

Drapeur aéronautique composites (H/F)

20090 AJACCIO [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 2000 / Mois

L'entreprise

ACTUAL AJACCIO recherche actuellement pour l'un de ses partenaires un Drapeur (H/F) spécialisé(e) dans les matériaux composites, basé(e) à Ajaccio.

Le poste

VOS MISSIONS SERONT :

- Réaliser le drapage de pièces composites conformément aux fiches d'instruction et aux procédures en vigueur.
- Préparer les matériaux : découpe des tissus, orientation des fibres et préparation des renforts.
- Positionner et appliquer les plis successifs sur les moules, en respectant les tolérances et les orientations définies.
- Utiliser les outils adaptés (raclette, rouleaux, cutters) et appliquer les résines selon les consignes.
- Assurer la mise sous vide, la préparation des sacs à vide et le contrôle des paramètres associés.
- Participer à la cuisson des pièces en autoclave / étuve selon le processus interne.
- Contrôler la conformité des pièces, identifier les défauts et effectuer les retouches possibles.
- Respecter strictement les règles qualité, sécurité et HSE en vigueur.

CE QUE NOUS OFFRONS :

- Un poste à pourvoir rapidement sur Ajaccio.
- Une mission en intérim avec possibilité d'évolution.
- Un environnement technique spécialisé dans la transformation de matériaux composites.
- Une équipe expérimentée et un accompagnement pour monter en compétence.

Le profil recherché

PROFIL RECHERCHÉ :

- Première expérience souhaitée dans les composites, la menuiserie, la mécanique ou un métier manuel de précision.
- Capacité à lire et comprendre des documents techniques.
- Bonne dextérité manuelle, minutie et sens du détail.
- Rigueur, organisation et respect des consignes.
- Esprit d'équipe et capacité à travailler selon un process défini.

Si vous êtes précis(e), motivé(e) et souhaitez évoluer dans le domaine des matériaux composites, n'hésitez pas à postuler !