

Informations générales

Description de l'entité	<p>Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de la propulsion et des équipements aéronautiques, de l'espace et de la défense. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie plus de 92 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 21 milliards d'euros en 2018. Safran occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés. Pour répondre à l'évolution des marchés, le Groupe s'engage dans des programmes de recherche et développement qui ont représenté en 2018 des dépenses d'environ 1,5 milliard d'euros.</p> <p>Safran est classé dans le Top 100 Global Innovators de Thomson Reuters ainsi que dans le palmarès « Happy at work » des sociétés où il fait bon vivre. Le Groupe est en 4ème position du classement Universum des entreprises préférées des jeunes ingénieurs en France.</p> <p>Safran Aircraft Engines conçoit, produit et commercialise, seul ou en coopération, des moteurs aéronautiques civils et militaires aux meilleurs niveaux de performance, fiabilité et respect de l'environnement. La société est notamment, à travers CFM International (société commune 50/50 entre Safran Aircraft Engines et GE), le leader mondial de la propulsion d'avions commerciaux courts et moyen-courriers.</p>
-------------------------	---

Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Nouvelle Aquitaine
Ville	CHATELLERAULT
Filière principale / Métier principal	Performance et support - Qualité
Intitulé du poste	Responsable Assurance Qualité CND Cosac 3 ressuage H/F
Type contrat	CDI
Statut	Ingénieur & Cadre
Temps de travail	Temps complet
Description de la mission	<p>Au sein de notre entité Safran Aircraft Engines, sur notre site de Châtellerault, nous recherchons notre futur Responsable Assurance Qualité CND. Détenteur d'une certification Cosac niveau 3 au minimum en ressuage et fort d'une expérience significative (5 ans minimum) dans l'industrie, vous êtes le garant et le référent Assurance Qualité pour l'ensemble du périmètre réparation de la division MRO (Maintenance Repair and Overhaul) sur les techniques CND.</p> <p>Dans ce cadre,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vous contribuez activement à la politique Sécurité des vols - Vous contribuez à la maîtrise et à l'évolution des pratiques en atelier, - Vous participez activement aux chantiers du plan de progrès CND de la division. - Vous maîtrisez complètement les normes, les processus et les codes liés aux CND, - Vous êtes le garant de la compétence du personnel CND en réparation (habilitations et surveillances métier des cosac1 et cosac2). - Confronté à des problèmes nouveaux, vous êtes force de proposition et aidez à résoudre rapidement les contraintes de la production (pièces, machines, process, normes,...). - Vous serez amené à définir les axes d'amélioration et à piloter des chantiers du plan de progrès CND du service Assurance Qualité. <p>Vous pourrez aussi être amené à assurer cette même mission sur l'ensemble des sites MRO (région parisienne, Belgique, Maroc et Mexique).</p>
Complément du descriptif	<p>Vous intervenez également en support à la production, où vous aurez en charge les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apporter un support technique aux contrôleurs de la production - Identifier et diagnostiquer les dysfonctionnements sur les contrôles CND - Supporter techniquement les projets d'investissement de la ligne CND <p>Surveillance/habilitation personnel & machines :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assurer une surveillance des habilitations des contrôleurs (niv1 & 2) et assurer la gestion administrative des dossiers - Assurer la surveillance régulière du maintien des compétences des opérateurs CND et de leur aptitude à réaliser les contrôles. - Assurer la surveillance périodique des équipements utilisés en production - Surveiller l'application des règles et des procédures qualité <p>Plan de Progrès :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Etre un acteur participatif au plan de progrès CND du secteur - Proposer des actions d'amélioration sur les techniques CND

Spécificités du poste	<ul style="list-style-type: none"> - Proposer des solutions correctives en cas d'augmentation de la non qualité (participation aux commissions rebuts et au stop anomalies) - Participer à des groupes de travail DMAIC - Piloter des chantiers d'amélioration - Faire de la veille technologique <p>A court terme, la certification Cosac 3 doit être obtenue dans les 3 techniques majeures mises en œuvre dans la division :</p> <ul style="list-style-type: none"> - niveau 3 Ultrasons sous 2 ans - niveau 3 Courant de Foucault sous 5 ans. <p>Déplacements à prévoir sur l'ensemble des sites du réseau MRO</p>
Profil candidat	<p>Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur, avec une expérience supérieure à 5 ans dans le domaine des CND. Vous possédez la certification Cofrend de Niveau 3 en ressuage et de niveau 2 en Ultrason et Courant de Foucault.</p> <p>Compétences associées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Savoir : <ul style="list-style-type: none"> - Connaissance des outils, méthodologies et procédures qualité et assurance qualité - Connaissance des techniques de contrôle CND - Connaissance des outils informatiques - Connaissance des normes d'hygiène, de sécurité et d'environnement • Savoir-faire : <ul style="list-style-type: none"> - Capacités d'analyse et d'interprétation de l'information (doit savoir trancher en cas de doute) - Capacité à investiguer, à aller chercher l'information pour comprendre d'où viennent les défauts perçus - Analyser, exploiter des données/mesures et rédiger des rapports - Savoir communiquer à son supérieur direct les anomalies et non conformités repérées - Contrôler les actions d'amélioration repérées - Agir en respect des normes de sécurité, d'hygiène et d'environnement, aux exigences Qualité et SMS (Safety Management System) - Etre capable de s'adapter aux évolutions de techniques et technologies - Capacité à se conformer à des processus méthodologiques rigoureux * Savoir-être : <ul style="list-style-type: none"> - Capacités en communication orale et écrite. - Autonome, rigueur et aptitude au travail d'équipe - Fort leadership + savoir être (capacité à convaincre) - Anglais courant

Critères candidat

Niveau d'études min. requis	BAC+5
Niveau d'expérience min. requis	Supérieure à 5 ans
Langues	Anglais (Courant)