



# CQPM STRATIFIEUR EN MATÉRIAUX COMPOSITES

## OBJECTIFS

Le titulaire de la qualification doit être capable de lire et comprendre les plans de fabrication, connaître les techniques de transformation, la nature des fibres et des résines utilisées. Réaliser, d'après instructions de fabrication et suivant les règles d'hygiène et de sécurité : un moule et la pièce correspondante en stratifié par montage au contact, une pièce en fibre imprégnées sur un outillage de cuisson (mécanique ou sous-vide). Appliquer les procédures d'essais et de contrôle. Remplir les documents de suivi, de s'informer et de communiquer.

## CONTENU

### Enseignement technologique

Sensibilisation aux matériaux composites  
Hygiène et sécurité liées aux matériaux composites  
Notions complémentaires

### Enseignement professionnel

Lecture de plans  
Préparation de la fabrication  
Fabrication  
Finition  
CQPM Stratifieur en matériaux composites  
- Préparation aux épreuves  
- Passage du CQPM

## Support

Supports de cours et exercices fournis  
Ateliers composite, salle de cours banalisée

## Formateurs

Formateurs professionnels spécialisés en composite

