

Recruteur	AVNIR ENGINEERING
Adresse	91 rue du Faubourg Saint honoré
Code postal	75008
Ville	PARIS
Référence	24D1718790817
Titre de l'offre	Ingénieur essais mécaniques aéronautiques - H/F
Description de la mission	Votre mission s'articule autour de 2 axes : Réaliser, voire organiser la mise en place des essais mécaniques (tractions, compressions) dans le centre d'essai. Définir les montages, les moyens d'essais, d'asservissement, de contrôle, de mesures et de dépouillement permettant de valider la tenue mécanique d'éprouvettes de matériaux composites ou de sous-ensemble d'avions de grande dimension. Deuxièmement organiser, mettre au point et réaliser les essais mécaniques sur matériaux composites selon les normes, spécifications et cahiers des charges aéronautiques en vigueur au sein du centre d'essais. Enfin, rédiger le dossier complet de qualification de l'équipement à fournir au projet.
Type de contrat	CDI
Télétravail	Pas de télétravail
Description de la société	Vous êtes ingénieur(e) spécialiste des essais mécaniques aéronautique ? 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 !

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 épanoui 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.

Localisation	Mérignac (33)
Code localisation	Union Européenne
Pays	Array
Description du profil	Vos atouts :

- Technicien expérimenté (BUT, BTS mesure physique ou matériaux) ou diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur en mécanique ou matériaux
- Une première expérience dans la prise en charge complète d'essais mécanique sur matériaux sur machine de traction compression multi-vérins type MTS ou SCHENK
- Envie de travailler dans une équipe de projets techniques ambitieux
- La maîtrise de l'anglais est un plus pour le poste
- Dynamique
- Avoir un esprit d'analyse développé
- Bon sens physique et curiosité technique

AVNIR Engineering propose :

- Rémunération suivant votre expérience et vos compétences
- Participation transports en commun, mobilité douce (vélo), mutuelle, primes, séminaires... (et bien d'autres avantages)

- Type de poste : CDI, statut cadre
- Localisation : Mérignac (33)
- « Créons l'AVNIR ensemble »

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)
Secteur 51 - Transports aériens
Langue Français