

Aymen B. - Né
91300 Massy
7 ans d'expérience
Réf : 1503220624

Ingenieur genie civil

Ma recherche

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

Formations

2013-2014 :

CHEC (centre des hautes études de la construction), Section CHEMEX (conception et hautes études des méthodes d'exécutions)

2011-2012 :

CHEC (centre des hautes études de la construction), Section CHEBAP (conception et hautes études du béton armé et du béton précontraint)

2007-2010 :

Ecole national d'ingénieur de Gabes, Ingénieur Génie Civil

2004-2007 :

Classes préparatoires MP

Expériences professionnelles

2014

DODIN CAMPENON BERNARD (Groupe VINCI) : Ingénieur étude structure, (stage 6 mois) : Aménagement hydroélectrique pour le compte d'EDF permettant de remplacer 6 centrales existantes par une : Modélisation et dimensionnement Préparation de la note de calcul d'hypothèses particulières pour l'ouvrage dissipateur Modélisation de la structure en élément fini sur le logiciel ADVANCE Note de calcul de vérification de la stabilité en phase provisoire Note de calcul de vérification de la stabilité général (stabilité au glissement, flottissant, séisme, tassements) Note de calcul : dimensionnement du radier, structure (voile, dalle...)

2012

Groupe BOUKHTIR (Tunisie) : Responsable de vente. Responsable vente Béton Prêt à L'emploi pour le compte de CONMIX LTD

2011

INNOVA BATIMENT (Tunisie) Ingénieur Travaux -Développer la prescription des solutions pour bâtiment -Manager l'activité des grands projets (suivi des dossiers, planification des activités Commerciales et techniques, réponse technique aux appels d'offres)

2010

CETA - Bureau d'études techniques et d'ingénierie (Tunisie) - Stage Etude et conception d'un ouvrage de franchissement sur oued El Hamma (Gouvernorat Gabes, Sud Tunisien)

2009

Bureau d'étude et pilotage (Tunise) - Stage Stage ingénieur : Conception et étude d'un Bâtiment R+6 2008 : EGMS- Entreprise Gloulou Mohamed et Salem(Tunisie) - Stage Stage ouvrier : Suivi des travaux de fondation

de la voie du métro urbain

Langues

- Arabe / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

-Logiciels professionnels : AutoCAD, Arche/Effel, Robot, RDM6, ST1, Graitec Advance

-Bonne maîtrise des outils Microsoft Office (Expert)