

Recruteur	Safran
Ville	31340, VILLEMUR SUR TARN
Référence	156445610789913940
Titre de l'offre	Pilote industriel outillages militaires F/H (CDI)
Description de la mission	<p>Au sein de la Division des moteurs militaires, le service "outillages militaires après-vente" conçoit, fait fabriquer et entretient chez ses clients France et export les outillages nécessaires aux activités de maintenance des moteurs militaires. Afin de renforcer la qualité des outillages fabriqués, nous recherchons un pilote d'industrialisation, qui transforme avec succès le passage à la production de série, en assurant la cohérence entre les exigences de conception et les capacités et contraintes de production.</p> <p>Vos missions:</p> <ul style="list-style-type: none">- pilotez le passage de la phase de conception vers la production industrielle. Cela implique de coordonner les activités et, en interface avec les parties prenantes, de mettre en place les étapes du processus et de s'assurer que les délais et les objectifs de production sont respectés. A ce titre, vous travaillez en anticipation avec la Supply Chain pour intégrer les plannings d'approvisionnement, avec les Achats pour intégrer les spécifications aux cahiers de charges, avec la Qualité pour valider le Plan d'Assurance qualité. Le pilotage des dossiers de validation industrielles (DVI) appuie votre démarche.- Vous assurez, en collaboration avec les ingénieurs du bureau d'études, que les spécifications de conception sont compatibles avec les capacités de production.- Accompagnez les fournisseurs et contrôlez que les spécifications soient comprises et prises en compte.- Pilotez le processus de validation des outillages 1er de série afin de garantir la qualité et la fiabilité de la production de série.- Identifiez les risques éventuels liés à la production en série et mettez en place des mesures préventives appropriées en lien avec le Responsable Assurance Qualité Fournisseur (RAQF) et le Responsable Qualité Outillage. Vous participez à la résolution des problèmes, analysez les causes racines et proposez des solutions proactives auprès des fournisseurs en lien avec le BE et les achats.- En tant que pilote d'industrialisation des outillages, vous êtes à l'aise avec le management transversal et vous vous appuyez sur la méthodologie de gestion de projets dans le respect des objectifs de performance qualité / coût / Délai. <p>Ce poste est amené à être déplacé sur le site de Safran Bordeaux d'ici 3 à 4 ans.Pour postuler cliquer ici.</p>
Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Rémunération	40-50 K /an
Profil	Ingénieur(e) CAO/DAO
Cient	SAFRAN
Localisation	Évry
Description du profil	<p>De formation ingénieur ou bac 5, le candidat justifie au moins d'une première expérience en bureau d'études et dans le milieu de la production industrielle.</p> <p>Bon communicant, vous êtes à l'aise dans la gestion de projets complexes et la coordination d'activités transverses.</p> <p>Familier des méthodes Lean, vous appréhendez rapidement les différents rôles dans l'organisation et maîtrisez le management transverse. La conduite de changement est un élément intégré à votre pilotage</p>

Vous vous retrouvez en tout ou partie dans cette description, rejoignez nous !

Profil Ingénieur(e) CAO/DAO

Fonction Ingénieur(e) CAO/DAO

Secteur Automobile / Aéronautique / Ferroviaire / Autres transports