



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-f-h-137>

Ingénieur mécanique F/H

Description

Rejoignez KALI GROUP pour un projet d'envergure dans le domaine industriel à Romans-sur-Isère (26) !

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un Ingénieur Mécanique (H/F) pour intervenir sur des projets nucléaire techniques à forte exigence qualité.

Vos missions :

Participer à la conception, à la validation et à l'amélioration d'équipements mécaniques destinés à des installations nucléaires.

Contribuer à l'application des règles et exigences du référentiel RCC-M, en assurant leur bonne prise en compte dans les projets.

Réaliser des analyses techniques, dossiers de justification et notes de calcul nécessaires au bon déroulement des études.

Collaborer avec les équipes projet et les services connexes pour garantir la conformité et la fiabilité des solutions proposées.

Suivre l'avancement des travaux techniques, identifier les écarts éventuels et mettre en place les actions correctives appropriées.

Participer à la création, l'amélioration et le suivi de plans et documents techniques, tout en veillant à maintenir un haut niveau de qualité.

Qualifications

Votre profil :

Diplôme d'ingénieur mécanique ou équivalent.

Première expérience significative dans l'industrie nucléaire.

Maîtrise indispensable des normes et exigences liées au référentiel RCC-M.

Rencontrons-nous :

Vous souhaitez mettre votre expertise au service d'un projet ambitieux et évoluer au sein d'une équipe engagée ?

Disponibilité immédiate ou à venir prochainement : construisez votre avenir avec KALI GROUP !

Postulez dès aujourd'hui.

Organisme employeur

Kali Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

26057, BOURG DE PEAGE,
BOURG DE PEAGE, France

Date de publication

8 janvier 2026 à 08:03

Valide jusqu'au

07.02.2026