

Azeddine E. - Né le 05/09/1973
94250 Gentilly
13 ans d'expérience
Réf : 1512210837

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2015-2015 TAMWOOD: Tamwood International College TORONTO - CANADA
Formation Certificat ENGLISH PROGRAMS STUDIES

2006 -/2007 ENTPE : École nationale des travaux publics de l'état - LYON - FRANCE
Formation Certificat des études supérieur spécialité Infrastructure et circulation.

1996-2000 USTO : Université des Sciences et Technologie d'Oran - ORAN -ALGERIE
Diplôme d'ingénieur d'état en génie civil option voies et ouvrages d'arts.

Expériences professionnelles

01/07/2013 au 31/07/2014

BG INGENIEURS CONCEIL, SUISSE. Ingénieur Etude, Génie civil, Routes et travaux sous terrains Projet UPIaNS N16 Biemme Nord - Bözingenfeld -Conton de BERN-SUISSE Responsabilités • Soutien au responsable d'agence dans ses activités de chef de projet sur la N16 / Bözingenfeld-Tavannes; • Conception et laboratoire du dossier avant projet MK (MK terme allemand concept de maintenance) • Lot 1 réparation adaptation et réhabilitation des tronçons routier • Lot 4 réhabilitation et réparation des tunnels 8, 6 et 4 date de mise en service 1975. • Elaboration de plans (Planning de livraison du dossier MK, Plans de situation, synoptiques état des tunnels, programme des travaux, profils normaux, plans de coupe, profils en long, devis, les différents rapports etc)

11/2012 à 04/2013

Ingénieur du site/ Assistant concrete Manager / Responsable Travaux de Coffrages/bétonnage des 5 zone de environ 11 kms, Projet AL SOUFOUR TRANSIT PROJECT pour ALSTOM TRANSPORT DUBAI - DUBAI - EMIRATS ARAB UNIE Responsabilités • Manager/Superviser les travaux de coffrages/bétonnages. • diriger les équipes de coffrage, bétonnage, travaux de réparation et contrôle de béton des 5 zones du tracé du tramway. • contrôle et fourniture du site en matériels et commande de béton • commande de béton auprès des fournisseurs des 5 zones du tramway. • Contrôle de la qualité/essais in situ. • Elaboration et préparation de rapports journalier, hebdomadaire.

05/2011 à 10/2012

Ingénieur Travaux Génie civil/Terrassement, Projet PLATEFORME TRACTEBELL ENGINEERING POWER & GAZ - BRUXELLES-BELGIQUE SITE ENGINEER/SUPERVISEUR STATION DE TRAITEMENT GAZ SAINT ILLIERS LA VILLE pour STORENGY - GDF SUEZ en Saint Illiers la ville-ILE DE France - France Responsabilités • Supervision des campagnes de sondages pour établir un schéma des ouvrages gaz dans le sous-sol (tuyauteries gaz, TEG, méthanols, réseau incendie et câbles électriques et autres ouvrages enterré.....) • Supervision des terrassements de la plateforme Traitement de Gaz. • Supervision des VRD et assainissement sur site. • Superviseur des travaux Génie civil • Superviser la pose de la tuyauterie gaz, câbles électriques, chambre de tirages • Contrôle de la qualité/essais in situ terrassement et béton. • Supervise les travaux Génie civil • Suivie et élaboration des rapports journalier, hebdomadaire. Pour mettre le planning des travaux. •

Attachement des quantités et situation.

02/2010 à 04/2011

ACS ANTI COROSION STRUCTURES - BELGIQUE CONSULTANT Ingénieur Génie civil, Site Manager, Projet de montage de 4 cheminé d'évacuation en polyester dans la centrale thermique de Turceni - Roumanie
Responsabilités • Manager des équipes de montage sur. • Gestion du projet sur site. • Suivie des rapports hebdomadaire et mensuelle

12/2010 a 02/2011

ALMA CONCEIL- PARIS FRANCE CONSULTANT Ingénieur Génie civil, Projet d'aménagement des voiries réseaux divers d'un centre commercial a METZ- France Responsabilités • Aménagement des voiries et des parkings. • Aménagement de cinq (5) giratoire de type grand, moyen et petit giratoire franchissable. • Tracé en plan et profile en long des axes principaux, des voies d'insertions et des voies décélérations. • Aménagement des réseaux divers (eaux pluviale, conduite de GAZ, EDF, eaux usées). 03/2008 à 02/2010 SNC_LAVALIN EUROPE-BELGIQUE CONSULTANT Ingenieur Génie civil, ASSISTANT CONSTRUCTION MANAGER Projet Construction D'une Usine d'extraction Minière(minerai de Zinc), Jabale Salab république du Yémen
Responsabilités • Etablissement des spécifications des terrassements et des bétons, Devis quantitatif et estimatif de la route d'accès, les différentes plateformes et ouvrage en béton et acier de l'usine au bureau de Bruxelles • Supervision et suivie des modification en cours d'exécution de la route d'accès montagnouse de 16km avec utilisation d'explosive, Mise en place des équipements d'assainissement et équipements de VRD de l'usine • Supervision de tous les bâtiments administratifs et de production de l'usine, la construction d'un village d'habitation pour recevoir plus de 600 personnes et la construction d'un camp militaire en structure mixte béton - charpente métallique 1 bloc administratif et 2 blocs dortoirs • Supervision des terrassements des différentes plateformes de l'usine.et des structures en béton (fondations isolé et radié, Réservoir de produits chimiques et pétroliers, plateformes en • Un concasseur principal en béton armé et un concasseur secondaire (Toure) en béton armé, Convoyeurs en structure métallique a fondations isolés, Fondations et mur voile porteur du calcinateur, Tunnel en trancher couverte en béton armé • Contrôle de la qualité des terrassement et du béton coulée sur place • Rapport journaliers pour le suivie des avancement du chantier dans les trois langues (anglais, français et arabe) pour les différents clients et entreprises présente. • Attachement des quantités et situation 02/2007 à 08/2007 SA MATIERE® travaux publics - Agence de lyon - France Ingénieur de travaux - suivie des opérations sur chantiers des passages inférieure. Responsabilités • suivie des opérations sur chantiers des passages inférieure en béton préfabriqué. • Préparation des chantiers pour la mise en place des ouvrages d'arts (passage inférieurs) préfabriqués • Supervision des travaux sur chantier • Eudes de prix 06/2005 à 10/2006 GROUPEMENT G.E.O. IMPRESA PIZZAROTTI & C Oran ALGERIE Responsable Service Technique du Projet Échangeur OUEST ORAN Responsabilités • Assurer la coordination entre les services de topographie, comptabilité Génie civil, chantier • Suivie des Compagne géotechnique et géophysique pour le compte du client • Attachement et situation • Planning des taches, Rapport Hebdomadaire - mensuel • Plans AS BUILD 01/2003-06/2005 SETOR : Société d'études Techniques d'Oran - ALGERIE Ingénieur Chef de Projet, Responsabilités • Étude des tracés de routes, recherche du tracé, échangeur, routes saharienne, Routes Montagneuses et littorales, renforcement, dédoublement, carrefours. • Échangeur d'Oran / RN2, AIN-TURK / cw44a, Rocade d'Oran / cw83. • Traces de route saharienne, montagneuse, littorale dans les villes d'ORAN, LAGHOUAT, TINDOUF, NAAMA, et SIDI BEL ABBES. Renforcement et doublement de la RN2 avec ces Carrefours. 2015-2015 TAMWOOD: Tamwood International College TORONTO - CANADA Formation Certificat ENGLISH PROGRAMS STUDIES 03/1999-06/1999 USTO : Université des Sciences et Technologie d'Oran - ORAN -ALGERIE SETOR : Société d'études Techniques d'Oran - ALGERIE Projet de Fin d'étude en Monôme, Étude d'échangeur de la commune de ROUINA-AINDEFLEA Dans le cadre de l'aménagement de l'autoroute EST-OUEST - ALGERIE 06/1998-07/1998 USTO : Université des Sciences et Technologie d'Oran - ORAN -ALGERIE SETOR : Société d'études Techniques d'Oran - ALGERIE Stage Pratique en Monôme : Utilisation des logiciels HIDES et MACAO_41 pour le tracé des Routes. 03/1996-06/1996 USTO : Université des Sciences et Technologie d'Oran - ORAN -ALGERIE CTC : Contrôle Technique des Constructions - ESSEDIKIA - ORAN -ALGERIE Projet de Fin d'étude en Binôme, Étude d'une école primaire à ossature métallique. 06/1995-07/1995 USTO : Université des Sciences et Technologie d'Oran - ORAN -ALGERIE BATIMETAL : Société de réalisation des bâtiments Métalliques - ALGERIE Stage Pratique en Monôme : Suivie sur chantier et réalisation d'une piscine semis-olympique.

Langues

- ARABE : Lu, Écrit, Parler □ Langue Maternelle - FRANÇAIS : Lu, Écrit, Parler □ Courant / Bilingue - ANGLAIS □ : Lu, Écrit, Parler □ Courant / Anglais Professionnel parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingénieur Génie Civil, Site Engineer, Superviseur, Assistant construction Manager

Travaux de Génie Civil & terrassement, Site Industriel Energie et Oil&Gaz.

Construction industriel, station de Traitement, Compression et stockage de gaz , Usine chimique et usine d'extraction Minière (Mine en ciel ouvert Greenfield & Brouwnfiel),

Ingénieur Conception /Supervision de travaux de routes et autoroutes, Ouvrages d'arts et barrages

Secteur

- Génie civil
- Terrassements & VRD (Routes, Autoroutes)
- Industrie (Oil&Gaz, Chimique, Extraction Minière)
- Travaux publics (Ouvrages D'arts, Barrage, Viaducs, Passages inferieurs/Superieur)
- Secteur Ferroviere (Tramway, Chemin de fer...)

Plate Forme PC

Système MS-DOS, Windows3X, Windows9X, Windows XP, Windows 8

Logiciels Traitement de Texte Word et Excel

CAO/DAO AUTOCAD, AUTOCAD LAND, CIVIL DISIGNER, Logiciel d'étude de trace de route, ET MS Project

(Expert)

Centres d'intérêts

- Histoire, Lecture de Romans, Presse, Magazines, Documentation sur Internet, Nouvelle technologies.

Sport : Footing, marche