

Stratifieur (F/H)

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

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise partenaire de l'agence Actual Experts Lorient Tech Indus bénéficie d'un réseau impressionnant de 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et de l'expertise de 3 550 collaborateurs.

Le poste

Rejoignez notre équipe dynamique en tant que Stratifieur, où vous jouerez un rôle clé dans la production de pièces de haute qualité. Vos missions incluent :

- Préparer les moules par nettoyage, cirage et application d'agent de démoulage.
- Découper et positionner les renforts comme les tissus et mats de fibres.
- Appliquer des résines (polyester, époxy, vinylester) selon les procédés établis.
- Réaliser la stratification manuelle ou par infusion.
- Ébavurer, poncer et effectuer les finitions pour obtenir des pièces impeccables.
- Démouler et contrôler la conformité des pièces, avec retouches si nécessaire.
- Respecter rigoureusement les consignes de sécurité liées aux produits chimiques et à la ventilation.

Ce poste est proposé par notre agence spécialisée dans le recrutement de talents du secteur industriel. Ne manquez pas cette occasion de développer vos compétences dans un environnement stimulant et sécurisé.

Le profil recherché

Nous recherchons un ou une candidat(e) pour le poste de Stratifieur (h/f). Le profil idéal doit posséder une expertise et des compétences spécifiques essentielles pour réussir dans ce rôle.

Le ou la candidat(e) doit avoir une solide expérience en stratification de matériaux composites, avec une attention particulière à la qualité et aux détails techniques. Une connaissance approfondie des procédés de stratification est requise.

Une compétence clé est la lecture de plans techniques et la capacité à interpréter correctement les spécifications pour assurer une production conforme aux exigences.

De plus, le ou la candidat(e) doit démontrer une capacité à travailler en équipe tout en étant capable de mener à bien des tâches de manière autonome.

Enfin, une expérience préalable dans un environnement de production similaire est fortement souhaitée pour garantir une intégration rapide et efficace au sein de l'équipe.