



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieur-sdr-projet-aix-en-provence-f-h>

Ingénierie/ingénieur SDR/Projet Aix en Provence F/H

Description

Vous serez en charge, de l'analyse des incidents majeurs, au suivi fournisseur, à la rédaction de documentations techniques de spécification ou de certification. Vous mènerez également des analyses de causes racines et vous identifierez leurs impacts sur les systèmes mécaniques aéronautiques et l'ensemble des process de fabrication. **3 raisons de nous rejoindre:** **Qualité de vie au travail** : accord de télétravail en France et à l'international, accord sur l'égalité professionnelle, la parentalité, l'équilibre des temps et la mobilité durable. **Apprentissage en continu** : certifications et formations en libre accès, accompagnement sur mesure avec votre Career Manager, parcours d'intégration sur 9 mois. **Avantages groupe & CSE** : plan actionnariat, activités à tarifs préférentiels, remboursement partiel vacances, remboursement de votre abonnement sportif ou culturel.

Qualifications

De formation Ingénieur / Master ou autre Bac+5 en génie mécanique, vous justifiez d'une première expérience de 3 ans minimum dans un environnement technique orienté aéronautique ou spatial, sur des activités en bureau d'études conception ou calcul ou de gestion de projets techniques. CAPGEMINI, entreprise handi accueillante, conformément à la norme AFNOR NF X50-783, est également signataire de la charte de la diversité en entreprise

Organisme employeur
Capgemini Engineering France

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
13001, AIX EN PROVENCE, AIX EN PROVENCE, France

Date de publication
30 août 2024 à 11:02

Valide jusqu'au
29.09.2024