

Né en 1980
2045 El Aouina, Tunis-tunisie
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1307241717



Ingénieur chef de projets

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

11/2007 - 10/2011 :

Ingénieur / Ingénieure VRD

ingénieur chef projets. société management conseil & ingénierie mci projet travaux de génie civil, vrd et charpente métallique pour l'installation de système de vidéosurveillance compte de la société tunisienne d'électricité et de gaz steg pour les sites de cp rades, cp sousse et pt sousse. résumé de la mission • organisation, planification, suivi et contrôle des travaux de vrd et génie civil le long de 7000ml. formation supplémentaire requise formation approfondie sur le principe de fonctionnement de tous types de caméras de surveillances (numériques ou analogiques), ainsi les différents systèmes d'installations (analogique ou réseau (ip)), manipulation des softwares de visualisations via l'interface web, via le logiciel de gestion vidéo,...etc. projet construction d'un immeuble (r+2) usage bureautique. résumé de la mission • conception, étude, planification, organisation, pilotage et contrôle des travaux de construction d'un immeuble usage bureautique (r+2) avec sous sol de surface totale environ m² sise ariana tunisie. projet construction d'un complexe de sport et de loisir golden goal. résumé de la mission • conception, étude, planification, organisation, pilotage et contrôle des travaux de construction d'un complexe sportif de surface 3500m² contenant deux terrains de football de surface 1900m² (exécution de la plate forme, drainage et installation du gazon), salon de thé de surface 65m², deux vestiaires bien équipés...etc sise rte bizerte km6 m'niha ariana. projet construction d'un complexe usage bureautique. (phase d'étude) résumé de la mission • conception, étude, planification, organisation, pilotage et contrôle des travaux de construction d'un complexe contenant 4 immeubles usage bureautique (r+2) avec sous sol de surface totale environ m² sise chotrana face esprit ariana tunisie.

02/2007 - 03/2008 :

Préparateur / Préparatrice en charpentes métalliques

gérant. entreprise de construction métallique houdi construction métallique projet construction des hangars en charpente métallique. résumé de la mission occupant l'étude, le suivi, l'organisation et le contrôle de la construction des hangars en charpente métallique • de la salle de sport (forme ellipsoïdale) de l'école internationale de tunis carthage de 1100m² de surface couverte (coût du projet 140 milles dinars tunisiens). • de sté de développement agricole ettawfik de m2 de surface couverte sise utique rte bizerte (coût du projet milles dinars tunisiens). • de sté beko de surface 15000m² sise a om etteboul el kala algerie (coût du projet (m.o couverture) 102 milles dinars tunisiens) • d'un studio de production ulysson de 924m2 de surface couverte sise rte raoued ariana (coût du projet (m.o) 154 milles dinars tunisiens). • de la société dindoun de m2 de surface couverte sise zaghouane (coût du projet milles dinars tunisiens). • d'un atelier de la société magreb confort, sise cité jebal jloud de 12000 m2 de surface couverte (coût du projet (m.o) 140 milles dinars tunisiens). • d'un dépôt de stockage de la sté sakno sise zaghouane de surface totale m² (coût du projet 300 milles dinars tunisiens) • d'une usine de réparation et construction de bateau pour le compte de mr. rassas sami sise a jarzouna bizerte de surface 1600m² (coût du projet 224 milles dinars tunisiens) • d'une usine pour le compte de sté bioluxe de surface 35000m² sise a om etteboul elkala algerie en cours d'exécution (coût du projet(m.o) 700 milles dinars tunisiens)

10/2005 - 10/2007 :

Expert / Experte des opérations de lutte anti-sous-marines sur navire

ingénieur chef projet. entreprise des travaux sous marine sotutras résumé de la mission • travaux de protection du littoral de korbous contre l'érosion marine (4ème tranche) en tant que chef de projet les travaux consistent protéger la ville de korbous contre l'érosion marine par la mise en place du tout venant (1 500 kg) et des enrochements (3 5 tonnes). (coût du projet milles dinars tunisiens). • travaux de voirie et réseaux divers (vrd) en tant que chef de projet les travaux consistent exécuter un ouvrage de traversée du canal c1 projeté point d'intersection avec les deux buses ø de liaison entre le lac sud et le port de tunis. (coût du projet 270 milles dinars tunisiens). • travaux de rénovation de la jetée de cercina l'île de kerkenah, en tant que chef de projet. (coût du projet 600 milles dinars tunisiens).

04/2005 - 09/2005 :

Préparateur / Préparatrice en charpentes métalliques

entreprise de construction métallique ferronnerie d'aujourd'hui type de poste ingénieur de chantier. projet construction des hangars en charpente métallique. résumé de la mission occupant l'étude, le suivi, l'organisation et le contrôle de la construction des hangars en charpente métallique • de la société ideal moquette de m2 de surface couverte sise zagouane (coût du projet 100 milles dinars tunisiens). • d'un atelier de la société techno luxe de 750 m2 de surface couverte sise sidi saleh sfax (coût du projet 70 milles dinars tunisiens). • de la société zascom de m2 de surface couverte sise bjewa wed ellil tunis (coût du projet 103 milles dinars tunisiens). • d'un atelier de la société électrique de tunisie set , sise cité erriadh gp1 grombalia de 600 m2 de surface couverte (coût du projet 54 milles dinars tunisiens).

08/2004 - 03/2005 :

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

ingénieur de chantier. entreprise b.h.f de bâtiment civil projet chantier comprenant 17 immeubles (rdc+7étages) residence narjess el aouina tunis. résumé de la mission organisation, métré, suivi et contrôle des travaux de génie civil. coût du projet 102 millions dinars tunisiens

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Bureautiques : ☐ ☐ Pack Ms office

Logiciels : ☐ ☐ Autocad, Robot, Archicad, Covadis .

Permis

Permis Permis de conduire année 2000.

Centres d'intérêts

Jouer au piano (professionnel)

Voyage

Football (scolaire)