

Z.I. DE VIC
B.P. 42297 F-31322
CASTANET TOLOSAN CEDEX
TEL : (33) 5 62 71 90 60



La Société SOTEREM, située à CASTANET TOLOSAN, aux abords du canal du midi, qui conçoit et réalise des mécanismes et des actionneurs électromécaniques pour des applications aéronautique, défense, nucléaire et spatiale, recherche un(e)

INGENIEUR FIABILISTE junior (H/F)

Descriptif du poste :

Au sein du bureau d'études mécaniques, vous prendrez en charge toute la démarche de fiabilité, les analyses et la documentation technique associée.

En tant que junior vous êtes accompagné dans cette prise de fonction : vous bénéficiez d'une ou plusieurs formations dédiées, d'un tutorat et d'un accompagnement pour devenir responsable fiabilité/sûreté à terme.

Vous travaillerez en équipe sur plusieurs projets en parallèle et de façon transverse vous travaillez en relation avec les différents intervenants sur les produits : chefs de projet, responsables techniques, bureau d'études, montage, essais et qualification, méthodes et industrialisation.

Vous prenez en charge et pilotez la démarche RAMS globale de nos équipements électromécaniques pour les secteurs Spatial, Nucléaire et Aéronautique/défense : Analyse de risques, modes de défaillances, accessibilité des exigences, fiabilité théorique, expérimentale et pratique.

Vous prenez en charge toute la partie mécanique et électrique, et à minima assurez le lien entre parties électroniques et mécanique.

Compétences clés du poste :

Règles de conception et principes mécaniques sont connus. Connaissances de base en électromécanismes, et si possible en électronique.

Etudes avec initiation en analyses de fiabilité, sûreté de fonctionnement et démarche RAMS. Vous avez un goût et des aptitudes pour les outils mathématiques et statistiques associées à cette démarche.

Une expérience en calcul mécanique et en essais serait un plus de votre candidature.

Vous êtes rigoureux et capable d'adaptation, vous avez l'esprit de synthèse et d'analyse, vous communiquez pour le travail en équipe.

Vous êtes de nationalité Française.

Formation et niveau requis : Ingénieur : Bac + 5, école d'ingénieur mécanique ou électromécanique, module spécifique fiabilité si possible

Z.I. DE VIC
B.P. 42297 F-31322
CASTANET TOLOSAN CEDEX
TEL : (33) 5 62 71 90 60



Expérience requise : /

Poste en CDI

Horaires : 35 h

Poste basé à Castanet-Tolosan (31), à pourvoir immédiatement.

Envoyer CV à soterem@soterem.fr