

Stratifieur (H/F)

56100 LORIENT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

Ergalis est une agence d'intérim française spécialisée dans le recrutement temporaire. Elle offre des services de placement pour divers secteurs tels que l'industrie, le tertiaire, la santé et le BTP. Ergalis met l'accent sur la qualité du service, en accompagnant à la fois les entreprises dans leurs besoins en personnel et les candidats dans leur recherche d'emploi.

Le poste

Nous recherchons un ou une Stratifieur/Stratifieuse talentueux(se) et motivé(e) pour rejoindre notre équipe à Lorient (56100). Ce poste est une opportunité passionnante pour travailler sur des projets innovants en utilisant des matériaux composites de pointe.

Vos responsabilités incluront :

- Préparer les moules en veillant à leur propreté et à leur conformité aux spécifications du projet.
- Choisir et préparer les matériaux composites tels que la fibre de verre et la résine époxy selon les exigences.
- Appliquer les couches de matériaux composites avec précision et selon les schémas requis.
- Mélanger et appliquer la résine pour garantir la polymérisation et le durcissement adéquats.
- Surveiller le processus pour assurer la qualité et la conformité.
- Effectuer des opérations de finition telles que le ponçage et le polissage.
- Réaliser des réparations sur les pièces endommagées si nécessaire.
- Assurer l'entretien des outils et des machines pour garantir leur durabilité.

Cette offre est publiée par notre agence de recrutement spécialisée, qui s'engage à vous accompagner dans votre carrière.

Rejoignez-nous pour une carrière dynamique et enrichissante!

Le profil recherché

Compétences en stratification : Une expertise démontrée dans la manipulation et la pose de matériaux composites est essentielle.

Précision et minutie : La capacité à réaliser des travaux avec une grande précision est requise pour garantir la qualité des produits finis.

Connaissance des matériaux : Une bonne compréhension des différentes propriétés des matériaux utilisés dans la stratification est nécessaire.

Expérience en industrie : Une expérience significative dans un environnement de production industrielle est fortement souhaitée.

Le candidat doit être capable de travailler en équipe tout en respectant les normes de sécurité et de qualité les plus strictes.