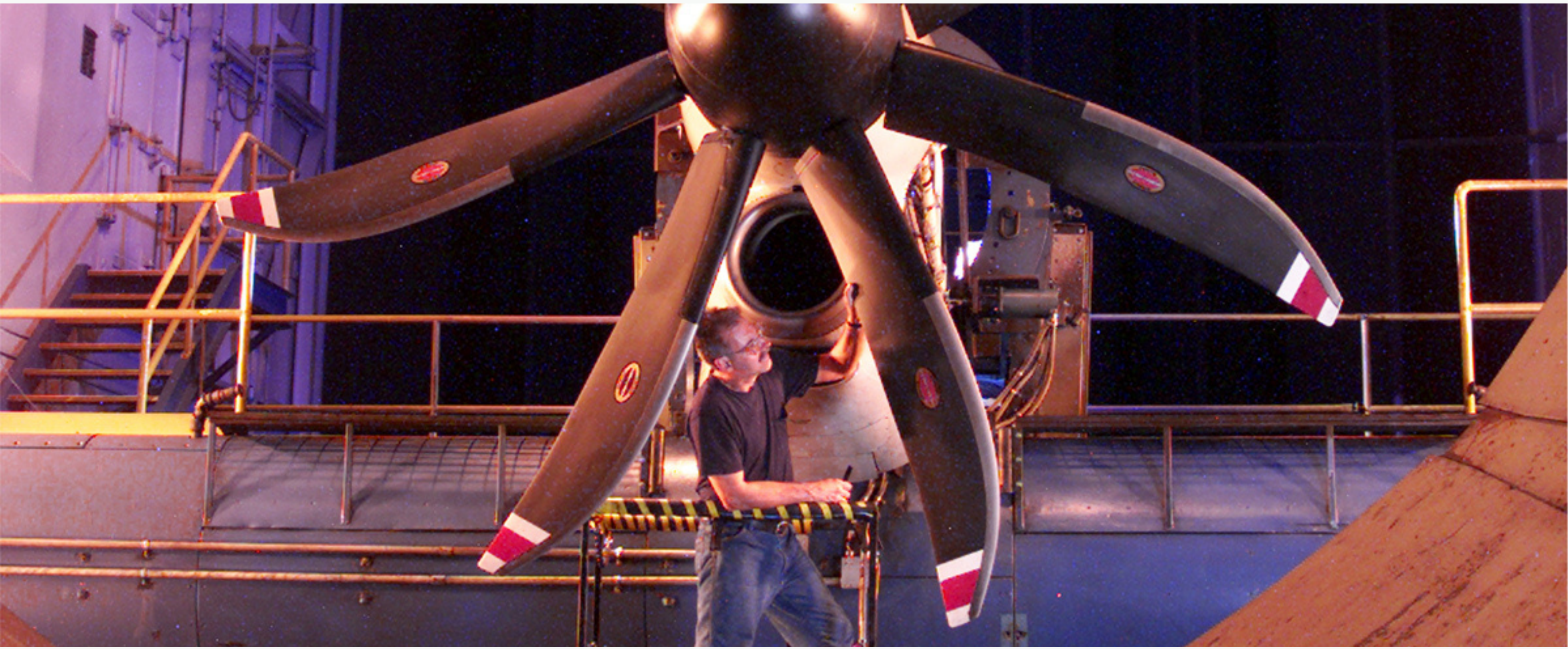




Collins Aerospace



RATIER-FIGEAC RECRUTE !


Opérateur Matériaux Composites



Rattaché à un chef d'équipe d'un département de production, l'opérateur matériaux composites a pour but de réaliser et assembler des pièces de forme en matériaux innovants.

ACTIVITES PRINCIPALES

- Réaliser à partir d'un plan, d'une gamme ou d'une fiche d'instructions :
 - La découpe des matériaux non métallurgiques: tissus de fibre de verre, de carbone, kevlar... ;
 - Le drapage (superposition de couches) de tissus et/ou nappes imprégnées ou non de résines ou colles ;
 - Le collage et l'équipement de pièces en matériaux composites pour créer des ensembles ;
 - L'assemblage mécanique ou chimique de structures aéronaves ;
 - La réparation de pièces ou remplacement d'éléments.
- Utiliser les moyens de traitement thermique : étuve, autoclave, four ;
- Veiller au bon déroulement des opérations pour obtenir les caractéristiques mécaniques optimales.

 Travail posté en 2x8 (semaine 1 : 7h-15h - semaine 2 : 15h-23h)

**Mission de 3 mois (durée du 1er contrat)
renouvelable jusqu'à 18 mois.**

PROFIL RECHERCHÉ

**Formation CQPM, Bac Pro ou Bac+2 dans
le domaine des matériaux composites.**

- Savoir lire et interpréter des plans et documentations techniques : nomenclatures, gammes de fabrication, fiches d'instructions, fiches de suivi ;
- Connaître les matériaux composites et les techniques de transformation ;
- Faire preuve de dextérité manuelle ;
- Maîtriser les outils informatiques de type bureautique (Word – Excel...).

RATIER-FIGEAC
Avenue Ratier - BP 2
46101 FIGEAC CEDEX



Postulez sur notre site :
<https://www.ratier-figeac.com/carrieres>