

Né le 05/12/1993
62000 Arras
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1607250949

Ingénieur structure en génie civil et bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2016 :

master 2 génie civil ; facultés de sciences appliquées de béthune.

2015 :

master 1 génie civil (major de promo) ; facultés de sciences appliquées de béthune.

2014 :

licence 3 génie civil (2e de promo) ; facultés de sciences appliquées de béthune.

2013 :

dut génie civil ; institut universitaire de technologie de béthune.

2011 :

baccalauréat s ; raponda walker (port gentil, gabon).

Expériences professionnelles

06/2016 :

Ingénieur / Ingénierie calcul et structure

cathelain; hermies projet multiples poste assistant ingénieur structure modélisation et descentes de charges dimensionnement de fondations et autres éléments structurels dessins

08/2014 :

Projeteur / Projeteuse calculateur en structure

camusat; sombernon projet multiples poste assistant calculateur création de programme de dimensionnement de fondations des pylônes dimensionnement de fondations et gestion de dossiers

05/2013 :

Ingénieur / Ingénierie de planification en BTP

sogebat; sains en gohelle projet multiples poste assistant ingénieur bet plans d'implantations de chantiers devis quantitatifs et estimatifs mètres

07/2012 :

Mécanicien / Mécanicienne d'atelier et de chantier en matériels de Bâtiments et de Travaux Publics -BTP-

eiffage tp; fretin projet zac arras europe secteur est poste ouvrier d'exécution implantation réglage mise en place de voirie et réseaux divers enrobage

08/2010 :

Constructeur / Constructrice en maçonnerie et béton armé

kinbat; port gentil, gabon projet extension de l'école st andré poste ouvrier d'exécution fabrication de mortier et béton mise en place d'armatures, coffrage coulage de béton pour dalles et poteaux pose de parpaings

Langues

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

Atouts et compétences

- Modélisation et Descentes de charges
- Dimensionnement de fondations et autres éléments structurels
- Création de programme de dimensionnement de fondations des pylônes
- Dimensionnement de fondations et gestion de dossiers
- Dessins
- Plans d'Implantations de Chantiers
- Devis Quantitatifs et Estimatifs
- Métrés
- Implantation
- Réglage
- Mise en place de Voirie et Réseaux Divers
- Enrobage
- Fabrication de mortier et béton
- Mise en place d'armatures, coffrage
- Coulage de béton pour dalles et poteaux
- Pose de parpaings

Logiciels utilisés : Graitec OMD, Autocad, Robot, Castem, Word, Excel, PowerPoint

Permis

Permis B