



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-ret-d-mecanismes-aeronautique-f-h>

Ingénieur Etudes RetD Mécanismes – Aéronautique F/H

Description

Au sein de notre agence, rattaché(e) au Responsable de notre département RetD et intégré(e) au sein d'une équipe, vous participerez à des projets innovants dans les domaines de l'aéronautique, du spatial, des énergies nouvelles, de la défense...

Vous serez amené(e) à travailler sur des projets de conception et de dimensionnement d'ensemble mécanique composant un mécanisme.

Qualifications

Vous êtes diplômé(e) d'un bac+5 d'une école d'Ingénieur mécanique ou d'une formation universitaire. Vous disposez d'une expérience significative (minimum 2 ans) des études de mécanisme :

- Conception de mécanisme
- Analyse et simulation cinématique
- Analyse des contraintes externes agissant sur le mécanisme
- Critères de dimensionnement

Vous êtes intéressé(e) par le domaine de la recherche appliquée à l'industrie.

Vous possédez une bonne maîtrise d'un outil de conception et simulation cinématique (CATIA Kinematics, ADAMS...)

Anglais courant exigé.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Organisme employeur

ECM (Direction Sud)

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

31069, BLAGNAC, BLAGNAC,
France

Date de publication

31 août 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

30.09.2024