



REF MTD3



04 Mois



Safran DHARI

Etude d'amélioration de la productivité des matériaux de confection des dégivrateurs

Compétences requises

- Dynamique
- Esprit d'équipe
- Esprit Méthodique

Spécialité

- Génie Mécanique
- Génie Industriel

Description de la mission

Au sein du service Méthodes et dans le cadre de votre stage vous allez:
Optimiser l'utilisation des matériaux dans l'atelier de confection des dégivrateurs en minimisant les chutes liées au process manuel

Dimensionner les outillages de confection (Tôles) et les rouleaux des matières premières en tenant compte de la variabilité des produits

Pour ce faire, vous serez amené à:
Mettre en place un état de dimension des outillages et des largeurs des rouleaux matières premières afin d'optimiser 3% de gain sur les matériaux en chute.

Définition des scénarios de l'organisation de la ligne (ordonnancement des produits)