

Né le 02/07/1991  
76620 Le Havre  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 1603070630

## Eleve en master 2 batiment et tp (recherche stage)

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2016 :  
2015 :  
2012 :  
2011 :  
2010 :

### Expériences professionnelles

---

**02/2015 - 06/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

direction des travaux publics, tizi ousou, algérie stage de fin d'étude. conception et étude d'un pont poutre en béton précontraint de 200 mètre, modélisation numérique.

**06/2014 - 08/2014 :**

Ingénieur / Ingénieure génie civil en ouvrage d'art

cosider ouvrages d'art, tizi ousou, algérie planification des tâches, suivi de réalisation d'un pont en voussoir de 461 mètres, contrôle des matériaux.

**03/2014 - 04/2014 :**

Géomètre du BTP

bet tizi, tizi ousou, algérie dimensionnement d'un immeuble en béton armé r+4, sorties sur chantier et suivi des travaux

**06/2013 - 08/2013 :**

Technicien / Technicienne laboratoire en matériaux de construction

laboratoire central des travaux publics, tizi ousou, algérie essais de laboratoire, identification et mécanique, sur béton et sol, géotechnique

**03/2013 - 04/2013 :**

direction des travaux publics, tizi ousou, algérie cahier des charges, suivi des travaux d'un chantier routier (2x2voies).

### Langues

---

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

/ Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Conception et étude d'un pont à poutre en béton précontraint de 200 mètre, Modélisation numérique  
Planification des tâches, Suivi de réalisation d'un pont en voussoir de 461 mètres, Contrôle des matériaux.  
Dimensionnement d'un immeuble en béton armé R+4, Sorties sur chantier et suivi des travaux  
Essais de laboratoire, identification et mécanique, sur béton et sol, Géotechnique

Bureautique : pack office (Word, Excel, PowerPoint ...), internet,  
Logiciels: Robot, Auto CAD, Covadis, MapInfo, Plaxis, K-Rea.  
Programmation: C, C++, Matlab, Scilab

## Centres d'intérêts

---

Football, Natation, Musique, Guitare, Cinéma, Voyage