

Samir A. - Né en 1978
-35451 Boudouaou Boumerdes

Réf : 1809041126

Ingénieur planning / ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

2005-2009 - Formation de Planification PRIMAVIRA PROJECT PLANNER; MS PROJECT.

- Organisation Et Gestion Des Chantiers.

- Participation de la certification de l'entreprise GCB de l système de management de la qualité à la NORME ISO.9001.V2000.

- Attestation De Training Induction H.S.E. PROJET IN AMENAS GAZ, Client JGC/KBR Pour SONATRACH - BP. 2003-2005 - Magistère 2eme année science des matériaux à l'Université de Boumerdes.

Matière

1998-2003 - Ingénieur d'état en génie des Matériaux de l'Université de Boumerdes d'Alger. Mention : Très Bien. Option : liants (Ciments, ciments pétrolier, etc.), Béton (BHP, etc.), Verre, Céramique, Chimie industriel.

1995- 1998 - Ecole préparatoire à L'Institut National des Matériaux de Construction de Boumerdes.

1995 - BAC Scientifique

Expériences professionnelles

2017 à ce jour

INGENIEUR PLANNING DE GROUPEMENT TIMIMOUNE (SONATRACH- TOTAL-CEPSA): □ PROJET: contrat pour la conception et la construction de la base de vie, du camp de sécurité et Route d'accées sur 120 Km : - Mise à jour de la planification de base, le développement de la procédure de mesure des progrès, le développement de courbes de production par la discipline (la prévision de tendance). Le suivi des progrès et l'analyse des performances. Suivi des jalons de projet, contrôle des factures passives. - Contrôle et soutien de nos sous-traitants dans la planification et la mobilisation des ressources. - Changement de quantités, changement de condition; définir de nouveaux temps de construction et nouvelle exigence des ressources

2015-2017

SENIOR PLANNING AT CONSORTIUM OF CONSOLIDATED CONTRACTORS GROUP SAL (CCC) OF SHOR: □ PROJET: contrat pour la conception et la construction de la base de vie à Adrar et la base de vie du camp de sécurité et le poste de garde a oued zine pour le groupement TouatGaz. - Mise à jour de la planification de base, le développement de la procédure de mesure des progrès, le développement de courbes de production par la discipline (la prévision de tendance). Le suivi des progrès et l'analyse des performances. Suivi des jalons de projet, contrôle des factures passives. - Contrôle et soutien de nos sous-traitants dans la planification et la mobilisation des ressources. - Changement de quantités, changement de condition; définir de nouveaux temps de construction et nouvelle exigence des ressources

2014-2015

INGENIEUR PLANNING (DEGREMONT - SUEZ ENVIRONNEMENT) □ PROJET: Réalisation de la deuxième tranche de la station d'épuration de Baraki à Alger (Etude, Equipements et construction). - Etablissement des rapports périodiques de l'avancement du projet. - Elaboration du planning prévisionnel des différents travaux du projet à effectuer. - Etablir la prévision des ressources et une vision globale de la charge. - Optimisation du planning (analyse des ressources, des délais, etc). - Consultante à la mesure de l'avancement des travaux de construction sur le terrain. - Etablissement des fichiers de suivi de l'avancement des différents travaux du projet pour analyse. - Coordonner et optimiser l'utilisation des ressources internes et externes. - Identifier et évaluer les

risques de retard et mise à jour des prévisions. - Suivi et actualisation du planning du projet. - Développer et mettre en place une stratégie d'exécution de projet dans le respect des objectifs contractuels, financier et de délai de réalisation. - Assurer la gestion des risques et proposer des actions correctives

2013

EXPATRIE EN MAROC : INGENIEUR COUT ET PLANNING (RITTORA LTD. FRANCE & BUZZICHELLI MAROC) □ PROJET: CONSTRUCTION CENTRAL ELECTRIC (PROJET JORF LASFAR UNITE 5 & 6) - Elabore la planification des travaux à réaliser. - Procède à la mise à jour périodique des plannings de réalisation, en fonction des données du terrain. - Etablit la programmation des travaux et des moyens de réalisation. - Etablit les rapports d'activités périodiques. - Dresse régulièrement la situation d'avancement des travaux, analyse les résultats de la production.

2012

EXPATRIE EN GABON : INGENIEUR COUT ET PLANNING (DIVERS MARINE CONTRACTING L.L.C) □ PROJET: CONSTRUCTION OF SHEET PILE JETTY & OTHER WORKS AT OWNEDO PORT AT GABON - Elabore la planification des travaux à réaliser. - Procède à la mise à jour périodique des plannings de réalisation, en fonction des données du terrain. - Etablit la programmation des travaux et des moyens de réalisation. - Etablit les rapports d'activités périodiques. - Dresse régulièrement la situation d'avancement des travaux, analyse les résultats de la production. - Etabli et suivi les attachements et facturation

2011

INGENIEUR COUT ET PLANNING (ENTREPOSE) □ PROJET NEW LNG TRAIN SKIKDA PROJECT Client : SONATRACH - KBR - Elabore la planification des travaux à réaliser. - Procède à la mise à jour périodique des plannings de réalisation, en fonction des données du terrain. - Etablit la programmation des travaux et des moyens de réalisation. - Etablit les rapports d'activités périodiques. - Dresse régulièrement la situation d'avancement des travaux, analyse les résultats de la production. - Etabli et suivi les attachements et facturation. - Assure le suivi du budget de chantier

2010

COORDINATEUR PROJETS ET PLANIFICATEUR (SARL BELKIS CT) - Planifier par PRIMAVIRA PROJECTS PLANNER et suivre le Planning des travaux en cours de réalisation. - Assurer la coordination et le contact entre le projet et le client. - Suivre la Réalisation d'une partie du Projet GK3-48"x70-pipe line- HASSI EDELAA (Hassi R'mel- Hassi Delaa Sur 57Km) pour le compte de PETROJET/ SONATRACH. INGENIEUR PLANIFICATEUR ET CONTROLE DES COUTS & SUIVI □ PROJET EXTENSION CENTRALE ELECTRIQUE D'ALRAR Client : SONATRACH (BONATTI - CARLO GAVAZZI) - Planifier par PRIMAVIRA PROJECTS PLANNER et suivre le Planning des travaux en cours de réalisation. - Suivre et contrôle gestion des coûts de projet - Etablir les Rapports techniques (Mensuel, hebdomadaire, journalier). □ PROJET NEW LNG TRAIN SKIKDA PROJECT Client : SONATRACH - KBR (LEAD Contracting & Trading LTD) - Planifier par PRIMAVIRA PROJECTS PLANNER et suivre le Planning des travaux en cours de réalisation - Etablir les Rapports techniques (Mensuel, hebdomadaire, journalier). □ Projet d'Autoroute Est Ouest - Lot Unique Est : Tronçon W- MILA et W- SETIF sur 104,3Km Réalisé par l'entreprise Japonais COJJAL INGENIEUR CONTROLE DE LA QUALITE (Société ITAL Consult) Groupement ANAS - ITALCONSULT - IN.CO - S.T.E Mission de suivi et contrôle - Traitement des dossiers d'approbation et inspection des matériaux ; - Traitement des dossiers d'approbation et inspection des équipements ; - Inspection et contrôle de tous les produits et marchandises utilisés pour la construction de l'Autoroute; - Traitement des dossiers d'approbation et suivi des sous-traitants ; - Contrôle et suivi du laboratoire de COJJAL et BCS/ANAS (LTPE) ; - Contrôle et suivi des centrales de fabrication (Béton, GC3, BB, GB) ; - Etablir les Rapports techniques (Mensuel, hebdomadaire) ; - Membre de l'équipe d'audit de BCS/ANAS Client : SONATRACH - FCP - ENI (G.C.B filiale SONATRACH) Les travaux réalisés touchent différents projets : - Usine de traitement de gaz (usine 'CPF', une base industrielle, bâtiment de contrôle et un laboratoire). - Infrastructure pour la base de vie pour les Expatriés ; - Route d'accès de reliant l'usine; - Piste d'atterrissage pour petits avions ; - Camp militaire

2006-2008

CHEF DE PROJET (G.C.B filiale SONATRACH) □ PROJET ROUTE ILIZI : Les travaux réalisés touchent différents projets : a) Projet route ILIZI - TARET (164 Km.) ; b) Projet de renforcement du réseau routier ville ILIZI ; c) Projet de renforcement de la route nationale IN AMINAS - ILIZI ; d) Projet de la route OUED ILIZI : - travaux de terrassements; - Revêtement en monocouche

2005

RESPONSABLE DE LA CELLULE QA/QC (G.C.B filiale SONATRACH) □ PROJET IN AMENAS GAS : Client

SONATRACH - BP JGC/KBR Les travaux réalisés touchent différents projets : - Usine de traitement de gaz (usine de trois trains 'CPF', - une base industrielle, - bâtiment de contrôle et un laboratoire. - Base de vie provisoire pour 2000 personnes ; - Infrastructure pour la base de vie pour les Expatriés ; - Route d'accès de 18 km reliant l'usine à la RN03 ; - Génie civil pour Export pipe line (de l'usine à Ohanet). - Plates formes de forage

2004

RESPONSABLE DE LA CELLULE QA/QC (COSIDER CONSTRUCTION) □ PROJET 800 LOGEMENT
COSIDER CONSTRUCTION : - Supervision et contrôle des travaux ; - Inspection des ouvrages avec client; - Auto contrôle; - Contrôle du béton et matériaux de constructions; - Suivi les testes et les analyses effectuées par le Laboratoire des travaux publics INGENIEUR D'ETAT A LA DIRECTION DE L'URBANISME ET DE CONSTRUCTION BOUMERDES. - Elaboration des Permis de construction ; - Suivi et contrôle des travaux ;

2003

STAGE PRATIQUE DE DU MEMOIRE FIN D'ETUDE DE L'INGENIEUR D'ETAT À LA CIMENTERIE DE MEFTAHA, ALGER (E.R.C.C). STAGE PRATIQUE DE DU MEMOIRE FIN D'ETUDE DE L'INGENIEUR D'ETAT À LA CIMENTERIE DE SOUR EL GHOZLANE, ALGER (E.R.C.C)

Langues

- Bilingue (Français/Arabe) / Anglais : scolaire (Technique) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingénierie générale □

- Planifier et suivi de planning des travaux en cours de réalisation : plan d'actions, budget d'exploitation et les plans.
- Rédiger les documents techniques et administratifs.
- Etablir les Rapports techniques (Mensuel, hebdomadaire, Décade, journalier).
- Gérer et suivre les travaux.
- Contrôler les respects des consignes des travaux

Informatique

- Planification : PRIMAVERA PROJECT PLANNER P6.V8.3 & P3; MS PROJECT 2010.

Bureautique: Word, Excel, Power Point,

Maîtrise de l'auto CAD

(Expert)

Centres d'intérêts

- Football, Handball, Natation, Lecture