

# 2019-70079 Ingénieur Qualité - Laboratoire d'essais Systèmes & Equipements H/F



## 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 58 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 16,5 milliards d'euros en 2017. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50.</p> <p>En février 2018, Safran a pris le contrôle de Zodiac Aerospace, élargissant ainsi son périmètre d'activités dans le domaine des équipements et systèmes aéronautiques. Zodiac Aerospace emploie environ 32 500 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires annuel de 5,1 milliards d'euros au 31 août 2017.</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 Landing Systems est le leader mondial des fonctions d'atterrissage et de freinage pour avions. Partenaire de 30 avionneurs dans les domaines du transport civil, régional, d'affaires et militaire, la société assure le support de 27 000 avions effectuant plus de 54 000 atterrissages par jour.</p>
-------------------------	--

## Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Ile de France
Départements	YVELINES (78)
Ville	Vélizy
Filière principale / Métier principal	Performance et support - Qualité
Intitulé du poste	Ingénieur Qualité - Laboratoire d'essais Systèmes & Equipements H/F
Type contrat	CDI
Statut	Ingénieur & Cadre
Temps de travail	Temps complet
Description de la mission	<p>Vous serez rattaché directement au Responsable Qualité des Laboratoires d'essais qui est basé à Vélizy, et vous réaliserez le support qualité aux activités du laboratoire Systèmes et Equipements pour garantir aux clients internes et externes que les essais réalisés par le laboratoire ou par ses sous-traitants sont conformes aux attentes et exigences qui ont été fixées.</p> <p>Dans cette mission, vous aurez des contacts privilégiés avec tous les niveaux hiérarchiques du laboratoire et vous travaillerez en collaboration avec les clients internes, partenaires et sous-traitants du laboratoire.</p> <p>En particulier, vous interagirez avec les ingénieurs d'essais du laboratoire dans la préparation, la réalisation, le traitement des anomalies et la clôture des essais réalisés, en les conseillant et déployant des outils méthodologiques qui leur sont utiles.</p> <p>Vous participerez à l'amélioration continue des processus et méthodes de travail du laboratoire, et vous aurez l'opportunité de réaliser des audits en interne et chez les fournisseurs d'essais pour définir des axes d'améliorations.</p>
Spécificités du poste	En France, chez nos fournisseurs d'essais, à l'étranger, dans les autres laboratoires d'essai SLS.
Profil candidat	<p>Vous possédez une formation d'ingénieur généraliste, avec une expérience réussie en qualité ou dans le secteur des essais et vous êtes enthousiaste pour compléter vos compétences et votre expérience dans l'environnement des essais d'équipements de trains d'atterrissage.</p> <p>Vous êtes force de proposition pour répondre au juste besoin selon la nature du sujet dans le respect des exigences du secteur aéronautique et des attentes clients. Vous êtes à l'aise pour promouvoir et accompagner avec pragmatisme des secteurs transverses dans le pilotage des différentes activités liées à la réalisation d'essais.</p>

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis	BAC+5
Niveau d'expérience min. requis	Supérieure à 5 ans