

CHARGE D'AFFAIRES NUCLEAIRE H/F

Vos missions

Rattaché(e) au directeur de site, vous réaliserez le pilotage et le suivi d'un projet à forte valeur technique e financière. Vous serez le lien entre le client et les services de l'entreprise pour la prise en charge des aspects commerciaux, techniques et financiers.

Au quotidien vous serez a mener à :

Cadrer un projet industriel

- Participer à l'élaboration du cahier des charges ou extraire du cahier des charges les exigences du client.
- $\bullet \quad \text{Valider la faisabilit\'e technique du projet en s'appuyant sur les \'equipes techniques (Bureau d'\'etudes, service m\'ethodes ...)}.$
- Participer et répondre aux appels d'offres en établissement les devis.
- Gérer la négociation technique et financière avec le client tout au long du projet.
- Elaborer un dossier de fabrication.
- $\bullet \quad \text{S\'electionner des fournisseurs, des sous-traitants, des prestataires.}$

Organiser et planifier le projet

- Organiser le déroulement du projet et structurer les différentes phases.
- Identifier les contraintes dimensionnelles, fonctionnelles et physiques.
- Planifier les différentes phases du projet en adéquation avec le planning demandé.
- Analyser les solutions techniques proposées, en surveillant la qualité, les coûts et les délais

Mettre en œuvre et suivre le projet

- Communiquer les différentes informations au service pour lancer le projet (achats, production, qualité projets...).
- Coordonner et animer l'équipe projet en fonction des phases identifiées.
- Garantir la compréhension du dossier auprès des différents services.
- Suivre la conception du projet (besoin client, spécification fonctionnelle, livrable, critères de réception...)
- Suivre quotidiennement les réalisations, contrôler la conformité, et le respect du planning.
- Etablir un reporting régulier au client.

Profil recherché

- De formation supérieure Bac+5 vous êtes issu soit d'une filière ingénieur soit d'une filière technique,
- Vous disposez d'au minimum 5 ans d'expérience sur un poste similaire vous permettant de comprendre les besoins techniques et proposer des solutions

Pour postuler: recrutement@gonzales.fr