

OFFRE D'EMPLOI CORSAIR INTERNATIONAL**Poste : INGENIEUR STRUCTURE H/F**

Finalités du poste : L'Ingénieur Structure participera à la mission du suivi de navigabilité et du standard technique de la flotte CORSAIR au sein du Bureau d'Etudes. Il aura sous sa responsabilité les ATA « structures »

Positionnement du poste : Au sein de la Direction Technique l'ingénieur structure est rattaché au Responsable Bureau d'Etudes

Activités principales :**• Définition et suivi technique de la flotte**

- Suivi du standard technique de la flotte, des programmes d'entretien et traitement des AD/SB/SIL pour les ATA 32, et 50 à 57
- Suivi des dossiers de réparations et mise à jour des mapping avions
- Plans d'action et suivi régulier de la performance des sous-traitants
- Définition et suivi des spécifications de la flotte
- Définition des plans peintures

• Etudes et analyses

- Définition de réparations structurales et justification auprès des autorités
- Projets spéciaux d'intégration des nouveaux avions

• Support technique

- Support et assistance à la Production

• Responsabilités occasionnelles

- Surveillance de l'état de la flotte lors des visites d'entretien périodiques
- Expertise de la structure générale lors d'achat ou de location d'avion
- Développement et animation de formations annuelles en interne

Prérequis, compétences recherchées**• Formation et prérequis**

- BAC+5 ou BAC+3 avec minimum 5 ans d'expérience dans l'aéronautique
- Expérience en structure souhaitée
- Anglais impératif



- **Compétences métiers (savoir-faire)**

- Connaissance de la réglementation aérienne et aéronautique (PART M / PART 145)
- Connaissance générale des systèmes avions
- Connaissance si possible des logiciels AUTOCAD et AMASIS

- **Personnalité (savoir-être)**

- Rigueur et méthode
- Organisation
- Aptitudes au travail en équipe
- Disponibilité

- **Autres éléments à prendre en compte**

- Lieu de travail : ORLY
- Déplacement à prévoir (accompagnement Checks)

CORSAIR s'intègre dans le dispositif de lutte contre tout type de discrimination

Merci d'envoyer un CV actualisé accompagné d'une lettre de motivation

recrutement@corsair.fr sous référence INGSTRUCT0920 en objet

