

Yazid A. - Né en 1982
92220 Bagneux
7 ans d'expérience dont 5 à l'étranger
Réf : 1409182152

Ingénieur travaux, méthodes & études prix

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2012-2013 :
master spécialisé- Conception et Hautes Etudes des Méthodes d'Exécution (CHEMEX)
à CHEC Paris (94).

2001-2006 :
E.N.S.T.P ALGERIE, (école nationale supérieure des travaux publics), Ingénieur en travaux publics

2000 - 2001 :
Baccalauréat technologique

Expériences professionnelles

2013-2014

Les travaux préparatoires nécessaires pour l'installation de la base vie et de la zone chantier en construction des trois bâtiments de P1E sur le site du CEA. Ingénieur travaux, Vinci construction - planning à 6 semaines des travaux et planning général des travaux - dossier QSE : toutes les procédures, PPSPS, PAQ concernant le chantier - réunion de chantier avec le client - contrôle budget - manager le sous-traitant

2012-2013

Projet de fin d'études, Etude de la station d'épuration carré de la réunion. Ingénieur Méthodes et étude de prix encadré par Vinci construction - Définition des méthodes de construction et installation de chantier. - Planification du chantier, Définition des besoins en main d'oeuvre. - Chiffrage et Préparation du chantier. - Elaboration des modes opératoires. - Gérer des interventions sur chantiers (main d'oeuvre, matériel, matériaux)

2012-2013

Bouygues construction/ filiale Bouygues TP, Stage Ingénieur Méthodes et Etudes de Prix 1.Ligne B du métro automatique de rennes 2.Pont rail sur le canal ST DENIS - définition de méthodologies d'exécutions des travaux

2012

Algérie SETS (Société d'étude d'infrastructure) : Chef de projet : Projet Tinerkouk-el-Bayadh 180 KM DE ROUTE - Suivi des travaux : avancements, contrôles, planification et phasages des travaux - Suivi Qualité - Etudes d'actualisation de du tracée

2010

Algérie SETS (Société d'étude d'infrastructure) : Chef de projet Aéroport de beni abbès Bechar : -Chargé de la supervision des travaux de terrassement, construction de la superstructure, topographie et annexes 2009 : Algérie SETS (Société d'étude d'infrastructure) : Chef de projet : Aéroport de Tindouf (chaussée rigide et souple) -Chargé de la supervision des travaux de terrassement, construction de la superstructure, topographie 2008 : Algérie SETS (Société d'étude d'infrastructure): Chef de mission: Autoroute (ALGER - BOUIRA) sur 16 KM -Chargé de la supervision des travaux de terrassement, construction de la superstructure, topographie et confection des ouvrages d'arts du projet routier - Suivi Qualité et contrôle des plans 2007 : Algérie SETS

(Société d'étude d'infrastructure) : ingénieur d'étude : Des études pour des projets (routes, aéroportuaire et VRD) -dimensionnement du corps de chaussée et planning d'étude -Tracée en plan, profil en long, profils en travers courants profil en travers type -Devis quantitatif et estimatif du projet

Langues

- Anglais / Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

INFORMATIQUE

-Bureautiques :Word, Excel, PowerPoint, Access, MS-Project

- Logiciels : Auto CAD, Piste, Covadis

-Formation : communication, management de qualité et les études de faisabilité et rentabilité

-séminaire : congrès africain des routes et autoroutes et sur le géotextile (BIDIM) (Expert)

Permis

Permis B1

Centres d'intérêts

- Football

Patinage

Natation

Musique

Guitare

Cinéma