



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-mecanique-f-h-73>

Ingénieur Conception Mécanique F/H

Description

Vous souhaitez prendre part à des projets de grande envergure dans des secteurs techniques et exigeants tels que le nucléaire et l'aéronautique ? Vous êtes au bon endroit !

Dans le cadre de vos fonctions, vous prenez en charge la conception et le dimensionnement d'ensembles mécaniques : Outillages / Machines spéciales.

Plus précisément, vos missions seront les suivantes :

- Etudes mécaniques complètes, (Etudes de faisabilité, APS et APD),
- Choix des solutions techniques,
- Conception 3D et vérification de ces dernières,
- Rédaction documentaire technique (notes de conception, spécifications techniques, etc...),
- Pilotage d'un ou plusieurs projeteurs,
- Vérification de dossiers de plans,
- Gestion de projet (planification, coûts et délais).

Qualifications

Issu d'un cursus Ingénieur en Génie Mécanique (Conception & Études, Mécatronique & Systèmes...), vous justifiez d'au moins une expérience en tant qu'Ingénieur mécanique / conception mécanique sur projet en machines spéciales, idéalement dans le secteur industriel, en aéronautique ou nucléaire.

Motivé, rigoureux et réactif, rejoignez notre structure avec l'envie d'exprimer vos talents.

De plus, vous faites preuve des qualités suivantes :

- A l'aise avec les logiciels techniques CAO / DAO / Conception : Catia, Solidworks,
- Capacité d'adaptation, communication et travail en équipe,

Organisme employeur

ARKADIA Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

69383, LYON 03, LYON, France

Salaire de base

38000 € - **Salaire de base**

50000 €

Date de publication

6 janvier 2025 à 10:03

Valide jusqu'au

05.02.2025

- Organisation, rigueur, souplesse et réactivité,
- Curiosité technique.

Postulez à cette offre et rejoignez notre cercle de confiance² !