

Mustapha R. - Né
93170 Bagnolet
3 ans d'expérience
Réf : 1808111402

Conducteur de travaux - opc - planificateur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

- MASTER EN GENIE CIVIL ET INFRASTRUCTURE (2013)
Université de Cergy Pontoise - France
- INGENIEUR EN OUVRAGES D'ART (2012 MENTION TRES BIEN)
ENSTP Alger - Algérie
- PLANIFICATION ET GESTION DE RESSOURCES (MS PROJECT)
SOM Industrie - 4 jours
- LES RISQUES FERROVIAIRES DANS LES EMPRISES RFF ET SNCF
SOM Industrie - 2 jours

Expériences professionnelles

Depuis Avril 2017

CONSULTANT EN MANGEMENT DE PROJETS FERROVIAIRES KLB GROUP CONTRoLEUR DES MARCHÉS TRAVAUX FERROVIAIRES POUR LA SNCF - NEUILLY PLAISANCE ▪ Contrôle niveau 2 (kn2) des marchés travaux et établissement des décomptes généraux ; ▪ Accompagnement de la MOA dans le suivi d'exécution (KMOE) en effectuant des visites sur sites afin d'assurer le bon déroulement de marché et proposition des axes d'améliorations si nécessaires ; ▪ Piloter le traitement des litiges au stade amiable et rédaction de protocole d'accord transactionnel ; ▪ Préparation et rédaction des notes de présentation des marchés à haut risque (marchés supérieurs à 8M€) pour un éventuel passage à la commission des marchés ;

Juin 2016 – Novembre 2016

CONSULTANT EN MANAGEMENT DE PROJET SOM INDUSTRIE INGÉNIEUR PLANNIFICATEUR / OPC - RATP PROJET LIGNE 14 - VAL DE FONTENAY ▪ Élaboration de planning travaux de futur Site de Maintenance et de Remisage Morangis ; ▪ Mise en place d'un outil de suivi de livrables PRO et DCE ; ▪ Établissement de Plan d'installation de chantier (PIC) et le carnet de phasage travaux ; ▪ Pilotage des réunions de coordinations des différents métiers. PILOTE OPC - SNCF MOBILITÉS ET RESEAUX - PROJET SDA - PARIS MONTPARNASSE ▪ Contrôle de l'avancement des travaux des entreprises et coordination des interfaces des différents marchés intervenants ; ▪ Pilotage et coordination tous corps d'état des travaux ; ▪ Animation des réunions de chantier, rédaction et diffusion des comptes rendus ; ▪ Suivi financier des marchés travaux et élaboration de décompte final ; ▪ Suivi de visa, gestion des OPR et des levées de réserves

Avril 2014 – Septembre 2014

CONDUCTEUR DE TRAVAUX BATIMENTS GBR ILE DE FRANCE ▪ Suivi des travaux : Menuiserie en PVC, électricité, ITE et Ravalement, désamiantage et couverture ; ▪ Encadrement des équipes travaux et animation de la relation client et intervenants ; ▪ Rédaction des procès-verbaux et comptes rendu d'avancement travaux ; ▪ Établissement des commandes de fournitures et suivi de la réception sur chantier ; ▪ Gestion des OPR et la levée de réserves.

Mars 2013 – Septembre 2013

INGENIEUR CHERCHEUR L2MGC CERGY PONTOISE ▪ Formulation des bétons ordinaires, bétons adjuvantés et légers selon les méthodes classiques CES et FAURY ; ▪ Réalisation d'essais sur béton frais et

durci et rédaction des rapports ; ▪ Étude de l'Influence des adjuvants et les additions sur la rhéologie et la tribologie des bétons frais ; ▪ Proposition et validation d'un modèle empirique permettant d'estimer la pompabilité des bétons à partir des paramètres de composition, et rédaction du rapport

Février 2012 – Juillet 2012

INGENIEUR D'ETUDES EN OUVRAGES D'ART COSIDER - ALGERIE ▪ Réalisation des études de conception avec calcul, ferrailage, plans, estimation ; ▪ Conception et calcul d'ouvrages géotechniques : murs de soutènement en béton armé, pieux et culées ; ▪ Calcul statique et dynamique des structures en béton armé et charpentes métalliques ; ▪ Ferrailage passif et actif des poutres précontraintes ; ▪ Réalisation et vérification des notes de calculs en génie civil en respectant les normes et la législation en vigueur (solidité, résistance des matériaux).

Langues

- Anglais (Intermédiaire) / Arabe (Courant) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

▪ Gestion de projets : Coordination techniques, planning, reporting
▪ Relation clients, sous-traitants et fournisseurs
▪ Animation de réunions et communication
▪ Bonnes connaissances des procédures internes SNCF et RATP
▪ Maitrise de génie civil : coté MOE, calculs de structures
▪ Maitrise des Eurocodes et IN (SNCF)

SECTEURS D'ACTIVITES

▪ Ferroviaire
▪ Bâtiments, Géotechnique
▪ Ouvrages d'art
▪ Génie Civil
▪ Calculs de structures

LOGICIELS

▪ Excel, Word, PowerPoint et Outlook
▪ Ms Project, Ps Next et Tilos
▪ Robot, AutoCAD et Revit (Expert)