

Né en 1993  
**38400 Saint Martin D'hères**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1604150839**

## **Ingenieur génie civil et hydraulique / geotechnicien**

---

### **Objectifs**

Stage en tant qu'ingénieur en géotechnique, civil ou hydraulique à partir du 1 mai 2016.

---

### **Ma recherche**

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

---

### **Formations**

**2016 :**

école d'ingénieur polytech grenoble spécialité géotechnique, grenoble (38), france

**2015 :**

/ université nationale de la plata spécialité génie civil et hydraulique, argentine

**2014 :**

cours conception assistée par ordinateur (autocad), université nationale de la plata, argentine

**2014 :**

cours bétons renforcés avec des fibres, université nationale de la plata, argentine

**2014 :**

cours monitorat d'état du comportement hydro mécanique, université nationale de la plata, argentine

---

### **Expériences professionnelles**

**2014 - 2015 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en hydraulique

boursier du laboratoire d'hydromécanique, université nationale de la plata, argentine modélisation mathématique des cartes de risques hydrauliques dans les bassins urbains

**2013 - 2015 :**

Ingénieur / Ingénierie géotechnique

collaborateur élève dans le cours de géotechnique i et ii, université nationale de la plata, argentine

---

### **Langues**

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

---

### **Atouts et compétences**

&#61692; Modélisation mathématique des cartes de risques hydrauliques dans les bassins urbains

&#61692; Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)  
&#61692; Géotechnique : Karea  
&#61692; Génie civil : AutoCAD  
&#61692; Éléments finis : Plaxis, Talren  
&#61692; Autres : Global mapper, SWMM (Storm Water Management Model)

## **Centres d'intérêts**

---

&#61692; Lecture  
&#61692; Musique  
&#61692; Sports : Aviron : équipe Club Regatas, La Plata (ARG)