



## Vers quel métier ?

- Opérateur en chaudronnerie plastique et composites dans les secteurs utilisant ces matériaux : automobile, aéronautique, aérospatiale, sports et loisirs, électricité, électronique, BTP, biens de consommation et d'équipement, etc.

## Pré-requis, conditions d'accès

- Adultes inscrits au Pôle Emploi (sous divers statuts).  
- Avoir validé son projet professionnel auprès d'un réseau valideur (Pôle Emploi, Mission Locale, Cap Emploi, APEC, OPACIF...)  
- Age minimum : 18 ans  
- Maîtriser les savoirs de base (lire, écrire, compter)  
- Avoir un état de santé compatible avec les métiers visés par l'action de formation  
- Admission après étude du dossier scolaire et entretien, réponse sous 20 jours ouvrables.

## Examen

L'évaluation des compétences du candidat est en :  
- Contrôle continu en centre de formation - Contrôle continu en entreprise par le tuteur  
- Examen final par le jury : Possibilité de modularisation  
Les temps d'évaluation sont placés sous la responsabilité de la Fédération des Industries Nautiques.  
- RNCP : N°25562 et N°22075  
- Certif info : N°54034 et 79687

## Poursuites d'études

- BP Plasturgie et composites  
- BAC PRO Plastiques et Composites

## Quelques chiffres <sup>(1)</sup>

La formation ayant débutée en septembre 2019, nous ne possédons pas de chiffres sur l'insertion professionnelle pour le moment.

## Tarifs <sup>(1)</sup>

- Formation gratuite - Frais liés à la vie résidentielle (hébergement, restauration...) nous consulter  
**Pour les adultes :** Possibilité de prise en charge des frais de formation par l'OPCO, Pôle emploi et/ou l'entreprise  
Pour plus de détails nous consulter

## Accessibilité handicap

Bâtiments aux normes d'accessibilités aux personnes à mobilité réduite.  
Accessibilité à la formation : nous consulter pour étudier avec notre référent handicap la faisabilité selon le handicap

<sup>(1)</sup> Détails et mise à jour sur site internet



**DUREE**

**10 MOIS**

- entrée permanente possible tout au long de l'année, nous consulter  
- 20 semaines en centre de formation  
- 15 semaines en entreprise



**RYTHME D'ALTERNANCE**

Alternance de 4 semaines à la MFR et de 3 semaines en entreprise



**STATUT**



Scolaire Ministère Agriculture



Apprentissage jusqu'à 30 ans



(prise en charge par les OPCO d'une partie des frais d'hébergement et de restauration)



Contrat de professionnalisation



Autres (ex : Formation pour adultes...)

## LA FORMATION EN ENTREPRISE

### TYPE D'ENTREPRISE D'ACCUEIL

Entreprises du secteur de l'industrie de la plasturgie et des composites, du nautisme, de l'aéronautique, de l'automobile...

### ACTIVITÉS RÉALISABLES PAR L'ADULTE EN ENTREPRISE

- Travailler sur les matières plastiques  
- Prendre le nom de stratifieur-mouliste et fabriquer des objets par moulage et par projection  
- Commencer par préparer son de poste de travail en fonction du dossier de fabrication  
- Exécuter ensuite les instructions de réalisation  
- Entretien de son outillage personnel et participer aux actions de maintenance préventive  
- Tenir compte dans son activité des impératifs de qualité et de productivité  
- Respecter les règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement

## LA FORMATION EN MFR



**OBJECTIFS ET CONTENUS DE LA FORMATION**

### COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES :

- Préparer son ou ses postes de travail.  
- Recevoir et exécuter des instructions afin de réaliser une fabrication mettant en œuvre des techniques manuelles ou semi-automatisées liées aux composites.  
- Réaliser seul des petites pièces et à plusieurs les pièces de grande dimension.  
- Participer à la maintenance de son poste de fabrication.  
- Communiquer et rendre compte.

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

- Préparation de poste de travail  
- Prise de connaissance des caractéristiques de la pièce à mouler  
- Préparation du moule  
- Application du gel coat  
- Moulage au contact  
- Moulage à la projection simultanée  
- Moulage sous vide  
- Réparation d'un élément en matériaux composites  
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité  
- Communication

## SITE DE FORMATION

MFR ST GILLES CROIX DE VIE  
02 51 55 52 12  
mfr.st-gilles@mfr.asso.fr  
www.cfa-mfr-stgillescroixdevie.fr