

Lamine I. - Né le 28/10/1987
93160 Noisy-le-grand
1 an d'expérience
Réf : 1207112244

Ingénieur travaux / ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Bâtiment.

Formations

Diplôme Master Sciences Pour l'Ingénieur spécialité Génie Civil et Infrastructure de l'université de Lorraine
Diplôme d'Ingénieur Génie Civil de l'Ecole Nationale Polytechnique d'Alger Permis

Expériences professionnelles

2012

Assistant Conducteur de Travaux GENERE SA (6 mois) GENERE, entreprise générale de réhabilitation lourde en région parisienne / Ma mission : assister le conducteur de travaux à la préparation du chantier (dossiers d'exécution TCE), le contrôle de qualité et la gestion des travaux, et également le suivi des résultats et la mise en place de fichiers de calcul améliorés (Vérification des poutres maîtresses bois/acier, linçoirs, solives,...).

2011

Ingénieur Etudes Ouvrages d'Art SAPTA (6 mois) SAPTA, grande entreprise de réalisation de ponts et travaux d'art. Projet de Fin d'Etudes dans le cadre d'obtention du Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil / Ma mission : Suivi des opérations de réalisation d'un échangeur en bipoutre mixte à béquilles, exploitation des données relatives au projet, étude et modélisation du pont avec Robot Structural Analysis Professional, élaboration d'un mémoire de fin d'études intitulé Etude d'un Pont Bipoutre Mixte à Béquilles soutenu avec Mention EXCELLENT (18/20)

2010

Assistant Ingénieur Etudes Bâtiment BET (1 mois) BET Béjaia est un bureau d'études techniques qui se charge d'effectuer toutes les études statiques et dynamiques des différents projets de bâtiment ainsi que la préparation des plans d'exécution. Cette période d'un mois était consacrée pour l'étude d'un bâtiment R+4 en béton armé en utilisant le logiciel SAP 2000 et vérifier les résultats obtenus en se référant au BAEL.

Atouts et compétences

COMPETENCES :

 TECHNIQUES

Domaine du Bâtiment :

 Etude statique

 Etude dynamique

 Etude thermique

 Réhabilitation bois/acier

 Modélisation Eléments finis

 Contrôle de qualité

Domaine des Ouvrages d'Art:

 Etude de ponts mixtes

 Etude de ponts à poutrelles enrobées

 Routes : tracé routier et dimensionnement de chaussée

Autres connaissances :

 Béton armé/ Béton précontraint

□ Charpente métallique
□ Hydrologie et hydrogéologie
□ Dynamique des structures
□ Géotechniques
□ Mécanique des milieux continus
□ HSQE/ Gestion de déchets
□ Terre armée
(Expert)

Centres d'intérêts

- Cinéma, Volly ball, voyager