminin. Ce matériau offre la possibilité de réalisation des formes les plus diverses et permet à chaque candidat de s'exprimer dans la créativité. Sa mise en oeuvre relativement simple nécessite qu'un outillage portatif.

Lieu de formation

Saint-Paul

Contenu de la formation

- > Remise à niveau en mathématiques de base
- > Etude et application d'un matériau de base : le plâtre
- > Technique de moulage, plans de joint, types de moules, technique de tirage, réalisation d'éléments positifs / négatifs
- > Etude et application des résines, des renforts et des adjuvants
- > Types et qualités de résines et de renforts, utilisation des adjuvants, réalisation d'éléments
- > Cahier des charges des services des Mines / sécurité
- > Stockage, étiquetage, manipulation
- > Installation d'un petit atelier
- > Règles d'hygiène, premiers secours
- > Initiation à l'informatique

Durée de la formation

890 heures dont 105 heures en entreprise

Titre délivré

Certificat de Formation, niveau V

- > Les possibilités d'emploi existent dans les petites usines de fabrication, les garages, les points de vente de pièces détachées dans ce secteur d'activité en pleine expansion. Le stagiaire peut également se lancer dans la création artisanale ou se regrouper sous forme de coopérative. A l'issue de sa formation, et en fonction du niveau acquis, il peut se positionner à différents échelons de la profession : mouliste, technicien, concepteur-designer

Perfectionnement AFPA

Formations qualifiantes