

2083 Ben Arous
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250324090823

Estimateur en ingénierie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région , dans le Batiment.

Formations

01/2022 : Bac +5 à Institut Supérieur des Études Technologiques
Mastère professionnel en Plasturgie et Matériaux Composites

12/2015 : Bac +3 à Institut Supérieur des Études Technologiques
Licence Nationale Appliquée en Génie Mécanique

Expériences professionnelles

01/2020 à ce jour :

Estimateur chez Manufacturier De Composants Métalliques Au Québec (bureau Tunisie) sur Ben Arous (20)
S'assurer de bien définir avec les clients les caractéristiques des produits demandés et les paramètres de qualité. Vérifier la faisabilité des pièces et/ou projet. Estimer les coûts du projet. Relever et corriger les informations manquantes, imprécises ou ambiguës. Vérifier la disponibilité du matériel (inventaire ou commande). Interpréter les plans, les dessins et les devis techniques. Effectuer des gammes de production. Documenter la pièce soumissionnée. Faire des demandes de prix aux sous-traitants. Tenir les listes de prix et le catalogue client à jour. Apporter des améliorations de produit pour les clients.

01/2017 à ce jour :

Freelance conception mécanique
Analyser le cahier des charges. Chercher des solutions techniques. Concevoir des produits sous CAO (SolidWorks). Réaliser des plans (cotation ISO, nomenclature...). Produire des dossiers de définitions.

01/2017 - 12/2020 :

Approvisionneur technique (pièces recharge) chez Valeo sur Ben Arous
Consulter les fournisseurs les plus adaptés aux contraintes techniques des pièces (respect du cahier des charges). Comparer les prix avant action d'achat. Passer les commandes en sélectionnant le fournisseur répondant le mieux aux exigences. Suivre et agir sur la performance des fournisseurs. Mettre en place et suivre les actions auprès des fournisseurs (rencontres, analyses) en collaboration avec les Achats. Gestion des indicateurs.

01/2016 - 12/2017 :

Technico-commercial chez Maghreb Transmissions sur Ben Arous
Préparer les offres de prix. Conception et fabrication des convoyeurs à bande, à rouleaux. Analyser les besoins du client. Maintenance des convoyeurs (électrique et mécanique). Suivre les travaux.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit :

débutant)