

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 / Ingénieure 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 maitrise d'ouvrage sur le métro urbain d'abidjan. infrastructures de transport [http //www.inter.setec.fr/](http://www.inter.setec.fr/) paris stage de fin d'études

06/2015 - 08/2015 :
Hydrogéologue
ingénieur d'études hydrogéologie / sig 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. hydraulique et environnement [http //www.diat.polito.it/](http://www.diat.polito.it/) turin (italie) stage etudes et recherche

05/2014 - 07/2014 :
Ingénieur / Ingénieure 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, 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. hydraulique et environnement [http //www.aquapole.ulg.ac.be/](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).