

Né le 10/05/1978  
13290 Les Milles  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 408161149

## Technicien géologue polyvalent

### Objectifs

---

Evolution de ma carrière dans les domaines de la géologie et l'environnement

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans les Services Commerciaux.

### Expériences professionnelles

---

**2004 :**

Hydrologue

technicien géologue, missions dans les environs d'aix en provence, dans un bureau d'étude phenix hydro technique ltd,(cdd 2 mois) pose de micropieux. prise de mesures pressiométriques. rédaction de rapport de fin de mission. mise en place d'un protocole de relevé d'échantillon la tarière.

**2003 :**

Géotechnicien / Géotechnicienne

géotechnicien assistant, missions dans le bassin de paris, dans une entreprise de géotechnique sobesol, (stage 2 mois+cdd 1 mois) forages. installation de matériels géotechniques. relevés d'échantillons. essais géotechniques in situ.

**2002 :**

Ingénieur / Ingénieure d'exploitation de gisements

géologue stagiaire, dans une mine d'extraction (palabora mining company ltd), en afrique du sud, mission d'études préalables l'extension en profondeur de l'exploitation, (stage 1 mois) perfectionnement de l'anglais technique.

**2001 :**

Ingénieur / Ingénieure géomètre

géologue assistant, missions sur le tracé du tgv est, dans une entreprise de géotechnique geodep, (cdd 1,5 mois) implantations de points de sondage. forages. essais géotechniques in situ.

**1998 :**

manoeuvre, dans une entreprise de location de matériel de réception locasud,(cdd 1 an) livraisons de commandes. contact avec la clientèle. montage et démontage du mobilier.

### Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

Géologie de terrain : - Repérage, et analyses d'affleurements, techniques d'échantillonnages. - Cartographie, analyses sédimentologiques et structurales (terrains sédimentaires, métamorphiques et magmatiques). - Elaboration de coupes métrées. - Prospection sismique  
Géologie générale : □ - Stratigraphie ; Sédimentologie ; Pétrologie ; Géochimie des Eaux ; Tectonique ; Photo-interprétation ; Microscopie ; Minéralogie.  
Géotechnique : - Forages destructifs, carotés. - Installations piézométriques. - Installations de pénétro-pieux et micro-pieux. - Essais in situ (pressiométriques et pénétrométriques) et essais en laboratoire.

## Centres d'intérêts

---

Loisirs : Snowboard, Voile (plaisance et régates), Tennis, séjours culturels.  
Voyages : Angleterre, Belgique, Allemagne, Hollande, Canaries, Grèce, Italie, Portugal, Afrique du Sud.  
Encadrements de sorties scolaires et sportives.