



<https://latribunelibre.com/emploi/expert-comptable-f-h-113>

## Expert-comptable F/H

### Description

Dans le cadre de la croissance de nos activités dans le secteur aéronautique, nous sommes à la recherche d'un ingénieur calcul mécanique.

### Description du poste:

En tant qu'ingénieur calcul, vous participez aux projets de grande envergure dans le secteur aéronautique (booster haute vitesse, compresseur basse pression...).

Au sein d'Akkodis, vous aurez l'opportunité de travailler sur des projets ambitieux et innovants et de bénéficier d'un éventail de formations techniques très important.

Avec un environnement familial, vous pourrez aussi compter sur un management à l'écoute qui vous permettra de mener une carrière sur mesure au niveau local ou à l'international.

### Activités:

- Détermination des méthodes de calculs éléments finis
- Etudes mécanique et éléments finis pour valider l'architecture des pièces moteur
- Etudes thermiques, dynamique, et en fatigue
- Pilotage d'études sous-traitées Profil

### Qualifications

Vous êtes ingénieur mécanique et vous avez une première expérience de minimum 6 mois en calcul mécanique dans l'industrie de préférence aéronautique, spatial ou défense.

Vous êtes passionné par le secteur aéronautique et êtes à la recherche d'un poste résolument technique au sein du bureau d'études.

Vous avez une très bonne maîtrise des éléments finis.

Vous justifiez d'une bonne maîtrise des outils Samcef et Ansys Workbench

La connaissance de Patran peut être un plus.

Vous parlez couramment français et disposez d'un bon niveau d'anglais.

**Organisme employeur**  
CERFRANCE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS COMPTABLES

**Lieu du poste**  
61001, ALENCON, ALENCON, France

**Salaire de base**  
54000 € - **Salaire de base**  
60000 €

**Date de publication**  
11 octobre 2024 à 17:02

**Valide jusqu'au**  
10.11.2024