

STRATIFIEUR COMPOSITE

En utilisant de la fibre de verre, différentes résines et des procédés innovants, le stratifieur·se composite fabrique les ponts, les coques et toutes les pièces structurelles de nos bateaux à partir d'un moule. Le soin et la minutie qu'il apporte à ses gestes sont indispensables pour garantir la qualité de nos bateaux.

MISSION

- Préparation des moules
- Drapage des pièces à sec
- Installation du réseau d'infusion, préparation de la bâche à vide et intervention en cours d'infusion si besoin
- Démoulage des pièces
- Assemblage et collage des structures
- Réalisation de pièces par stratification au contact

FORMATION

FORMATION INITIALE & ALTERNANCE

- Du CAP au Bac + 5
- Cursus scolaire classique (intégrant période de stage en entreprise)
- Contrat d'apprentissage (de 16 à 30 ans)
- Contrat de professionnalisation (à partir de 16 ans et sans limite d'âge)

Où se renseigner ?

[Pour une formation en Pays-de-la-Loire](#)

[Pour une formation en Nouvelle-Aquitaine](#)

RECONVERSION PROFESSIONNELLE

10 semaines de formation pré-recrutement

Réservée aux demandeurs d'emploi

Formation indemnisée et prise en charge par nos partenaires pour l'emploi

Où se renseigner ?

[Pôle Emploi](#), [Adecco](#), [Manpower](#), [Partnaire](#), [Randstad](#), [Synergie](#), [Transparence RH](#)

LE MÉTIER DE STRATIFIEUR COMPOSITE EST FAIT POUR TOI SI

Tu adores travailler en équipe, tu es à l'écoute, manuel·le et minutieux·se, tu recherches un métier polyvalent, qui peut t'assurer de nombreux débouchés.

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

Spécialisation dans les métiers du composite, en développant d'autres compétences techniques telles que les procédés d'injection ou d'infusion.

Évolution vers d'autres périmètres et responsabilités : animation d'équipe, méthodes, qualité, formation...