

Recruteur	AVNIR ENGINEERING
Adresse	91 rue du Faubourg Saint honoré
Code postal	75008
Ville	PARIS
Référence	23D1694012802
Titre de l'offre	Ingénieur mécanique aéronautique calculs RDM & traitement de dérogation - HF
Description de la mission	<p>Au sein de l'équipe de suivi en service des avions militaires, vos travaux porteront sur le suivi et la gestion de faits techniques pour le maintien en conditions opérationnelles des avions militaires. Plus en détails vos missions seront les suivantes :</p> <p>Justification structurale de réparations et de dommages laissés en l'état, le plus souvent par des méthodes analytiques (RDM)</p> <p>Justification structurale de modifications de pièces (réindustrialisation de pièces de rechange), le plus souvent par des méthodes analytiques (RDM)</p> <p>Définition autonome des stratégies de justification structurale</p> <p>Reporting auprès de l'équipe de justification structurale (bureau de calculs), et représentation de celle-ci auprès des équipes du soutien militaire (soit l'interface entre les services étatiques de maintenance des avions et l'équipe de justification structurale)</p> <p>Gestion des entrées/sorties sur l'ensemble des faits techniques et dates de réponses attendues</p> <p>Gestion des priorités en lien avec l'équipe de justification structurale</p> <p>Suivi du bureau d'études dans l'établissement des plans de définition</p>
Type de contrat	CDI
Télétravail	Pas de télétravail
Description de la société	<p>Vous êtes ingénieur(e) mécanique spécialisé(e) en mécanique des structures aéronautiques ? Si vous êtes prêt(e) à prendre de vraies responsabilités en travaillant chez un grand compte de l'aéronautique alors rejoignez AVNIR, nous avons une belle opportunité pour vous !</p> <p>Depuis plus de 13 ans, notre vocation est de réaliser des prestations de service en intervenant chez des grands acteurs industriels du domaine de l'aéronautique, du spatial et de la défense. Chez AVNIR Engineering, nous allions confiance et écoute pour s'assurer de votre réussite dans votre projet professionnel. Nous mettons en avant vos compétences et votre savoir-être auprès de nos clients. Notre but ? Vous voir épanouir dans des projets qui vous ressemblent et vous assurez un développement rapide de carrière. Chez AVNIR Engineering, vous êtes notre richesse, alors ce sera toujours vous notre priorité.</p>
Localisation	Mérignac (33)
Code localisation	Union Européenne
Pays	Array
Description du profil	<p>Vos atouts :</p> <p>Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur généraliste ou mécanique</p> <p>2 ou 3 ans d'expérience dans le domaine de la mécanique des structures aéronautiques</p> <p>Connaissance de la lecture de plans 2D et des méthodes de justification analytiques (RDM)</p> <p>Connaissance de CATIA V5 ou V6 et du calcul éléments finis est un plus</p> <p>Envie de travailler dans une équipe de projets techniques ambitieux</p> <p>AVNIR Engineering propose :</p> <p>Rémunération suivant votre expérience et vos compétences</p> <p>Participation transports en commun, mobilité douce (vélo), mutuelle, primes, séminaires... (et bien d'autres avantages)</p> <p>Type de poste : CDI, statut cadre</p> <p>Localisation : Mérignac (33)</p> <p>« Créons l'AVNIR ensemble »</p>

AVNIR Engineering en quelques chiffres : 45% de nos collaborateurs sont embauchés chez le client, +100 CDI signés depuis 2009, +25 séminaires festifs organisés...

Expérience Débutant (-3 ans)
Disponibilité 1 mois