

Rabéa B. - Né le 17/03/1984
94500 Champigny Sur Marne
4 ans d'expérience
Réf : 1110311123



Charge d'affaires

Objectifs

- Je travaille depuis Mars 2009 dans le secteur de la construction, j'occupe actuellement un poste d'ingénieur travaux.

Je souhaite désormais évoluer vers d'autres fonctions, notamment chargé d'affaire

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2008/2009 : Master 2ème année Option Bâtiment et infrastructures à la faculté des sciences appliquées, Béthune, Université d'Artois

2008 : Ingénieur en génie civil Option Constructions civiles et industrielles Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou, Algérie B

Expériences professionnelles

Depuis 04/2012:

VERDOIA, filiale de VINCI Construction France Réalisation d'un Etablissement d'Hébergement pour Personnes Agées Dépendantes (EHPAD), au coeur du Centre Hospitalier Sud Essonne, de 126 lits. Chantier de 10,5 Millions d'Euros, maitre d'ouvrage : ADIM (Filiale de VINCI), maitre d'oeuvre FCA, livraison début Mars 2014.
Ingénieur gros oeuvre • Préparation et installation de chantier, analyse du dossier, Réalisation d'un planning décisionnel • Analyse technico-financière des différentes solutions possibles et Etablissement du Plan d'Installation de Chantier (PIC) • Choix du BET, Analyse technico-financière des différents choix possibles pour la réalisation de la structure. • Détermination des procédés techniques, des méthodes d'organisation, des rotations, nombre de grue, moyens humains, matériaux et matériels • Elaboration d'un planning objectif (Travaux, MO, Matériels, désignations ST, Fournisseurs) • Choix des fournisseurs et des sous-traitants • Etablissement du coût des travaux suivant l'étude technique d'exécution. • Etablissement de l'objectif • Encadrer et superviser le travail des équipes (une quarantaine de personnes) conformément aux consignes d'exécution • Assurer la réalisation, le contrôle technique, qualité et conformité et le suivi des chantiers • Coordination des sous-traitants dont BET, réalisation des comptes rendus • Gérer et assurer l'approvisionnement des chantiers. • Suivi financier du chantier • Responsable QSE (Qualité, Sécurité et Environnement) • Suivi des dossiers administratifs-inspection de travail, préparation du PAQ, PPSPS, livret d'accueil

08/2011 à 03/2012:

AUBRUN (Groupe TOMMASINI, sur 2 agences Aulnoye-Aymeries et Lille) Entreprise générale de bâtiment, CA de 39 Millions d'euros 230 salariés Responsable Q.S.E sur un chantier HQE 101 logements à LILLE en T.C.E. Chantier de 14 millions d'Euros, Maîtrise d'ouvrage : SNI Nord Est, Maîtrise d'oeuvre : Atelier Neveux

11/2009 à 07/2011

Conductrice de travaux sur le chantier de l'UTPAS d'Armentières, pour le CONSEIL GENERAL du nord. Chantier de réhabilitation en gros oeuvre étendu hors lots technique sur site occupé. (Livraison de chantier septembre 2011) Sur ce chantier j'étais chargé de : • Etablir le budget et le programme des travaux et le respecter • Définir les méthodes, les besoins humains et le matériel • Participer en liaison avec le directeur de travaux au choix définitif des fournisseurs et des sous-traitants • Etablir et Appliquer le plan d'assurance qualité

et le plan d'hygiène et de sécurité • Effectuer les différentes démarches administratives • Conduire et coordonner les travaux des corps d'état secondaires du lot Gros OEuvre Etendu en collaboration avec les lots techniques maîtrisés par le Maître D'oeuvre • Assurer la gestion humaine, technique, administrative et comptable • Faire procéder à la réception de l'ouvrage • Faire respecter les décisions prises quant au respect des services de l'UTPAS en fonctionnement

2009

Stage de 6 mois en conduite de travaux à LILLE Entreprise AUBRUN du groupe TOMMASIN, dont d'un mois en étude de prix

2007- 2008

2008 : Stage de dessin assisté par ordinateur au bureau d'informatique JURA 2008: Stage en dimensionnement et calcul d'une tour (R+11) à usage d'habitation à ossature mixte contreventé par voiles avec l'application de SAP2000. 2007 : stage en dimensionnement et calcul sismique d'un bâtiment R+2 (application du RPA).

Langues

- Français (courant), Arabe (courant), kabyle (courant), Anglais (notions techniques). parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique: Microsoft office, Auto CAD, Sap2000, MS PROJECT. (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages, natation.