

Né en 1992  
**75004 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1608281519**

## Ingénieur d'études vrd - hydrogéologie - sig

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2012 :**  
classes préparatoires

**2012 :**  
ce jour ecole d'ingénieur double diplôme

**2010 :**  
baccalauréat scientifique

### Expériences professionnelles

**02/2016 - 08/2016 :**  
**Ingénieur / Ingénierie du génie rural des eaux et forêts (IGREF)**  
ingénieur d'études vrd aménagement des aires et des haltes de stationnement du réseau sanef dans le cadre de son plan de relance (moe), conception des assainissements provisoires pour les phases travaux du contournement nord de valenciennes, dimensionnement d'une chaussée réservoir pour l'aménagement du quartier de batignolles, assistance la maîtrise d'ouvrage sur le métro urbain d'abidjan. infrastructures de transport <http://www.inter.setec.fr/> paris stage de fin d'études

**06/2015 - 08/2015 :**  
**Hydrogéologue**  
ingénieur d'études hydrogéologie / sig évaluation quantitative et qualitative des ressources en eau souterraines, dimensionnement des périmètres de protection pour les ressources en eau souterraines, instrumentation de sources et cours d'eau en montagne, étude de l'évolution des glaciers italiens. hydraulique et environnement <http://www.diati.polito.it/> turin (italie) stage études et recherche

**05/2014 - 07/2014 :**  
**Ingénieur / Ingénierie qualité de l'eau**  
ingénieur d'études qualité des eaux de surface apprentissage et utilisation du modèle mathématique pegase pour la détermination de la qualité des eaux de surface, étude de l'impact des rejets urbains par temps de pluie (rntp) sur la qualité des eaux de surface, intégration d'un sous modèle rntp dans le modèle pegase. hydraulique et environnement <http://www.aquapole.ulg.ac.be/> liege (belgique) stage pratique de l'ingénierie

**11/2013 :**

ingénieur d'études qualité des eaux de surface pose de réseaux ptt et d'adduction d'eau potable travaux publics grimaud (83) stage ouvrier

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

- Etude de l'impact des rejets urbains par temps de pluie (RUTP) sur la qualité des eaux de surface,
- Intégration d'un sous modèle RUTP dans le modèle PEGASE.
- Pose de réseaux PTT et d'adduction d'eau potable
- Evaluation quantitative et qualitative des ressources en eau souterraines,
- Dimensionnement des périmètres de protection pour les ressources en eau souterraines,
- Instrumentation de sources et cours d'eau en montagne,
- Etude de l'évolution des glaciers italiens.

Microsoft office,  
Modélisation hydraulique (Canoë, Porteau, Piccolo...)  
Logiciels SIG (ArcGIS),  
Autodesk (AutoCAD, Robot Structural Analysis),  
Logiciels de VRD (Path Planner, Mensura).

## Permis

---

Permis A, Permis B, Permis E(B)

## Centres d'intérêts

---

Vice-président de l'association de l'amicale des élèves de l'ENGEES (2012-2013),  
Pratique d'activités sportives (voile et cyclisme) et activités musicales en groupe (saxophone, guitare).