

Hocine B. - Né

--

4 ans d'expérience

Réf : 1504020434

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2013 - 2014 :

Master 2 : génie civil, Option géotechnique,

Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (Paris Tech). — Champs sur Marne, France

2008 - 2013 :

Ingénieur : Travaux Publics, Option Bâtiments et Ouvrages d'Arts, Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP). — Alger

2013 :

Formation Ingénieur Entreprendre : Gestion et création d'entreprises, Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics et INSA de LYON. — Alger

Expériences professionnelles

03/2014-08/2014

Ingénieur d'analyse au Laboratoire Navier — Champs sur Marne - Etude de comportement de l'interface sol-pieu sous sollicitations cyclique. - Détermination des caractéristiques de l'interface sol-structure. - Etude d'évolution du frottement et la résistance de pieu à grand nombre de cycle de chargement.

03/2013-07/2013

Ingénieur d'études au bureau d'études BTPH - Conception et étude d'une structure à usage habitation de R+5 en béton armé avec le logiciel Robot. - Élaboration d'un dossier complet du projet composé du plan de coffrages et de ferrillages. - Suivi de projet et de préconisation des bonnes pratiques dans la mise en oeuvre. - Planification et coordination des travaux. - Gestion des plannings. - Effectuer des reportings auprès du Chef de projet. - Rédaction des rapports d'état d'avancement.

06/2012-09/2012

Ingénieur travaux à l'Entreprise Nationale des Grands Ouvrages d'Art - Gestion et organisation de chantier. - Vérification des plans de ferrillage et de coffrage. - Elaboration des plannings des prévisions de consommation des matériaux. - Rédaction des rapports d'état d'avancement.

07/2011-08/2011

Ingénieur d'étude à la Direction des Travaux Publics de Centre - Suivi des travaux de réalisation de la déviation de la ville d'Azazga (O.A). - Analyse et expertise technique sur le projet. - Assistance à la fabrication des poutres précontraintes, terrassement et forage des pieux.

06/2011-07/2011

Ingénieur au Laboratoire Central des Travaux Publics et Bâtiments - Réalisations et interprétations des essais. - Visites de chantier et assistance aux travaux de constructions.

Atouts et compétences

Techniques :

- Conception, dimensionnement et étude des structures en béton armé.
- Définir les besoins matériels, humains, financiers et calendaires.
- Planifier et coordonner les travaux, suivre et contrôler les chantiers.
- Préconiser la bonnes pratiques dans la mise en oeuvre.
- Gérer les projet et piloter les équipes.
- Participer aux réunions et comités de pilotage

Informatiques :

- Bonne maitrise d'Autocad et très familiarisé avec les logiciels du calcul: Robot, Covadis , Sap2000.
- Familiarisé avec les Eurocodes et en particulier eurocode 1, 2, 3, 8.
- Bonnes connaissances du règlement BAEL.
- Bon maitrise de l'logiciel de gestion de projets Ms Project et de programmation Matlab. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport : football, internet.

Mouvement associatif : Président de l'association pour la jeunesse et la culture (2ans―Alger).