



Vous souhaitez relever de nouveaux challenges ?

Le Groupe ECA (www.ecagroup.com) est reconnu pour son expertise dans la robotique, les systèmes automatisés, la simulation et les processus industriels. Son offre s'adresse à une clientèle internationale dans les secteurs de la défense, du maritime, de l'aéronautique et de l'énergie.

La société ECA Robotics du Groupe ECA, propose une offre de solutions innovantes et fiables destinées aux marchés civils et militaire.

Fort de sa croissance exponentielle, la société ECA Robotics à Toulon recrute :

Technicien(ne) Méthodes F/H

Poste basé à Toulon- Réf.SATOUL-2019.18

Rattaché(e) à la Direction Industrielle, sous l'encadrement du Responsable du service industrialisation et Méthodes (SIM).

Votre rôle et vos missions

En tant que technicien(ne) méthodes, vous participerez à l'industrialisation des produits en interaction avec les BE, les Achats et la Production.

A ce titre, vous aurez pour mission de suivre nos fabrications, en accord avec la politique « make or buy » et de gérer la mise en place des gammes de fabrication.

Vous interviendrez sur la validation de la structure des dossiers industriels.

Pour cela, vous devrez :

- Assurer la conformité des dossiers et des nomenclatures dans l'ERP avant la mise en production.
- Mettre à jour les documents qualifiés en collaboration avec le service qualité.
- Participer au montage des dossiers auprès des organismes de contrôle et de certification agréés.
- Participer à la définition de l'outillage nécessaire.
- Etre force de proposition lors de rédaction de plans d'industrialisation et plans de surveillance.

Vous serez amené à participer aux réunions auprès des services études, achats et productions.



Dans une optique de performance de nos produits, vous participerez au traitement des obsolescences liées à la fabrication des produits ECA Robotics...

Rejoindre nos équipes vous donnera l'opportunité de participer activement au plan d'amélioration continue de la direction industrielle.

Vous travaillerez sur des projets innovants et créatifs, dans un domaine en pleine expansion, à forte composante technique.

Expérience et aptitudes professionnelles :

- Très bonnes connaissances des processus de fabrication et de contrôle de pièces mécaniques
- Maîtrise de la conception mécanique sous CAO

- Expression écrite et orale avec un esprit de synthèse et clarté indispensable
- Anglais technique

Ce poste présente des déplacements de durée variable en France ou à l'étranger

Formation et profil attendu pour le poste

Formation Bac+ 2 à 3 (DUT ou licence) vous bénéficiez d'une expérience réussie dans une fonction technique en **milieu industriel** sur des projets de types Nucléaire / Défense / Aéro.

De nature dynamique, vous appréciez le travail en équipe, savez être à l'écoute et faire adhérer à vos propositions d'améliorations.

Vous êtes passionné(e) par les challenges techniques, faites preuve de rigueur, méthodologie et de persévérance.

Nous recherchons une personne autonome, dynamique, fiable, investie et proactive.

Cette opportunité vous intéresse ?

Vous souhaitez intégrer un Groupe dynamique et innovant à l'écoute de ses collaborateurs ?

Rejoignez-nous !

Vous pouvez candidater en transmettant CV + lettre de motivation à l'adresse suivante recruitment@ecagroup.com