



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-mecaniques-f-h-6>

Ingénieur études mécaniques F/H

Description

Un·e Ingénieur·e études mécaniques, c'est quoi ?

C'est la personne qui interviendra au sein d'un bureau d'études :

- soit en conception, afin de réaliser les études pour créer, développer, améliorer des produits mécaniques et ainsi répondre à un besoin,
- soit en calcul, pour les problématiques liées à la tenue mécanique de pièces et ensembles.

Il/elle sera garant du respect des normes et des codes de conception spécifiés dans le cahier de charges.

Il/elle étudiera les avant-projets, élaborera des plans d'essais et assurera le suivi des projets

Qualifications

REJOIGNEZ LA RUCHE !

- Vous êtes issu·e d'une formation BAC+5 (école d'ingénieurs ou équivalent) ? C'est bien !
- Vous maîtrisez un des logiciels suivants : ANSYS, CATIA, SOLIDWORKS, PRO ENGINEER ou INVENTOR ? C'est mieux !
- Vous êtes rigoureux·se et doté·e d'un bon relationnel ? Ce poste est pour vous !

Organisme employeur

Bee Engineering

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

69382, LYON 02, LYON, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
50000 €

Date de publication

24 septembre 2025 à 19:10

Valide jusqu'au

24.10.2025