

Ingénieur qualité (H/F)

78990 ELANCOURT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client travail dans le secteur de l'aéronautique.

Le poste

L'agence Actual experts de Guyancourt recherche pour un de ses clients basé à Elancourt un Ingénieur qualité (h/f). Dans le cadre de ses activités, l'ingénieur qualité sollicite et collabore avec l'ensemble des services services CRMA.

Il est en relation avec les clients, les sous-traitants et les autorités.

Vos principales missions :

- Réaliser les audits internes et sous-traitants selon le programme validé par le Dirigeant Responsable- Piloter le suivi des actions correctives afférent à ses audits
- Concevoir et dispenser les formations réglementaires aéronautiques internes
- Assurer la mise à jour du référentiel documentaire interne
- Collaborer aux audits externes d'agrément (EASA PART145, FAR 145, CCAR 145), clients ou de certification (ISO 9001/EN9110)- Proposer et piloter des axes d'amélioration du système qualité, y compris en mode projet- Répondre aux demandes opérationnelles sur le périmètre de la qualité et de la réglementation aéronautique- Accompagner les pilotes de processus en qualité de support méthodologique
- Communiquer régulièrement à l'entreprise sur le Système de Management de la Qualité et de la conformité

Contribuer au maintien des agréments, des certifications et des habilitations qualité du personnel

S'assurer que les exigences réglementaires et normatives applicables sont respectées

Poste à pourvoir en CDI.Salaires : entre 39K et 53K selon le profil.

Le profil recherché

Nous sommes à la recherche d'un profil ingénieur qualité avec une première expérience hors apprentissage de minimum 2 ans. Vous êtes une personne issue d'un environnement industriel assez normé (obligatoire) voir du monde Aero (un plus pour nous).

- Réglementation aéronautique (EASA PART 145, FAR 145, CCAR145, CAR 573, CAAUK PART 145)
- Norme ISO 9001, EN9110
- Management par les processus et gestion des risques
- Maîtrise des outils et démarches qualité (audit qualité, 8D, ISHIKAWA,)
- Culture industrielle
- Anglais courant
- Technique d'animation de formation