

75011 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1501200414

Conducteur de travaux / ingénieur études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Transport et Manutention.

Formations

2014-2015 :
CUEM Paris, Mastère 2, Gestion des entreprises, Paris France
2013-2014 :
ESTP Paris, Mastère spécialisé AMEC, Paris France
Management dans les entreprises de construction
2005-2010 :
ENSTP Alger, Anciennement ENTP, Alger, Algérie
Ingénieur travaux publics
2004 :
BAC Technologie Option : Génie civil

Expériences professionnelles

Mars 2014 à Septembre 2014

Stagiaire en management de projet, BRÉZILLON BOUYGUES CONSTRUCTION Projet construction chambres étudiantes

Mars 2013 –Octobre 2013

Ingénieur d'études, OTEP Précontraint (ALGERIE) Projets d'implantation des nouvelles cellules de production des éléments en béton précontraint

Aout 2012- Mars 2013

Maitre d'oeuvre, BET ZERARGA.h (ALGERIE) Projets construction 900 logements, 450 logements.

Novembre 2010 –Juillet 2013

Conducteur travaux, RAMERY TP (ALGERIE) Projets construction des bases pétrolières et des pistes (génie civil pétrolière), Projet réhabilitation d'un centre d'enfouissement technique (environnement), Projet construction base vie capacité 300 personnes, installation centrale à béton, zone de production (génie civil pétrolière)

Mars 2010 –Juin 2010

Stage de fin d'études Ingénieur d'études, COSIDERE TP (ALGERIE) Étude technique d'un pont à poutres multiples en béton précontraint sur pieux

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Coordination, Pilotage et Gestion des projets
Organisation, Planification et Anticipation.
Connaissances en Marketing et Relations commerciale avec le client.

Connaissances en Implantation des filiales à l'étranger et diversification.

Connaissances en Comptabilité financière, Montage financier des affaires. Connaissances aux Aspects juridiques et RH

Savoir faire technique :

Connaissance des savoir faire et des métiers de la construction, terrassement, fondations spéciale et gros oeuvre, connaissances en résistance des matériaux et calcul des structure en béton armé, contrôle qualité,

Compétence informatique :

MS Office, MS Project, AutoCAD, Auto Desk Robot bat, Piste 5.05 (Expert)

Permis

permis B