



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-detudes-f-h-4>

INGÉNIEUR D'ÉTUDES F/H

Description

CRIT INTÉRIM recherche pour l'un de ses clients dans l'aéronautique un ingénieur d'études (H/F) dont la mission sera la suivante: Conception et dimensionnement de pièces de moteurs d'aéronefs.

Les principales missions seront :

- la réalisation d'études de dimensionnement par éléments finis
- la réalisation d'études technologiques en collaboration avec les secteurs intégration moteur, fabrication (usinage, fonderie, fabrication additive)
- le lancement, le pilotage et la validation des études CAO ou des calculs effectués en sous-traitance
- la contribution à la production et à la présentation des éléments techniques demandés aux titres des diverses revues de conception (Revue de coupe, Revues Internes Métiers, Revues de Conception Audit)

Qualifications

- De formation de niveau bac+5, de type ingénieur en mécanique, le/la candidat(e) doit faire preuve de rigueur et d'autonomie, d'esprit critique et de sens mécanique dans la résolution de problèmes techniques.
- Niveau d'études : Bac +5 (diplôme d'ingénieur ou Master).
- Niveau d'expérience requis : idéalement, supérieur à 2 ans.
- Outils : CAO (CATIA V5 / GDT) est nécessaire.
- Connaissance d'outils de dimensionnement par éléments finis (ANSYS Workbench).
- Savoir-être : Votre esprit d'équipe, votre sens de l'organisation, votre écoute, votre capacité à synthétiser et communiquer vous permettront de réussir à ce poste.
- Anglais : Intermédiaire.

Organisme employeur

CRIT PARIS Industrie Aéronautique

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSTRUCTION

AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste

77384, REAU, REAU, France

Date de publication

24 août 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

23.09.2024