

Né en 1981
95100 Argenteuil
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 909291040

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2006 :

/ licence 3 génie civil l'université du havre. + / master 1 de génie civil l'université du havre + / master 2 spécialité bâtiment et travaux public l'université du havre + / spécialisation génie civil et environnement

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Conseiller / Conseillère mutualiste Incendie, Accidents, Risques Divers (IARD)

depuis ingénieur chargé d'affaires qualiconsult amiens (vérification de la réglementation sécurité incendie et accessibilité handicapée dans les bâtiments, assistance technique...)

2008 - 2008 :

Ingénieur / Ingénieure bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

six mois de stage socotec de rouen; (contrôle technique des constructions , etudes des différents types de fondations).

2007 - 2007 :

Coordinateur / Coordinatrice de travaux TCE

trois mois de stage conducteur des travaux dans l'entreprise t2c rouen; (préparation et suivi de 2 chantiers de logements locatifs).

2005 - 2005 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

quatre mois de cdd assistant ingénieur d'études sein du bureau d'etudes mm international (réalisation des plans de coffrage et ferraillage, calcul des éléments béton armé) trois mois de cdd contrôle technique sein du cabinet univers consult (vérification de la solidité et suivi d'exécution des ouvrages)

2004 - 2004 :

Assistant / Assistante chef de chantier

cinq mois de cdd assistant conducteur des travaux dans l'entreprise makama suivi des travaux d'un complexe scolaire privé. trois mois de stage de fin de cycle dts suivi des travaux de terrassement et d'implantation d'un chantier de complexe scolaire privé par l'entreprise makama.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Logiciels de bureautique : Microsoft office (Word, Excel, Power Point)
Codes de calcul de Génie civil : RDM 6, Robot Millenium, Femlab, Plaxis, TALREN
Logiciels de CAO DAO : Autocad

> Etude

> Conception

> Dimensionnement

> Contrôle

Contrôle Technique de Construction ;

Conception et dimensionnement des Centres de stockage des déchets

Diagnostics (Solidité, Sécurité incendie, Accessibilité handicapée)

Conception et dimensionnement d'ouvrages de génie civil.

Calculs et vérifications de la stabilité d'ouvrages maritimes (digues, quais) ;