

Né en 1991
91550 Paray-vieille-poste
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2303121553

Ingénieur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Formation à Ordre des Ingénieurs sur Beyrouth, Liban
Gestion des projets

2022 : Formation à We Grow Minds sur Beyrouth, Liban
Cours préparatoire PMP

2021 : Formation à Ordre des Ingénieurs sur Beyrouth, Liban
Les Bases de l'Estimation et de la Planification - Gestion des Installations

2015 : Bac +5 à Université de Balamand sur Beyrouth, Liban
Master en Génie Mécanique

2012 : Bac +3 à Université Libanaise sur Beyrouth, Liban
Licence en Génie Industrielle

Expériences professionnelles

2022 - à ce jour :

Chef de Projet / Ingénieur industriel chez Ga Engineering And Consulting

- Superviser les conceptions déjà existants, les faire évoluer ou en créer de nouveaux selon les besoins sur CAO.
- Concevoir et coordonner les documentations et les procédés des lignes de fabrication.
- Fournir des informations techniques et tarifaires sur les produits livrables pour les propositions commerciales (mise en place des machines, câblage des installations, conception et réalisation des postes de travail, démarrage et mise au point).
- Créer les plans d'action, les demandes de ressources, les propositions, les estimations et les analyses des risques et opportunités

2021 - 2022 :

Ingénieur de Mécanique chantier chez Bureau D'Études Ah, Liban

- Construction d'un centre commercial & Hôtel 5 star.
- Valider des plans CAO, les P&ID et les documents spécifiques.
- Mesurer l'avancement du projet et l'engagement des coûts en utilisant des métrés et des estimations.
- Accompagner la maîtrise d'oeuvre de nouvelles conceptions dans l'approche budgétaire des projets
- Support technique lors des essais de performance de systèmes.
- Identifier les principaux axes de travail afin d'optimiser la production du site : capacité de production, méthodes de travail, qualité, ressources humaines

2018 - 2021 :

Ingénieur de Ventes chez Fabrialimentos Lda, Angola

- Prospecter de nouveaux clients (physique et téléphonique)
- Mettre en oeuvre la politique commerciale sur le marché
- Suivi clientèle jusqu'à la livraison

2016 - 2018 :

Ingénieur de production chez Fabrialimentos Lda, Angola

- Valider les plans industriels (CAO) et confirmation de cahier de charge
- Organisation et pilotage de la conception et de la réalisation des processus et moyens de production,
- Réduction des déchets de 20% grâce à la mise en oeuvre de tailles de portions standardisées
- Former les équipes de production à la manipulation des lignes

2015 - 2016 :

Ingénieur de production chez Prima Co., Liban

Langues

Portugais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Sap, Revit, SolidWorks

Atouts et compétences

Ingénieur mécanique - Management,

Étude et réalisation - Connaissance de l'industrie: Gestion stock, contrôle de la qualité, gestion de projet, planification, contrôle des coûts, 6 Sigma

Permis

Permis B