



REF BE11



06 Mois



Safran DHARI

Etude et Conception d'un nouveau IPAD Holder pour un siège Z200 EXTRA

Compétences requises

- Bonnes connaissances en Conception et en Mécanique
- Esprit critique
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Sens Méthodique

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:
Établir une Étude de l'existant: IPAD HOLDER Z200,Z85,Z300

Rechercher et étudier des modèles équivalents

Établir une Analyse du besoin: Faisabilité et gains

Conception 3D d'un IPAD HOLDER selon le CDC convenu

Vous serez amené à établir:

Une Étude bibliographique

Une Caractérisation du besoin : CDC

Un dossier de définition complète du projet (3D, 2D, BOM...)