



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

Chef de projet en conception mécanique F/H

Description

Dans le cadre de son développement, notre client, acteur majeur dans son domaine recherche son ou sa future Ingénieur (e) mécanique orienté gestion de projet.

Intégré(e) au bureau d'études mécaniques, en relation étroite avec le service commercial, vous imaginez et concevez les solutions techniques répondant aux besoins des clients, de la rédaction de l'offre, à la réception chez le client.

Vos missions sont les suivantes :

- La partie Devis : Analyse des Appels d'Offres qui vous seront attribués, définition et argumentation des solutions techniques proposées en réponse aux exigences du cahier des charges du client, et le chiffrage de l'offre en collaboration avec les services internes concernés.
- A réception des Commandes : Vous mettez en place le planning projet et l'équipe attribuée (ressources internes et externes), vous menez la conduite et le suivi des études mécaniques et électriques réalisées par les dessinateurs projeteurs affectés à votre projet, vous gérez les relations internes en terme de pilotage d'équipes projet (achats, BE mécanique, BE électrique...), ainsi que le suivi du montage et du chantier d'installation, et ce, en gardant constamment une relation client du début à la fin du projet.

Qualifications

De niveau Ingénieur (e), et doté(e) d'une expérience qui vous permet d'aborder des projets techniques pouvant être complexes dans des domaines exigeants, vous maîtrisez les outils de conception 3D (SolidWorks).

Vous disposez d'un bon relationnel clients et vos compétences techniques ne sont plus à prouver.

N'hésitez pas à nous transmettre votre candidature afin d'échanger !

Organisme employeur

CRIT EXPERTS ET CADRES
GALLARGUES

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste

30189, NIMES, NIMES, France

Date de publication

5 septembre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

05.10.2024