

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

cadre de projet

participer au grands projets de réalisation, mettre en valeur mon expérience, toujours apprendre, travailler à traver le monde, occuper des postes de responsabilité au sein des projets et avoir de bon salaires.

Expérience professionnelle

Depuis Octobre 2007	Ingénieur génie civil N3 (ED) Mission : coorddination de toutes les disciplines validation des rapports d'avancements validation des attachement organiser des réunion de travail Moyens : ingénieur et technicien superviseures
Décembre 2004 Novembre 2007	superintendant Mission : superviser et coordonné les travaux en tout corps d'etat Moyens : un groupe d'ingénieurs et techniciens superviseures Bilan : 1-un produit repondant aux exigences des normes. 2-satisfaction du client
Avril 2004 Décembre 2004	superviseur BATENCO Mission : supervision des travaux tous corps d'état suivant plans, établissement des rapports hebdomadaires et des attachements Moyens : documents ecrits et graphiques du projet
Février 2002 Mars 2004	ingénieur superviseur cellule banque mondiale / ministère de l'intérieur Mission : 1) supervision des projets de la reconstruction et règlements des problèmes. 2) Supervision du plan de passation des contrats 3) Obtention des non objections. 4) établissement du rapport général du projet et suivi du circuit de paiement et décaissement. Moyens : document du projets techniciens de suivi
Août 1999 Janvier 2001	Ingénieur chef de projet BET ZEMMACHE Mission : supervision des travaux en tout corps d'état et veiller au respect des plans et des spécifications techniques. Validé les attachements et établissement du rapport mensuel Moyens : DOCUMENTS DU PROJET ET MOYEN INFORMATIQUE

Septembre 1997
Septembre 1998

Ingénieur chef de projet

groupement régional des travaux d'infrastructures militaire (Bechar)

Mission : supervision des travaux en tout corps d'état , veiller au respect des plans ,et établissement du rapport mensuel

Moyens : 40 OUVRIERS.

UNE PELLE MECANIQUE;NIVLEUSE;CHARGEUR;CAMIONS;DUMPER;NIVEAU DE L'INGENIEUR.

DOCUMENTS DU PROJET

Septembre 1995
Mars 1997

Ingénieur chargé du suivi technique et financier

service technique de l'assemblée populaire communale des Eucalyptus

Mission : supervision des travaux coordination des intervenants et validation des attachements.

Juin 1993
Septembre 1995

Gérant de commerce

Etablissement Bahlouli Pour pièces de rechange

Mission : commandes, supervision des achat et ventes, et gestion des stocks

Diplômes et formations

Septembre 1985
Juillet 1992

Université de la Science et Technologie Houari Boumediene

Ingéniorat en Génie Civil.

option : Construction Civile et Industrielle.

•HALFEN-DEHA : Séminaire sur les systèmes de fixations (briques, pierre, murs rideaux rail insert et systèmes de levage)

•B&R-C : Training HSE (programme environnemental)

Spécialisation : Construction Civile et Industrielle

Compétences en informatique

Logiciels

Word, Excel, , Photoshop ,power point , outlook , msproject

Informations complémentaires

capacité de creation de macros complexes sur Excel

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Moyen

Divers

Training HSE (programme environnemental et risque assesment) : en 2006

Séminaire sur l'aléas et micro zonage (BET : GEOMATRIX) : en 2003

Séminaire sur les coffrages tunnel (ATLAS IAP) : en 2003

Formation en conduite et