

**Cédric L.** - Né le 15/11/1976  
**17500 Villexavier**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 503151052**

## Ingénieur géophysicien

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans l'Analyses, mesures et sondages.

### Formations

---

DESS Géophysique appliquée

### Expériences professionnelles

---

#### 2004

Stage DESS, 6 mois, GEOCARTA SA (Paris). Caractérisation géophysique des bêttoires en Haute-Normandie par méthodes électriques 2D/3D et EM. · Reconnaissance des zones de pertes karstiques : cartographie de résistivité, EM31, panneau électrique et suivi temporel de l'infiltration. Identification des zones à risques. · Traitement et interprétation des données, rédaction de rapports clients. · Cartographie de résistivité de parcelles agricoles et viticoles (agriculture de précision). · Communication présentée aux Journées Techniques de l'AGAP (Association pour la qualité en géophysique appliquée non pétrolière), Lyon, 27-28 Octobre.

#### 2004

Stage DESS, 1 semaine. Investigations hydro-géophysiques à Chassenon (Charente). · Recherche d'aquifère en milieu cristallin (sondages électriques, EM34, RMP et TDEM).

#### 2003

Stage DESS, 1 semaine. Prospections géophysiques à vocations archéologiques et hydrologiques réalisées au château de Chambord. · Recherche de cavités et de vestiges archéologiques (radar, panneau électrique, EM31 et magnétisme).

#### 2002

Stage 2 mois, Centre Littoral de Géophysique (La Rochelle). Caractérisation géophysique de l'érosion d'un petit bassin versant. · Détection des zones altérées et des zones d'infiltration d'eau du site. Stage 1 semaine. Sismique marine dans les Pertuis Charentais.

Stage 2 mois, Centre Littoral de Géophysique (La Rochelle). Réalisation d'analyses granulométriques en vue du suivi des sédiments du littoral charentais. · Granulométrie laser et tamiseuse, traitements statistiques.

### Langues

---

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

géophysique, cartographie, géologie, hydrogéologie, géotechnique (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- tennis de table  
guitare  
collection de minéraux