

Russel Thanana T. - Né en 1982
77130 Montereau Fault-yonne
1 an d'expérience
Réf : 1405151552

Metreur btp / technicien bureau d'etudes / ingenieur d'etudes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2003 : Etablissement supérieur : INSTITUT SUPERIEURE DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

Diplôme obtenue : Ingénieur Technicien en Bâtiment et Travaux Publics

Spécialisation : construction Industrielle du Bâtiment et Constructions métalliques

Diplôme en cour de comparabilité par Enic-Naric : Reconnaissance Académique et Professionnelle des Diplômes

Centre International d'études pédagogiques

Département reconnaissance des diplômes

En cours - fin prévu novembre 2014

Diplôme à obtenir : Technicien supérieur en économie de la construction

Etablissement : EDUCATEL Paris

Spécialisations à acquérir ou à perfectionner :

-Aider le client dans la définition précise de ses besoins, dans la mise au point du budget global de l'opération et de son financement

- Travailler avec l'architecte ou bureau d'études du début de la conception des bâtiments ou des pièces préfabrication béton-armée ou structures métalliques jusqu'à leur livraison.

- Conseiller le client dans le choix des entreprises, contrôler le respect du budget alloué

- Etablir les devis estimatifs des travaux; veiller au respect du prix initial en assurant un contrôle financier de la réalisation des travaux.

- Dans des sociétés ayant un patrimoine immobilier à gérer, l'économiste prévoit, estime, et organise les travaux de constructions neuves, d'entretien et de rénovation. Enfin, l'économiste a un rôle de plus en plus important dans le conseil et l'assistance des maîtres d'ouvrages publics (collectivités territoriales, département, région...).

Ses connaissances en économie et en droit de la construction lui permettent de participer à l'élaboration de projet de développement d'équipements publics

Expériences professionnelles

Février 2013

Poste : Adjoint au Responsable Atelier Construction Métallique, ossatures et armatures pour Béton armée

Entreprise : HANNY S.A.R.L. (Intérim) • Superviser des équipes des soudeurs et monteurs des structures

métalliques • Faire respecter les procédures définies par le bureau d'études • Conduire la fabrication d'ouvrages de plus en plus élaborés • Faire respecter le cahier des charges, gère les temps de fabrication,

l'approvisionnement et la livraison • Constituer des équipes dédiées pour chaque projet (Gestion du personnel chantier et matériels) ; Animer la bonne exécution des ouvrages • Mettre en place une dynamique de transfert

des compétences en direction des nouveaux embauchés ; Faire appliquer les procédures et les règles de sécurité dans l'atelier.

Atouts et compétences

-☐ Travail sur des gros des projets en bâtiment en exécution, plans et schémas sur AUTOCAD et REVIT, études en

coffrage et ferrailage, plans d'armatures assistance du responsable d'affaires, suivi de chantiers, contact fournisseurs etc....

- Normes de la construction, calcul de métré, Procédures d'appel d'offres, Cahier des Clauses Administratives Particulières -CCAP-
- Méthodes de quantification et Méthodes des déboursés
- Maîtrise des techniques de soudage (à la flamme, à l'arc électrique ou semi-automatique, à l'électrode enrobée, au chalumeau oxyacétylénique, au plasma, fil fourré...); Connaissance des normes en vigueur
- Maîtrise et utilisation des outils spécifiques : Cadreuses automatiques MEP & SCHNELL, Redresseuse automatique, Cintreuse de fers à béton, Cisaille de fers à béton, Soudeuses de fers à béton (SCHNELL), plieuses, dégauchisseuse
- Bonne connaissance des matériaux utilisés, Procédures d'échantillonnage
- Lecture de plans (Plan de ferrailage, plan coffrage, éléments finis...)
- Capacités pédagogiques (transmission des savoir-faire) (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport
- Cinéma
- Jeux vidéo
- Internet
- Théâtre