Technicien Contrôle Qualité H/F

CDI

NOVAE est la synergie de plusieurs expertises métiers dans les secteurs de **l'automobile**, de **l'aéronautique**, du **spatial** et de la **défense**. Notre ambition est de proposer une solution globale d'accompagnement afin de soutenir au mieux les **performances industrielles** de nos clients.

Chez **NOVAE**, nous sommes en permanence à la recherche de **talents** prêts à relever les **challenges** que nous fixent nos clients.

Nous rejoindre aujourd'hui c'est:

- Intégrer une ETI française dynamique composée de plus de 300 collaborateurs répartis aux 4 coins du globe. NOVAE a son siège social à Paris et est présent partout en France, dans ses bureaux, centres de training ou centres de production digitaux et multimédias (Bordeaux, Bayonne, Pau, Toulouse, Aix-en-Provence ...), à l'international aux Émirats arabes unis, au Maroc et à Singapour. NOVAE est également présent sur les sites de ses clients ou des utilisateurs finaux des équipements soutenus (sites de production, centres MRO, bases militaires...).
- Intervenir sur des systèmes hautement stratégiques et intégrer des communautés d'experts. Nous basons nos savoir-faire sur un héritage industriel fort dans l'aéronautique, le spatial et les industries de la défense et déployons désormais nos expertises vers les industries à haute exigence et les industries de mobilité.
- Participer à des programmes de développement qui permettent d'évoluer rapidement en interne.

Nous recherchons un **Technicien Contrôle Qualité H/F** en CDI afin d'intervenir chez notre client Grand Compte dans le secteur de l'Energie et du spatial.

Rattaché à la BU Spatial de notre client votre mission consistera à réaliser le suivi et le contrôle qualité pendant la production des équipements spatiaux destinés aux lanceurs sur le site des Mureaux.

Pour cela, vous devrez:

- Garantir la conformité des produits de la mise en fabrication jusqu'à la livraison au client
 - Documents de production sur leur contenu et leur cohérence (Fiche d'Instruction, Procédure et Mode Opératoire, Ordre de Fabrication)
 - Revues de lancement en fabrication (Manufacturing Readiness Review)
 - Contrôle qualité production (Assurance Qualité Spatial) suivantes :
 - Contrôle qualité à l'atelier pendant la production durant les phases de fabrication,
 - Contrôles/inspection et tests (points clés, inspections visuelles)
- Traçabilité des produits en fabrication par rapport à la nomenclature lancée en production
- S'assurer que les documents de production sont correctement renseignés par les opérateurs (Ordre de fabrication / Fiche suiveuse, rapport d'inspection entrée/sortie, documents fournisseurs)

 Documents de production ainsi que des standards applicables du projet et du système qualité,
- Audits flash sur le terrain
- Préparation de l'étalonnage des moyens de production et le traitement des non-conformités éventuelles
- Traitement des non-conformités sur le terrain en lien avec le service production, le responsable qualité du projet et le responsable technique,

- S'assure que les actions curatives et correctives sont correctement réalisées
- Préparer et réaliser la FAI (First Article inspection) avec le client ou revue avant livraison (Delivery Review Board) le cas échéant.
- Contribuer aux actions d'amélioration continue en lien avec les problèmes rencontrés

De formation Bac +2/3, vous avez une expérience d'au moins 2 années en contrôle qualité dans les secteurs de l'aéronautique et/ou spatial.

Vous connaissez les normes ISO 9001 et EN 9100.

Vous avez de bonnes connaissances techniques en mécanique / soudure / contrôle non destructif. Vous maîtrisez la démarche de résolution de problèmes.

Vous avez un bon niveau d'anglais à l'oral comme à l'écrit.

Poste à pourvoir à : Les Mureaux (78).

Salaire en fonction de l'expérience.