

Atelier spécialisé
(Conception et réalisation de
systèmes mécaniques intégrés)
recherche un/une
Responsable de Projets – Bureau d'études
Référence adva consult EC714

L'ENTREPRISE

Notre client est une société familiale qui travaille la tôle et tous les types de métaux depuis des décennies. L'entreprise conçoit, fabrique, assemble et installe des ensembles métalliques qui intègrent des éléments mécaniques, électriques, électroniques ainsi que de l'automatisme.

L'entreprise s'est spécialisé dans quatre domaines d'activités :

- Pièces et composants qui rentrent dans la fabrication de machines et d'équipements industriel.
- Mobiliers d'intérieur et d'extérieur : mobilier urbain, tant abribus, abris vélos, attaches vélos, panneaux publicitaires, colonnes publicitaires ou touristiques, poubelles, bancs, garde-corps.
- Des éléments sur mesure fabriqués en ateliers, pour le secteur de la santé en conformité avec les exigences des zones propres, du matériel pour hôpitaux, des éléments pour l'industrie pharmaceutique et des ensembles destinés à la médecine nucléaire.
- Equipements pour l'industrie agro-alimentaire et agencements pour l'Horeca.

Via une société sœur, l'entreprise est également active dans les cloisons modulaires.

LA FONCTION

Objectif de la fonction :

Comme Responsable de Projets au sein du bureau d'études, et sous la responsabilité du responsable du bureau d'études :

- vous êtes la personne de contact direct avec les clients
- vous êtes l'intermédiaire de référence entre les clients et la société
- vous analysez les demandes des clients et proposez une réponse adaptée, en accord avec le management
- vous êtes à l'écoute du marché pour détecter de nouvelles opportunités

En partant de l'analyse des besoins d'un client, le Responsable de Projets établit le chiffrage technique et effectue toutes les opérations nécessaires pour mener à bien un projet, de la conception jusqu'à l'établissement du dossier de fabrication.

Le Responsable de Projets travaille en équipe avec les différents intervenants au projet et mentionne toute modification en cours de projet, afin de respecter le délai, la qualité et la rentabilité du projet.

Description de la fonction :

- Analyser du cahier des charges du client et/ou à établir celui-ci ;
- Établir le chiffrage technique (matière, composants et temps d'exécution) ;
- Transmission du devis au client et ajustement de celui-ci si nécessaire ;
- Après réception de la commande, vérifier l'offre par rapport à la commande et se charger des relations techniques liées au projet ;
- Rester le contact unique avec le client concernant les aspects techniques ;
- Proposer des améliorations techniques au produit grâce à l'analyse des besoins précis du client et les possibilités de fabrication en interne et/ou en sous-traitance externe ;
- Travailler avec l'ensemble des tierces parties sur des améliorations afin d'optimiser la rentabilité & du projet et du service client
- Tenir compte des retours d'expérience (REX) atelier pour des projets similaires ;
- Entretenir les relations avec les fournisseurs stratégiques et propres à son projet ;
- Établir le dossier de fabrication (conception 3D et plans 2D, nomenclatures, demandes d'achat, gammes de fabrication, ordres de fabrication (OF), besoins d'achats, fiches de contrôle en atelier, fiche de FAT (Final Agreement Test), description du packaging, étiquetage, liste des documents administratifs nécessaires) ;
- Effectuer le suivi de la fabrication des prototypes et des premiers de séries ;
- Valider les tests finaux de contrôle et leurs documents administratifs

PROFIL

Qualification :

- Formation supérieure en (électro)-mécanique (Ingénieur Industriel ou Bachelier)

Expérience :

- Une 1^{ère} expérience dans un Bureau d'Etudes est souhaitée.
- La connaissance du monde industriel.
- Bonne maîtrise d'un logiciel CAO 2D/3D
- Connaissances techniques en mécanique, résistance des matériaux, fabrication métalliques (découpe, pliage, assemblage & soudure)
- Utilisation d'un système ERP depuis le chiffrage technique jusqu'à l'établissement des ordres de fabrication
- Expérience en contrôle qualité
- Excellente connaissance des logiciels MS Office

Personnalité :

- Savoir être précis et ordonné
- Esprit analytique et de synthèse
- Helicopter view
- Capacités à fédérer un groupe autour d'un projet
- Leadership naturel
- Flexibilité
- Autonomie
- Sens des responsabilités
- Bonne communication écrite et verbale
- Capacité à travailler simultanément sur plusieurs projets
- Sens commercial
- Esprit d'équipe
- Rigueur
- Bonne organisation

Langues :

- Très bonne connaissance du Français et de l'Anglais
- Bonne connaissance du Néerlandais

OFFRE

- Un contrat à durée indéterminée
- Une fonction enrichissante au sein d'une entreprise familiale dynamique à taille humaine et respectueuse de ses clients et de son personnel
- L'opportunité de travailler sur des projets qualitatifs et innovants
- Des responsabilités réelles
- Des perspectives de carrière à moyen et long terme
- Des formations adaptées
- Une rémunération attractive assortie de différents avantages extra-légaux

POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à adva consult, Eric Croisy, de préférence par e-mail pour un traitement rapide :

eric.croisy@adva-consult.com

N'oubliez pas de mentionner la référence de la fonction : EC714.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

adva consult

adva consult est une société de services aux entreprises. Actifs dans les ressources humaines, nous travaillons en partenariat avec nos clients afin de leur proposer des services à haute valeur ajoutée et axés sur le long terme : Recrutement, Evaluations, Coaching, Consulting,...

Spécialisé dans la Construction et l'Industrie, nous avons développé de solides compétences pour comprendre le métier de nos clients. Dans le cadre de recrutements, nous leur garantissons également de leur trouver des candidats qui ont non seulement les bonnes compétences et l'expérience requise, mais qui vont aussi pouvoir s'intégrer et s'épanouir parmi les équipes en place et dans le respect de la culture interne.

Pour le candidat, collaborer avec adva consult, c'est s'assurer d'être écouté et respecté, et ce pour pouvoir lui proposer une fonction qui cadre également avec ses motivations et ce, en toute confidentialité.

Plus d'informations relatives à adva consult ? Visitez www.adva-consult.com

Bureaux adva consult : Chaussée de Mons, 5a bte B1
B-1400 Nivelles
info@adva-consult.com