

2022-108806 Responsable Projet Etude F/H

Informations générales

Description de l'entité	<p>Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de l'aéronautique (propulsion, équipements et intérieurs), de l'espace et de la défense. Sa mission : contribuer durablement à un monde plus sûr, où le transport aérien devient toujours plus respectueux de l'environnement, plus confortable et plus accessible. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie 76 800 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 15,3 milliards d'euros en 2021, et occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés. Safran s'engage dans des programmes de recherche et développement qui préservent les priorités environnementales de sa feuille de route d'innovation technologique.</p> <p>Safran est classé 3ème meilleur employeur mondial dans son secteur par le magazine Forbes en 2021.</p> <p>Safran Seats est un des leaders mondiaux des sièges d'avions, pour équipages et passagers. 1 million de sièges fabriqués par Safran Seats sont actuellement en service dans les flottes aériennes mondiales.</p>
-------------------------	--

Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Centre-Val-De-Loire
Ville	Issoudun
Filière principale / Métier principal	Recherche, conception et développement - Direction Transverse R&D
Intitulé du poste	Responsable Projet Etude F/H
Type contrat	CDI
Statut	Ingénieur & Cadre
Temps de travail	Temps complet
Parlons de votre future mission	<p>Vous souhaitez piloter des projets techniques complexes ? Et si vous vous challengez sur de nouveaux produits mécaniques, les mécanismes pour sièges d'avion ?</p> <p>Au sein de nos équipes d'Issoudun (36), nous vous proposons de rejoindre nos équipes en tant que "Responsable Projets Etudes F/H" ! Vous participerez ainsi au développement d'un module siège, un mécanisme pouvant être utilisé sur toutes nos gammes de sièges.</p> <p>En tant que tel, vous aurez pour principales missions de :</p> <p>1) Assurer la planification du projet, assurer le suivi coût, qualité et rendement pour les activités d'ingénierie :</p> <ul style="list-style-type: none">- Construire l'ingénierie avec les métiers de la DT et le responsable programme (portée des activités et des livrables, échéance des activités et budget)- Définir le calendrier, les coûts (récurrents et non récurrents), la qualité et les objectifs de performance pour le produit à développer.- Identifier et surveiller les risques et les opportunités d'ingénierie- Mettre à jour la description technique du produit au long du programme- Organiser les différents travaux <p>2) Valider le document de justification de la définition :</p> <ul style="list-style-type: none">- Planifier les livrables avec les différentes fonctions.- Valider le plan d'installation cabine (après avoir obtenu l'accréditation par l'ingénieur principal)- Préparer le statement of work (S.O.W) pour les fournisseurs externes- Si nécessaire et en accord avec le Program Manager, vous coordonnerez les activités techniques externes. <p>Au quotidien, vos missions seront également de :</p> <ul style="list-style-type: none">- Superviser et contrôler tous les aspects de conception et les aspects techniques d'un système ou d'un produit.- Coordonner, en tant que point focal interne / externe, les principales activités techniques du projet telles que la conception, le développement, la qualification, la certification et l'intégration du produit.- Suivre l'avancement du projet et fournir les différents KPI à la Direction et à votre hiérarchie.
Complément du descriptif	<p>Votre curiosité est attisée ? Découvrez notre site d'Issoudun au travers de ce reportage ! https://www.tf1info.fr/conso/video-compagnies-aeriennes-des-sieges-d-avions-tout-confort-2221381.html</p>
Spécificités du poste	

Parlons de vous

Des déplacements à l'étranger seront à prévoir en fonction du niveau d'activité.

Issu-e d'une formation BAC+5 en ingénierie, vous justifiez d'une première d'expérience en gestion de projet. Vous disposez de connaissances en ingénierie générale, notamment en mécanique, et connaissez les techniques et méthodes liées au domaine de l'ingénierie. Une expérience dans le domaine des sièges serait un plus.

Vous maîtrisez l'ensemble des règles, normes et certifications liées au domaine de l'aéronautique et de sa réglementation. Vous maîtrisez également l'ensemble des règles, normes et certifications liées au domaine de l'équipementier.

Vous êtes rigoureuse ou rigoureux, méthodique et organisé-e.

Vous êtes reconnu-e pour votre autonomie, vos capacités d'adaptation, et votre leadership.

Vous justifiez d'un niveau d'anglais courant, et êtes capable d'animer des réunions ou d'échanger dans un anglais technique avec des interlocuteurs divers.

Vous vous projetez sur ce poste ? N'hésitez plus et postulez !

Critères candidat

Niveau d'études min. requis BAC+5

Niveau d'expérience min. requis Jeune diplômé-e/Première expérience

Langues Anglais (Courant)