



**REF BE9**



06 Mois



Safran DHARI

# Etude et conception d'une Tête avec un Neck support

## Compétences requises

- Bonnes connaissances en conception et en Mécanique
- Esprit critique
- Sens de l'analyse et de synthèse
- Sens de l'Organisation
- Esprit d'équipe
- Bonne connaissances en CATIA
- Bonnes Connaissances en procédés de fabrication

## Spécialité

- Génie Mécanique
- Génie Mécatronique
- Génie ELECtromécanique

## Description de la mission

Au sein du bureau d'études, vous rejoignez une équipe de concepteurs mécaniques en charge des activités de conception Mécanique.

Dans le cadre de votre stage vous allez:  
Travailler sur l'amélioration du concept  
Etude de la solution d'un point de vue Ergonomique et mise en place des différentes fonctionnalités en respectant les exigences avionneurs et les contraintes d'industrialisation.  
Conception 3D et prototypage  
Vous serez amené à établir:  
Un dossier justificatif de la définition  
Une Conception 3D et un prototype