



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-f-h-109>

## Ingénieur mécanique F/H

### Description

En tant que consultant(e) auprès de nos clients, vous êtes en charge d'orienter les études de conception de pièces ou de structures globales sur des projets, en lien avec des équipes de dessinateurs projeteurs CAO.

Vous contrôlez les études réalisées par les fournisseurs, validez les plans détaillés et les notes de calculs, vous assurez l'interface avec les équipes d'ingénierie et pilotez les études techniques.

### Qualifications

De formation Bac+5 (de préférence grande école d'ingénieur) à dominante mécanique (ENSAM, UTC, INSA, ) vous avez acquis une expérience dans le domaine mécanique et possédez des connaissances sur l'un des logiciels suivants : CATIA, SOLIDWORKS, CREO, ABAQUS, ANSYS

### Organisme employeur

agap2

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

### Lieu du poste

67482, STRASBOURG,  
STRASBOURG, France

### Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**  
48000 €

### Date de publication

22 octobre 2025 à 19:09

### Valide jusqu'au

21.11.2025