

Né en 1967  
**01580 Izernore**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2306211309**

## Géometre - topographe

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

**1989** : Bac +2 à CFPA de Meaux  
diplôme de Technicien Géomètre Topographe Niveau III

**1985** : Bac +2  
Bac D

### Expériences professionnelles

**2009 - 2010** :  
Technicien MOE Chantier A89 chez Gascogne Génie Civil  
Contrôle topographique Tunnel, Terrassements, Ouvrages d'art

**2009 - 2009** :  
Technicien chez Vincent Tp  
Surcroît d'activités : Écoles, campings, réseaux humides,  
Implantations, récolement

**2009 - 2009** :  
Chef de mission chez Colas, Mayotte  
Terrassement, Réseaux

**2007 - 2009** :  
Mise au gabarit TGV de la Ligne SNCF Bourg en Bresse - Bellegarde

**2007 - 2009** :  
Chef de mission chez Bouygues  
2 équipes topos, Tunnels, OA, Réseaux, Terrassement

**2006 - 2007** :  
Chantier A41 Terrassement implantations, levés, Technicien chez Gascogne Génie Civil/bouygues

**2005 - 2006** :  
Technicien chez Cabinet Roynette Dplg Ferney Voltaire  
VRD, Lotissements,  
bornages, réseaux

**1994 - 2005 :**

Géomètre chez Gascogne Génie Civil

Géomètre dont 3 ans chef de mission (A89) et 8 mois au CERN

Chantiers Autoroutiers A87, A28, A20, A75, A89, A43, A49, A40, A404, MOE et entreprises, TGV lot 33 pour EHTP, Chantier CERN (CNGS) pour Spie Sotrabas guidage attaque ponctuelle, tunneliers

**1992 - 1993 :**

Chantier du Tunnel sous la Manche, Technicien chez Cabinet Koutchouk Polygo

Réglage voie ferrée définitive

**1991 - 1991 :**

Technicien chez Cadastre De Cayenne Et Cabinet Mirabel Dplg, Guyane Francaise

Levés en forêt, aéroport Rochambeau, bornages

**1989 - 1990 :**

Chantiers A41, A401, A40, A43, A42, Technicien chez Gascogne Génie Civil

Contrôle topographique sur viaducs, tunnels, Section courante

**1988 - 1988 :**

Opérateur chez Cabinet Menthon Dplg sur Oyonnax

## Langues

---

Portugais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Mensura

## Atouts et compétences

---

Préparation, suivi d'un chantier jusqu'au récolement : interprétations de données, mises en place de canevas, calculs et implantations, contrôles, levés, reports.

Gestion d'équipes et matériel, planning, rapports, petits projets.

Maîtrise d'oeuvre ou entreprise, cabinets de géomètres.

Matériel de terrain : tachéomètres Leica, Trimble ; GPS ; Profilomètres,

Logiciels : Autocad, Covadis, Excel, notions sur Mensura et VBA

## Permis

---

Permis A, Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique, voyages, sport