



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-dindustrialisation-mro-moteur-militaire-f-h>

Pilote d'industrialisation MRO moteur militaire F/H

Description

Prêt(e) à faire décoller votre carrière ? Devenez Ingénieur(e) Méthodes au sein des équipes du département Maintenance des Moteurs Militaires de Safran Aircraft Engines sur notre site de Châtellerault (Nouvelle-Aquitaine). Nous réparons au sein de nos ateliers et de nos bancs d'essais des turbomachines pour nos clients des forces aériennes depuis 60 ans.

Vous participerez aux défis techniques et organisationnels de la maintenance des moteurs matures (Tyne, ATAR, M53, Larzac) et vous développerez nos activités de réparation des moteurs de dernière génération M88 et TP400, qui équipent le Rafale et l'A400M.

En tant que chef(fe) de projet industrialisation vous serez le garant de l'industrialisation des nouvelles gammes de montage / démontage, d'inspection, d'essais et de réparation. En vous appuyant sur une équipe de préparateurs méthodes et de référents techniques, vous utiliserez vos compétences en gestion de projet pour piloter l'avancement de vos activités, mettre à jour les plannings, vérifier l'adéquation charge / capacité, maîtriser les temps de production et assurer le reporting.

Vous participerez à la rédaction des instructions de travail mises à disposition de l'atelier et vous rédigerez les dossiers de justifications démontrant la pertinence technique de nos procédures par rapport aux règlements aéronautiques.

Vous assisterez également au quotidien nos lignes de production dans les premières phases de déploiement des nouvelles gammes et participerez à l'amélioration des procédures déjà en place.

Qualifications

Ingénieur(e) BAC + 5 mécanique ou généraliste, doté(e) d'un esprit analytique et d'une capacité à résoudre des problèmes techniques avec rigueur et créativité. Fort(e) d'une première expérience dans le secteur industriel, idéalement dans l'aéronautique, vous disposez d'une expérience en management de projet.

A l'aise au cœur de l'action : Vous êtes prêt(e) à intégrer une équipe de passionnés, où l'excellence et l'esprit d'équipe sont les maîtres mots. Vous travaillerez en étroite collaboration avec des techniciens et ingénieurs expérimentés en maintenance de turboréacteurs et turbopropulseurs. Vous contribuerez directement à la sécurité des vols et à l'efficacité de nos moteurs pour nos clients militaires.

Organisme employeur

Safran Aircraft Engines

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSTRUCTION

AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste

86066, CHATELLERAULT,
CHATELLERAULT, France

Date de publication

14 octobre 2025 à 19:07

Valide jusqu'au

13.11.2025