

Inspecteur(trice) Qualité - Mécanique/Structure H/F

Vous intégrerez une activité opérationnelle au plus proche de l'avion, dans un environnement aéronautique exigeant, principalement orienté sur des avions de la famille Airbus A320.

Vous interviendrez sur des activités de stockage/FRC, de préparation ou retour Peinture, ainsi que sur des opérations de piste liées à la réception avion, à la préparation vol ou run.

En tant qu'Inspecteur Qualité Mécanique/Structure H/F, vous serez garant(e) de la conformité des opérations réalisées sur votre périmètre technique.

Vos futurs challenges lors de votre embarquement chez nous :

- **Contrôle des opérations** : assurer la supervision et la vérification des opérations mécaniques et structurelles réalisées sur avion, contrôler les opérations de dépose, repose ou reconfiguration selon la documentation applicable ainsi que les opérations liées aux systèmes hydrauliques, carburant, prélèvement d'air, conditionnement d'air cabine et commandes de vol.
- **Inspection avion** : inspecter les zones extérieures de l'avion (fuselage, panneaux, soute hydraulique, moteurs, trains d'atterrissage, zones structurelles et éléments associés).
- **Participation aux opérations de piste** : réception avion, préparation vol, préparation run et visites avion vivant.
- **Vérification de conformité et gestion des NC** : vérifier la conformité des Work Orders et documents associés, remonter les anomalies constatées et contribuer au traitement des non-conformités, dérogations et reprises.
- **Certification et traçabilité** : assurer la traçabilité des opérations contrôlées, saisir les anomalies dans l'outil dédié et participer activement au suivi de la qualité.
- **Qualité, Sécurité et Amélioration continue** : Respecter les consignes de sécurité, utiliser les équipements de protection, appliquer les règles du SMS (Safety Management System), promouvoir la sécurité au travail et contribuer à la démarche d'amélioration continue

Un poste spécialisé, avec une vision globale de l'avion

Le poste est initialement orienté sur votre spécialité principale : mécanique/structure. Dans le cadre de notre organisation qualité, vous serez ensuite accompagné(e) vers une montée en compétence complémentaire, notamment sur le domaine électrique/avionique, afin de développer à terme une vision plus globale de l'avion.

L'objectif est de construire progressivement une polyvalence encadrée, en fonction de votre parcours, de votre avancée et des besoins opérationnels.

Votre profil

Vous êtes titulaire d'un CQPM Inspecteur Qualité ou d'une formation de type Bac +2 à dominante industrielle ou technique.

Vous justifiez d'une expérience confirmée sur un poste similaire dans le secteur aéronautique. Une première expérience sur avion, en environnement piste ou avion vivant, serait fortement appréciée.

Vous avez des compétences en mécanique et/ou maintenance aéronautique, structure avion, systèmes avion, lecture de documentation technique.

Une bonne connaissance de l'environnement Airbus, notamment des WO, SOI et exigences documentaires associées, serait un réel atout.

L'utilisation d'outils tels que SAP, AIRNAV, ESAO, ALB ou CDIS serait également appréciée.

La maîtrise de l'anglais technique, notamment en lecture et compréhension documentaire, est indispensable.

Au-delà du parcours, nous recherchons avant tout une personne rigoureuse, autonome, organisée, attentive aux détails, à l'aise dans un environnement opérationnel et capable de collaborer avec les autres services (production, qualité, supports techniques).

Les profils issus de la production ou de la maintenance aéronautique (tels que techniciens d'essais), disposant d'un fort état d'esprit qualité et souhaitant évoluer vers un rôle d'inspection, pourront également être étudiés.

Localisations	TOULOUSE (France)
Type de contrat	CDI
Rythme de travail	35h