



REF QLT1



06 Mois



Safran DHARI

Un système MSA (Measurment System Analysis) pour la surveillance du process test électrique

Compétences requises

- Persévérance
- Ponctualité
- Motivé
- Esprit Méthodique

Spécialité

- Génie industriel
- Génie Electrique

Description de la mission

Au sein du service Qualité et dans le cadre de votre stage vous allez:

- Vérifier la capacité et la qualification du testeur en utilisant comme outil l'MSA pour garantir l'authenticité des données
- Faire une analyse des causes de défaillance
- Faire une étude statistique des mesures effectuées afin de détecter le point 0 de dégradation d'équipement

Pour ce faire, vous serez amené à:

- Evaluer l'état actuel du testeur
- Mettre en place un plan d'action pour assurer sa montée en performance
- Mettre à jour l'AMDEC testeur afin de prévenir les risques éventuels de la dégradation de l'équipement