

Un Parcours pour une Formation, un Secteur, des Métiers, des Matières « LES PLASTIQUES »

Public visé :

La formation s'adresse à des demandeurs d'emploi jeunes et adultes de niveau VI, V et IV ayant validé leur projet professionnel dans le cadre d'un accompagnement avec un conseiller Pôle Emploi ou Mission Locale.

Ils doivent exprimer une volonté d'exercer un métier manuel et précis.

Ils peuvent avoir un parcours scolaire, une expérience professionnelle en Industrie Agro Alimentaire, en boulangerie, en couture, en peinture, en enseigne, en chaudronnerie ou en soudure.

Objectifs de la Formation « Parcours Certifiant » :

Acquérir l'ensemble des compétences permettant d'exercer les métiers de stratifieur et de chaudronnier plastique

Obtenir la validation CAP de l'Education Nationale Préparer et mettre en œuvre sa démarche de recherche d'emploi afin de réussir son insertion professionnelle



Validation de la formation

CAP Composites, Plastiques Chaudronnés (Education Nationale)

Organisation de l'action de formation

Fo. Dé. Ouest

2 à 4, boulevard de la Libération - 93200 Saint-Denis

Tél. : 01-48-41-44-41

Durée :

Un parcours d'accès à la qualification de 11 semaines dont 2 en entreprise
un parcours certifiant de 44 semaines dont 13 en entreprise

A partir du 22 mars 2018

Moyens pédagogiques

La formation se déroule dans nos locaux de Saint Denis où les stagiaires disposent d'une salle de cours avec un espace de documentation, d'un atelier de mise en œuvre des composites et de chaudronnerie plastique, d'un espace informatique.

Les stages en entreprises sont négociés par l'équipe pédagogique de FoDé Ouest.



Conditions d'accès et recrutement - Pré-requis :

- Savoir lire, écrire et compter
- Ne pas être allergique aux produits chimiques styréniques
- Etre en possession de la prescription complétée par le conseiller Mission Locale ou Pôle Emploi

Réunions d'Information :

Téléphoner/envoyer mail pour inscription

accès RER D – Gare de Saint Denis ou métro 13 – Carrefour Pleyel
bus 274

(Voir plan d'accès ci-joint)

Nombre de places sur la session :

8 places indemnisées par le Conseil Régional d'Ile de France

Stratifieur – Mouliste

Les Métiers :

- H3203 - Fabrication de pièces en matériaux
- I1601 - Installation et maintenance en nautisme
- H3202 - Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs
- F1609 - Pose de revêtements souples - Applicateur / Applicatrice de résines sur sol
- H2908 - Modelage de matériaux non métalliques
- H3404 - Peinture industrielle

Les Activités réalisées :

- Fabrication de type artisanal en petite et moyenne série de pièces en matériaux de synthèse (matériaux composites).
- Cirage et lustrage à la main en respectant les temps de séchage.
- Calcul de pourcentages pour doser les matières d'œuvre.
- Application d'une couche d'apprêt coloré (peinture,...) au pistolet et/ou au pinceau.
- Application des matériaux de synthèse en couches successives ou simultanées avec un pistolet et/ou un pinceau.
- Découpage de bandes de tissus (fibres minérales) selon le sens convenu de la trame dans la laize.
- Réalisation de gabarits de découpe selon des cotes et des tolérances données.
- Ajustement des pièces selon un plan.
- Découpage, perçage, assemblage, ponçage...manuel et/ou avec des outils électroportatifs (meuleuse, perceuse,...) et/ou parfois avec des outils pneumatiques.



Fo. Dé. Ouest
2 à 4, boulevard de la Libération - 93200 Saint-Denis
Tél. : 01-48-41-44-41

Chaudronnier Plastique

Les postes de travail

- Fabricant d'enseignes signalétiques
- Fabricant de publicité sur lieu de vente (PLV), de packagings, de présentoirs et d'accessoires de communication
- Fabricant de mobilier

Les Métiers :

- H2902 - Chaudronnerie – tôlerie
- E1306 – Prépresse - Opérateur en enseigne signalétique
- H2914 - Réalisation et montage en tuyauterie
- H3401 - Conduite de traitement d'abrasion de surface
- H2901 - Ajustement et montage de fabrication

Les Activités réalisées :

- Fabrication en petite et moyenne série de pièces à partir de plaques plastiques qu'il s'agit de distinguer.
- Formage, usinage, découpe par pliage, soudure, perçage avec des outils à main et/ou des outils électroportatifs et/ou des outils à main pneumatiques et/ou parfois des centres d'usinage à commande numérique.
- Ajustement des cotes selon les tolérances définies dans la gamme de fabrication et/ou définies selon le modèle fourni.
- Traçage des cotes selon plan et/ou consignes orales et/ou modèle.
- Réalisation de gabarits selon des cotes et des tolérances données.
- Assemblage selon divers procédés : soudage, rivetage, collage...requérant dextérité manuelle, minutie et précision.
- Montage / pose des produits finis sur chantier en respectant la lecture du plan d'ensemble.

