

AVIS DE STAGE

Stage fin d'étude Ingénieur : Projet d'amélioration la performance des différentes chaines de la Direction Industrielle A partir de : Août/Septembre 2021

Synthèse

La société HOLDING AGJS détient les sociétés FIMALEX et SCROME. Le stage s'effectuera essentiellement sur l'entité SCROME.

Créée en 1987, SCROME est spécialisée dans l'ingénierie, l'étude et la réalisation de matériels destinés aux applications militaires et civils. Ses produits couvrent les domaines de la visée, l'observation, la mesure, le centrage et l'alignement.

Depuis fin 2015, SCROME a réalisé une profonde transformation et est en phase de forte croissance. Si vous souhaitez vous épanouir au sein d'une entreprise à taille humaine vivante et très dynamique, dans une mission de stage à large spectre dans laquelle votre apport et vos réalisations seront une réelle plus-value pour l'entreprise : rejoignez-nous et venez contribuer en profondeur à l'aventure que nous avons lancée en 2015 !

Descriptif du poste

Au sein de la Direction industrielle et sous la responsabilité du Responsable Industriel, vous participerez à des projets qui visent à améliorer la performance des différentes chaines de la Direction Industrielle de la société :

- Support dans la démarche de valorisation et planification des OF
- Participation à la mise en place du projet Lean, mise en place d'une démarche 5S, amélioration du management visuel et de l'animation des équipes de production (opérateur machine et technicien de production)
- Appui dans la définition et les méthodes d'extraction des indicateurs industriels (HA, Log, Prod, Qualité).
- Élaboration de tableaux de bord en lien avec les enjeux de performance de l'atelier d'assemblage opto-mécanique.
- Participation à l'amélioration de l'usage de l'ERP par l'accompagnement et la formation des équipes
- Revue de la cohérence globale des process (commande, qualité, supply-chain)
- Revue de la continuité numérique dans les process de commande, de contrôle qualité...
- Finalisation de la formalisation des procédures et des fiches processus

Compétences spécifiques et qualités souhaitées

Formation et compétences

- Cursus ingénieur Bac +5
- Stage de fin d'études (3^{ème} année) d'une durée de 6 mois minimum

Qualités souhaitées

- Volonté de s'investir en stage dans une petite entreprise en forte croissance
- Goût prononcé pour le travail en équipe,
- Esprit d'analyse, de synthèse, flexibilité et rigueur
- Capacité à suivre un planning défini au préalable
- Bon niveau d'anglais écrit et oral
- Enthousiasme et sens de la communication

Localisation

- Mission basée à Antony (92)
- Déplacement à Wissous (91)

Candidature à adresser à :
recrutement@scrome.fr