

Né le 23/11/1979  
**75018 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 404131409**

## Ingénieur géotechnicien

### Objectifs

Intégrer une Société du monde géotechnique ou des TP et y faire mes preuves.

### Ma recherche

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

### Expériences professionnelles

#### 2004 - 2004 :

Chef décorateur / Cheffe décoratrice de l'audiovisuel

a partir de glastint draveil (isovitrage)ca 4 millions €assistant de direction et commercial commercial sur la région parisienne. création de la marque qualifilm, dépôt l'i.n.p.i., d'une charte de qualité, de la documentation technique et élaboration de l'argumentaire commercial. gestion des impayés, des contentieux, du chiffre d'affaires, des compensations et des litiges clients webmaster des sites [www.apdatv.com](http://www.apdatv.com) et [www.qualifilm.com](http://www.qualifilm.com) .

#### 2002 - 2002 :

Technicien / Technicienne d'assainissement Nucléaire, Radiologique, Bactériologique, Chimique (NRBC) solétanche bacyca 770 millions € ingénieur travaux ingénieur travaux (rci) sur le chantier du doublement du siphon richard lenoir (paris 11ième). responsable de l'ensemble des traitements de terrains par injections partir de centrales informatisées, de la conception la conduite des travaux ; avec l'aide des logiciels sphinx, castaur, sinnus 3e et spice.

#### 2001 - 2001 :

Ingénieur / Ingénieure géotechnique

juillet technicien sein de géotechnique appliquée ile de france. exécution de sondages, d'essais et de mesures géotechniques sur diverses missions géotechniques réalisation du traitement des données via apawin et géologue2.

### Langues

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

### Atouts et compétences

Géotechnique :· Etudes de sols.· Stabilité de pente.· Préconisation de fondations, de soutènements ou de renforcements de sols et des roches.· Réalisation d'essais et de mise en tension d'ancrages.· Tunnels et ouvrages souterrains.· Géosynthétique : Applications et dimensionnement.· Mécanique : Dimensionnement du béton armé.· Résistance des matériaux.· Mécanique des sols et des roches · Méthode des éléments finis.· Environnement : Expertise hydrogéologique.· Géophysique : Prospection et modélisation géophysique· Diagraphies· Interprétation sismique. · Informatique : Programmation sous Fortran 90,

langage C.· Maîtrise CESAR-LCPC, TALREN, Dénébola, Grapher, Surfer.· Maîtrise Word, Excel, Access, PowerPoint...· Maîtrise logiciels de création de site Internet; Langues : · Anglais: Lu, écrit, parlé. (TOEIC : 720)· Espagnol : Lu, écrit parlé.

## Centres d'intérêts

---

&#9659; Loisirs :□Badminton en club, Internet.&#9659; Vie associative :Activité dans une association de sylviculture (UFS) .Bénévole dans une association de rénovation de vieux bâtiment (RA)