



REF BE5



06 Mois



Safran DHARI

Concevoir un PAX MODULE (Boite de rangement) pour le nouveau siège Business CLASS VERSA.

Compétences requises

- Connaissances en conception et des mécanismes
- Esprit critique
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Sens de l'Organisation
- Esprit d'équipe
- connaissance de CATIA
- Bonnes Connaissances en procédés de fabrication pour (thermoformage et composite) sera un plus

Spécialité

- Génie Mécanique
- Génie Mécatronique
- Génie ELEcrtomécanique

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:

- Analyser les différentes tendances existantes sur le marché
- Proposer des conceptions en se basant sur des données d'entrées d'architecture.
- Maturer une solution et préparer un prototype en impression 3D.

Vous serez amené à:

- Etudier le marché existant
- Conceptualisation détaillée de l'ensemble PAX MODULE
- Préparer un prototype qui permet la démonstration du concept proposé