

Né le 17/04/1988  
**77127 Lieusaint (77)**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1604232322**



## Ingénieur génie civil et travaux publics

### Objectifs

Mettre à la disposition de votre société mon savoir faire et mes compétences est mon principale moteur de motivation. C'est la raison même pour laquelle je veux rejoindre vos équipes.

### Ma recherche

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

### Expériences professionnelles

#### 06/2015 - 12/2015 :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

- modélisation de l'ouvrage l'aide de logiciel pythagore. (règlements de charges ; caractéristiques mécaniques et géométriques ; charges permanentes surcharges d'exploitation ; précontraint ; validation du modèle de calcul) • justifications (justification de la flexion longitudinale ; justification de la flexion transversale ) • justification des efforts concentrés □ justification des appareils d'appuis. □ justifications l'introduction des forces de précontraintes. □ justifications relatives la bielle d'about. □ justifications de l'équilibre du coin intérieur.

#### 10/2013 - 08/2014 :

Responsable HSE - Hygiène Sécurité Environnement BTP

- organiser et veiller la bonne exécution des travaux. • garantir le respect du budget • encadrer, animer les équipes • établir des comptes rendus d'activité • veiller respect de la réglementation en matière d'hygiènes et de sécurité

#### 07/2012 - 09/2012 :

Dessinateur vérificateur / Dessinatrice vérificatrice du BTP

- réceptionner et vérifications des plans d'architecte • étudier et exploiter en détail les éléments du dossier technique • étude complète d'un bâtiment r+4 . • vérification du ssi. • respecter les norme qualité ; sécurité .

#### 06/2011 - 09/2011 :

Archéomètre

- réalisation de différents essais géométriques □ produits noirs □ bleu de méthylène □ cisaillement la boîte □ analyse granulométrique classification lcpc du sol ; essai proctor er bcr • étude de stabilité d'un glissement (étude complète ) • calcul des fondations superficielles et profondes • renforcement des sols ( colonne ballasté ; jet grouting)

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

Eurocode  
calcul RDM  
calcul béton armé  
rigueur  
aisance relationnel

## **Centres d'intérêts**

---

Course a pied  
natation  
pêche