

ECM RECRUTE UN/UNE TECHNICIEN MÉTHODES COMPOSITE H/F EN CDI INDÉTERMINÉ.

Date : 25/06/2018

**Référence de l'offre :** RN/TMC/YF-25534763

**Domaine d'activité :** Production - Maintenance - Qualité - Sécurité - Environnement  
(Méthodes/Process/Industrialisation)

**Type de contrat :** CDI

**Localisation :** IDF 91000, FR

**Durée du contrat :** Indéterminé

**Niveau d'études :** Bac +2

**Années d'expérience :** 3-4 ans

**Description de l'entreprise :**

ECM est un partenaire historique (depuis 1973) des grands projets de l'industrie française dans les secteurs Aéronautique spatial, Automobile, Ferroviaire et de la Défense. Société d'Ingénierie et de Conseil en Technologies avancées, ECM est un expert reconnu dans les métiers de la mécanique et des matériaux (notamment composite), dont la valeur ajoutée repose sur les compétences et le potentiel de développement de ses salariés.

**Description du poste :**

Dans le cadre du développement de nos activités Industrielles, nous recherchons un(e) Technicien Méthodes Composites

Rattaché(e) à la Direction Technique, vous serez en charge de traiter l'ensemble des activités relatives aux méthodes sur ligne de production, pour des produits de type sous-ensemble composites.

A ce titre, vous aurez en charge la :

- Réalisation des gammes, des fiches d'instructions et de manière plus générale de la documentation de production
- Réalisation (en fonction de ses compétences) des programmes de découpes CN des tissus pré-imprégnés
- Réalisation des programmes de projection laser destinés à l'aide au drapage
- Réalisation des programmes d'usinage 5 axes des pièces
- Suivi et réalisation avec la production des F.A.I. en atelier
- Evaluer les coûts de production et les temps d'exécution des tâches

**Profil recherché :**

De formation supérieur BAC+2 - BAC+3 en mécanique et/ou composites (DUT, BTS, Licence professionnelle), avec 2 à 7 ans d'expérience dont au moins 2 ans dans le domaine des méthodes composites (processus autoclave, secteur aéronautique)

De bonnes connaissances dans le domaine de l'usinage des matériaux composites et/ou des assemblages composites / métal seraient un plus apprécié.

Vous maîtrisez des outils informatiques et en particulier l'outil CAO (CATIA V5).

Une maîtrise de l'anglais est un plus.

Vous êtes passionné de technologie, féru d'innovation ?

Vous voulez prendre part à des projets qui préfigureront l'industrie et le monde de demain ?

Vous avez envie d'évoluer dans une société où le facteur humain est prédominant ?

ECM : innovons aujourd'hui pour mieux concevoir demain !

[www.ecm-be.com](http://www.ecm-be.com)

**Pour postuler : <https://apply.multiposting.fr/jobs/960/25534763>**