





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

Compétences requises

- Persévérence
- Ponctualité
- Motivé
- Esprit Méthodique

REF QLT1

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 éffectuées 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