

Fort d'une vaste expérience en conception et gestion de projets industriels, je suis spécialisé en charpente métallique. Ma compétence s'étend à l'optimisation des processus de production, à la garantie de la qualité des structures et à la gestion efficace des délais et des budgets. Je suis également expert dans l'utilisation des outils BIM pour la modélisation et le management opérationnel, et je possède une solide expérience dans le développement commercial, assurant ainsi des solutions innovantes et conformes aux normes dans le secteur de la construction métallique. Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.w-alliche.fr

Expérience

Général Manager

Holger Construction Métallique - Janvier 2015 à janvier 2024



- ▶ Diriger une équipe de 35 collaborateurs, en définissant les processus et les méthodes de travail.
- ▶ Développer le portefeuille clients, en prospectant de nouveaux marchés et en identifiant les opportunités d'affaires.
- ▶ Superviser les études techniques et la réalisation des projets de charpente métallique, en garantissant le respect des délais et des normes de qualité.
- ▶ Gestion financière, optimisation de la trésorerie et réduction des coûts opérationnels.
- ▶ Développement stratégique de l'entreprise avec une diversification dans la métallurgie légère et la décoration.
- ▶ Grâce à mon sens de l'innovation et du leadership, j'ai été élu meilleur jeune PME industriel à Blida en 2016 lors du salon de l'emploi.

Chef de service Technico-Commercial

EURL MOKABLI - Février 2014 à mai 2015 - CDI



- ▶ Élaboration des offres commerciales selon la grille tarifaire pratiquée, chiffrage des coûts et estimation des délais de livraison, établissement des devis et signature des contrats.
- ▶ Diriger et accompagner les équipes techniques, en veillant au bon déroulement des chantiers, à la résolution des problèmes techniques, et au respect des normes et des réglementations.
- ▶ Organisation de réunions régulières pour assurer la communication fluide entre les équipes (bureaux d'études, les architectes, et les autres parties prenantes des projets)
- ▶ Développement et mise en place d'un tableau de bord pour le suivi complet des projets.
- ▶ Négociation et gestion des contrats avec les clients et les fournisseurs.
- ▶ Suivi des projets de la conception à l'exécution, incluant la réalisation des dossiers techniques avec les outils BIM et CAO-DAO (Autocad, Tekla) ainsi que l'évaluation et analyse des données avec Excel
- ▶ Optimisation de la chaîne d'approvisionnement et coordination des travaux de construction.

Cadre chargé de Marketing et prospection

CR METAL/ GROUPE ENCC/ I METAL - Juillet 2012 à décembre 2013 - CDD - Algérie



- ▶ Chiffrage détaillé pour une diversité d'équipements industriels en structure métallique, incluant des composants électriques, spécifiquement conçus pour le secteur pétrolier. Exemples : silos agricoles, circuits à bouées, racks à tiges, séparateurs de gaz, manifolds et stations de carburant mobiles.
- ▶ Prospecter et négocier des opportunités d'affaires, en proposant des solutions clé en main EPC+ OEM pour la réalisation d'usines complètes, ainsi que des produits innovants pour remplacer les importations des clients.
- ▶ Animer les activités commerciales, en utilisant des campagnes d'e-mailing, en participant à des foires professionnelles nationales et internationales, et en fidélisant et relançant les clients potentiels et existants.
- ▶ Implémentation d'un système de collecte de données sous Excel avec VBA pour évaluer et générer des rapports sur l'efficacité des actions marketing par produit, secteur client, et canal de prospection (direct, salons, appels d'offres, etc.), incluant la conversion des prospects en clients, l'analyse des opportunités manquées et leurs causes.

Dessinateur-Traçeur de charpente métallique

GRUPE SARL MOKABLI - Mai 2010 à mai 2012 - CDI - Algérie



- ▶ Élaboration de plans techniques détaillés conformes aux normes et spécifications avec BOCAD 3D pour la fabrication, l'assemblage et le montage des structures métalliques, incluant l'extraction de fichiers DSTV pour la fabrication automatisée. Modélisation 3D en BIM pour visualiser les produits avant leur fabrication.
- ▶ Conception de plans industriels sur AutoCAD : plans d'ensembles, détails et nomenclatures, ainsi que plans architecturaux, élévations et coupes conformes aux normes de construction.
- ▶ Collaboration étroite avec les architectes et ingénieurs pour garantir la cohérence des dessins.
- ▶ Aide aux équipes de construction pour la compréhension et l'intégration des éléments du métré sur site.
- ▶ Contrôle visuel, dimensionnel des opérations et des pièces réalisées.

Formations

MBA Marketing Management

PPA Business school Paris

Novembre 2021 à juillet 2024

Ingenieur d'application en Batiment

CNAT-ENSTP Alger

Avril 2010 à février 2012

BTS- Dessinateur projeteur en architecture

INSFP Algérie

Septembre 2008 à juin 2011

Compétences

Logiciels

- ▶ BIM et CAO-DAO: Revit, AutoCAD, Tekla Structures, Bocad3d, Sketchup
- ▶ Gestion de projet : MS Project, Primavera P6 R8.3
- ▶ Cutting Optimization
- ▶ ProNest
- ▶ Suite bureautique : MS Office (Excel avancé, Word, PowerPoint)
- ▶ Outils de collaboration : Microsoft Teams, JIRA



Compétences clés

- ▶ Management de projet
- ▶ La négociation, la prise de décision et l'adaptation aux changements.
- ▶ Le développement commercial
- ▶ Ouvert d'esprit et willingness to learn
- ▶ Analyse stratégique
- ▶ Maîtrise des processus de fabrication et de montage en charpente métallique.
- ▶ Gestion de la qualité totale (Total Quality Management) pour garantir l'excellence dans les opérations.
- ▶ Expérience approfondie en conception avec les outils BIM, dessin technique et validation de plans



Langues

Français ★★★★★☆

Anglais ★★★★★☆

Arabe ★★★★★☆

Danois ★★☆☆☆☆