

**Thomas L.** - Né en 1973  
**31500 Toulouse**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 706040904**



## Geologue

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Midi Pyrénées, dans le Bâtiment.

### Formations

---

1999 Maîtrise Géophysique-Géochimie, Université Paul + 2002 Diplôme d'Études Supérieures d'Université, Université

### Expériences professionnelles

---

2004 - 2005 : GÉOTEC-SA, Agence de Toulouse : Technicien géologue et assistant ingénieur : suivi de chantiers et rédaction de rapports géotechniques - déviation RD801 Seniergues-Peyrebrune (46) - lotissement "Cami Pitchou", Bessières (81) - bâtiments industriels SAGRADO & CFG, Labège (31)

2002 - 2004 : Informaticien concepteur indépendant : Prestation de services informatiques auprès de particuliers et de PME. 2000 - 2002 : Laboratoire de Mécanismes de Transfert en Géologie, Équipe de Minéralogie, Université Toulouse III : Géologue de recherche : Étude et analyse d'un gîte de nickel latéritique (géologie, géochimie, pétrographie, minéralogie, métallogénie et cristallographie).

1999 - 2000 : Institut de Recherche et de Développement de Ouagadougou, BURKINA FASO (ancien O.R.S.T.O.M.) : Géologue de recherche prospective dans le cadre d'un stage : Étude et relevés géologiques d'un gîte de nickel latéritique (Bonga, Burkina Faso).

1998 - 2002 : Lycées professionnels de Figeac (46) et Valence d'Agen (82), Académie de Toulouse : Maître d'internat : encadrement, surveillance et soutien scolaire

### Langues

---

- Anglais : scientifique et technique + Russe : notions parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Adaptabilité, autonomie, rigueur scientifique, capacité à diriger une équipe, mobilité géographique

Géotechnique :

Recommandations des missions de faisabilité géotechnique  
maisons individuelles et bâtiments industriels (missions  
G0, G11 et G12)

Relevés géologiques et essais géotechniques

Relevés hydrologiques et essais d'eau

Dépouillement et traitement informatique

Cartographie d'implantation par projection sur fonds de plans informatiques

Géophysique :

Relevés géophysiques de terrain

Analyse géophysique et géochimique en laboratoire

Géochimie de l'eau  
Utilisation du système G.P.S.

Géologie :  
Étude et relevés géologiques de gîte de métaux de base  
Minéralogie, pétrologie et métallogénie  
Cartographie géologique morpho-structurale

Informatique :  
Utilisation des outils de S.I.G. (MapInfo, AutoCad)  
Utilisation des outils graphiques (Illustrator, Photoshop)  
Utilisation des outils de bureautique courants (Office)  
Conception et réalisation de bases de données avec analyse  
par méthode MERISE (4ème Dimension, Access)  
Conception et entretien de réseaux informatiques

(Expert)

## Centres d'intérêts

---

- J'ai un goût très marqué pour l'ethnographie et les contacts humains. En 1997, avec une ethnomusicologue j'ai monté et réalisé un projet de film documentaire sur le langage sifflé des Gourounsis au Burkina Faso.  
Féru d'informatique, je suis attentif aux évolutions technologiques. Je développe également des bases de données sous 4D et Access (après analyse par méthode MERISE).  
Passionné par la volcanologie, c'est à Haroun Tazieff et Maurice et Katia Krafft que je dois mon intérêt pour la géologie et la prévention des risques naturels.  
Par plaisir et souci de l'environnement, je me déplace en rollers et vélo. Enfin, les arts martiaux, et plus particulièrement le taïchi-chuan et le Qi-Gong, m'apportent une hygiène de vie personnelle, et la pratique du football me permet de m'épanouir et de me dépenser au sein d'une équipe.