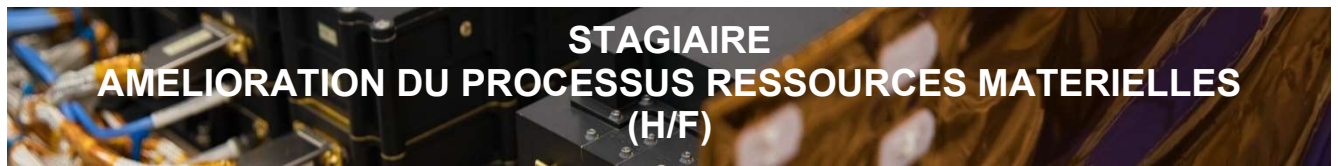




Z.I. DE VIC
B.P. 42297 F-31322
CASTANET TOLOSAN CEDEX
TEL : (33) 5 62 71 90 60

Référence : OE-SOTEREM-002/24



PRESENTATION

ETI Toulousaine de 80 personnes, rattachée à un groupe industriel Français, qui conçoit et réalise des actionneurs électromécaniques, des moteurs électriques et divers dispositifs de recherche et d'expérimentation pour le spatial, l'aéronautiques, le nucléaire et défense recherche, un stagiaire pour amélioration du processus Ressources Matérielles (H/F) :

MISSIONS

Dans le cadre de notre démarche d'amélioration continue, nous recherchons un(e) stagiaire pour assister la responsable du processus Management des Ressources Matérielles afin d'améliorer l'organisation et le suivi du parc d'appareils de mesure et de moyens de production gérés sous notre GPAO (outil CLIPPER).

Les activités à réaliser seront :

- Mettre à jour la base de moyens en vérifiant la présence et la cohérence des données nécessaires au suivi et aux recherches (vérification de l'identification, de la localisation, du gestionnaire, du prestataire, des fiches de vie, ...)
- Réaliser un inventaire physique des moyens afin de créer et mettre en place des listes de moyens dans les différentes zones d'activités
- Travailler à l'optimisation des périodicités d'étalonnage
- Vérifier et identifier les bancs d'essais et moyens de production nécessitant une vérification ou une maintenance périodique
- Rédiger des procédures de vérification interne de moyens
- Participer à la préparation de la prochaine campagne d'étalonnage sur site

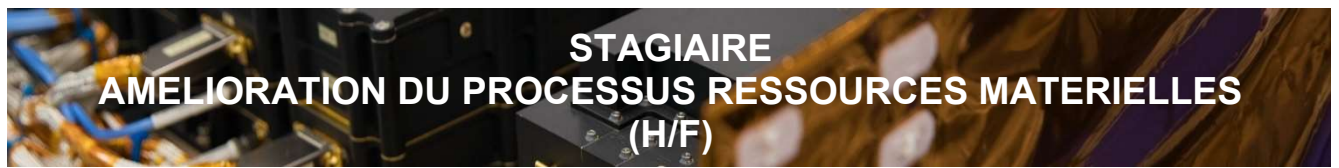
Le(la) stagiaire sera amené(e) à interfacer avec les différents services de l'entreprise.





Z.I. DE VIC
B.P. 42297 F-31322
CASTANET TOLOSAN CEDEX
TEL : (33) 5 62 71 90 60

Référence : OE-SOTEREM-002/24



PROFIL

Rigoureux(se) et méthodique, vous êtes force de proposition et doté(e) d'un bon relationnel.
Vous faites preuve d'autonomie, d'une envie d'apprendre et d'une réelle volonté de résultats.

Formation et niveau requis :

Étudiant(e) en IUT, licence Mesures Physiques

- Lettre de motivation et CV requis

REJOIGNEZ-NOUS

ADRESSEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE

soterem@soterem.fr



www.soterem.fr

