



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-conception-mecanique-f-h-2>

Chef de projet conception mécanique F/H

Description

Afin de renforcer ses équipes, notre client, groupe industriel français, recherche un Chef de projet Conception Mécanique F/H. Au sein du Bureau d'étude mécanique (20 personnes), et en collaboration avec les autres Bureau d'étude (électrique, automatisme et informatique), vous encadrez une équipe composée de techniciens et vous êtes responsable de la qualité, des délais et des budgets liés à vos projets. Vos missions seront les suivantes :

- Participer à l'élaboration des cahiers des charges en collaboration avec l'avant-vente
- Organiser le déroulement des projets et structurer les différentes phases
- Analyser les solutions techniques proposées, en surveillant qualité, coûts et délais
- Veiller au respect des performances système et à la conformité réglementaire / sécurité
- Piloter la conception des machines spéciales nécessaire aux projets
- Participer aux essais de mise au point (prototypage)
- Accompagner les équipes de réalisation pendant la phase chantier

Qualifications

De formation supérieure en mécanique industrielle, vous avez acquis une solide expérience en conduite de projets. Vous disposez des compétences suivantes :

- Connaissances mécaniques, productiques
- Connaissance du secteur d'activité de l'entreprise et de ses techniques
- Gestion de planning
- Maîtrise des logiciels CAO / DAO (suite Autodesk de préférence)
- Sens du service client
- Maîtrise de l'anglais technique

Au-delà de vos compétences techniques, vous êtes également une personne de terrain. Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités relationnelles et votre capacité d'adaptation

Organisme employeur

ALSTEF

Type de poste

Temps plein

Secteur

MÉCANIQUE INDUSTRIELLE

Lieu du poste

45234, ORLEANS, ORLEANS, France

Date de publication

7 octobre 2024 à 11:04

Valide jusqu'au

06.11.2024