

Fabrication de pièces en matériaux composites

Plusieurs appellations pour ce métier :

Applicateur stratifieur / Applicatrice stratifieuse, Drapeur / Drapeuse, Mouleur / Mouleuse en stratifiés, Mouleur-stratifieur / Mouleuse-stratifieuse, Mouleur-stratifieur / Mouleuse-stratifieuse en thermodurcissables, Mouliste drapeur / drapeuse, Opérateur / Opératrice en matériaux composites, Opérateur / Opératrice en stratification, Prototypiste en stratifiés, Stratifieur / Stratifieuse, Stratifieur / Stratifieuse en matériaux composites, Stratifieur / Stratifieuse mouliste, Stratifieur drapeur / Stratifieuse drapeuse, Stratifieur-usineur-finiisseur / Stratifieuse-usineuse-finiisseuse.

Fabrique manuellement ou à l'aide d'appareils, à l'unité ou en petites séries, des pièces en matériaux composites selon divers procédés de stratification sur moule ou modèle. Intervient selon les règles de sécurité et les impératifs de production (délais, qualité, ...). Peut réaliser des opérations de parachèvement des pièces.

Accès au métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP/BEP à Bac (professionnel, ...) dans le secteur de la stratification. Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans un métier manuel (mécanique, menuiserie, ...) sans diplôme particulier.

[Voir les diplômes ou titres en lien avec ce métier](#)

Ce métier en auvergne-rhône-alpes

Potentiel d'embauche, salaire, entreprise... pour ce métier



Découvrez ce métier auprès de professionnels



Les offres d'emploi pour ce métier

Complétez ces informations

[Fiche métier Fabrication de pièces en matériaux composites \(Pôle Emploi\)](#)
