

Adil S. - Né en 1977
20450 Casablanca, Maroc.
6 ans d'expérience
Réf : 509281521

Dessinateur projeteur xsteel structures métalliques

Objectifs

- Avoir une très bonne expérience qui me permet de gérer une affaire de A à Z et d'être en avenir un dericteur des études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

Dessinateur d'études en constructions métalliques Catégorie B

Expériences professionnelles

2005

™ Du 01/05/05 à ce jour : Ø Lieu : DELATTRE LEVIVIER MAROC à Casa. Service : Département commercial. Technicien service des prix : Travaux effectués : - Recevoir et analyser le dossier de devis. - Recueillir de chez le commercial ou du client tous complément d'information nécessaire pour le chiffrage. - Lancer les consultations des prix et délais en fonction de étroitesse de l'appel d'offre aussi bien en interne (Montage, Achat de matières, composants, Matériels...) qu'en externe (Sous-traitants, Bureaux de contrôle, Bureaux d'études...). - Recueillir les réponses aux consultations et les étudier. - Effectuer le chiffrage relatif à la fabrication. - Etablir l'offre et la soumettre au chef du département commercial pour validation et transmission au client

2005

™ Du 16/02/05 au 15/04/05 (2 mois) : Ø Lieu : OMNIUM DE L'EAU PURE à Casa. Service : Bureau d'études. Responsable de bureau d'étude : Travaux effectués : - Etablissement des plans de principe et de présentation pour les offres aux clients. - Elaboration des plans d'exécution ainsi que le suivi de leur approbation chez le client (bon pour exécution). - Etablissement des plans de détail de telle sorte à faire élaborer la nomenclature d'approvisionnement et faciliter le travail de préparation des chantiers. - Etablissement des plans de recollement...

2004

™ Du 25/06/01 au 25/12/04 (3ans et 6 mois) : Ø Lieu : STROC Industrie à Had Soualem. Service : Département Technico-Commercial. Dessinateur projeteur : Travaux effectués : - Dessin et conception des structures métalliques, des réservoirs et bacs de stockage, équipements chaudronnées et des tuyauteries. - Préparation et conception des structures métalliques par le logiciel X-Steel (3d) et Autocad (2d)... - Suivi et pilotage des commandes d'études : analyse des données d'entrée et identification des données de sortie, classement des dossiers d'affaires (enregistrements)...

2001

™ Du 01/01/00 au 09/05/01 (1an et 4 mois) : Ø Lieu : DELATTRE LEVIVIER MAROC à Casa. Service : Bureau d'études / Fabrication. Apprentis bureau d'études : Travaux effectués : Suivi des commandes: Analyse des plans reçus du client, approvisionnement -par priorité- des matériaux et des accessoires nécessaires pour la fabrication, traitement des nomenclatures de fabrication/expédition et émission des plans -bon pour exécution- à l'atelier pour faire le traçage et la réalisation, au service montage pour faire le travail de chantier et au service mécanique pour réaliser ce qui est mécanique et transporter les pièces et les ensembles aux chantiers...

Langues

- Arabe - Français - Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CONNAISSANCES PROFESSIONNELLES ACQUISES : Ø Dessin, conception, étude et préparation des structures métalliques (connaissance des normes spécifiques). Ø Dessin et conception des ouvrages chaudronnés (connaissance des normes spécifiques). Ø Tuyauterie : Dessin orthogonal, isométrique et débitage. Ø Travaux pratiques : Soudage, traçage, pliage,... etc. CONNAISSANCES INFORMATIQUES : Ø Systèmes d'exploitation : Windows 98, Mellinium, 2000 et XP... Ø Bureautique, traitement des données et présentation : Word, Excel, PowerPoint... Ø Progiciels de gestion des projets : Microsoft Project. Ø Programmes de dessin : AutoCAD toutes les versions, Tekla X-Steel 8.1, SolidWorks 2004. Ø Programmes de calcul : Poutre, Spot, Robot mellinium. (Expert)

Centres d'intérêts

- Ø Lecture - Correspondance - Musique - Internet - Echecs.