



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-mecanique-f-h-3>

Ingénieur Etudes Mécanique F/H

Description

Dans le but de renforcer nos équipes, nous recherchons une personne aux aptitudes remarquables, un Ingénieur d'études conception/calcul Mécanique (F/H) afin d'intervenir sur différents types d'activités et projets.

Vos principales responsabilités ?

- Analyser le cahier des charges et comprendre les exigences du client
- Réaliser ou modifier la conception et le design de machines, d'outillage et d'installations mécaniques
- Réaliser les études de faisabilités et de détails des ensembles mécaniques
- Dimensionner les équipements et élaborer la documentation technique nécessaire (procédures, notes techniques...etc)
- Réaliser les calculs et rédiger des notes de calcul
- Participer et valider les plans d'essais et suivi des essais, analyser les résultats et déterminer les mises au point du produit, du procédé.

Pour remplir vos missions, vous serez intégré(e) au sein d'une équipe multiculturelle et rattaché(e) au Responsable du Bureau d'Etudes.

Notre engagement ?

- Aspirations personnelles prises en compte
- Engagement au quotidien de votre Manager et des RH : disponibilité, écoute et réactivité
- Enjeux techniques stimulants & respectueux de l'environnement
- Projet engagé & engageant sur le long terme
- Bienveillance et cohésion d'équipe

Salaire à définir selon votre expérience.

Qualifications

Votre talent remarquable ?

- Vous êtes issu(e) d'une formation Ingénieur en Génie Mécanique
- Vous possédez une expérience significative dans le domaine de l'énergie
- Vous maîtrisez l'un des logiciels suivants de conception et/ou de calcul suivant : SOLIDWORKS, CATIA, ANSYS, ABAQUS
- Vous avez idéalement un bon niveau d'anglais

Vous souhaitez intégrer une société à taille humaine et proche de ses collaborateurs ? Rejoignez-nous !

Organisme employeur

AGINERGY

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

69386, LYON 06, LYON, France

Date de publication

30 septembre 2025 à 15:08

Valide jusqu'au

30.10.2025