

**Juan José C.** - Né le 25/10/1977  
**69003 Lyon**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 402031038**

## Ingénieur-technicien sup

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes avec une rémunération moins de 1500 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

DESS

### Langues

---

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Projet en collectivité territoriale □-□ Gestion des données patrimoniale. -□ Coordination et animation entre les différents services. -□ Détermination et coordination d'actions de travaux. -□ Informations et sensibilisations aux prés des élus et des subdivisions. -□ Elaboration d'un stratégie économique en cours de mandat. - Proposition d'un plan de financement pour la maintenance du patrimoine routier. -□ Suivi du Schéma de Cohérence Territoriale et du Plan Local d'Urbanisme □ Eau et Environnement □-□ Hydrologie (modélisation de pollutions), géochimie, étude de bassin versant (PP). -□ Loi sur l'eau et sur les déchets, réglementations et techniques pour assainissement autonome et collectif. □ Géologie et Géotechnique Géophysique □-□ Etudes géologiques. Etudes de sols (sondages, forages, carottages, déflexions), stabilité de talus, dimensionnement de fondations, béton, infrastructure routière (GTR). -□ Micro-gravimétrie, magnétisme, enregistrements et études sismiques, essais électriques, imagerie satellite, études de diagraphies. □ Informatique □-□ Logiciels maîtrisés : Word, Excel, PowerPoint, Viabase, Access. -□ D.A.O : Corel Draw, Adobe Illustrator. -□ S.I.G. : Mapinfo, Arcview. -□ Logiciels de modélisation hydrologique, 3D, statistique, de stabilité de talus: Visual Modflow 2.8, Editeur Géologique 3D, Statlab, Talren. -□ Programmation avec Interactive Data Language (I.D.L.) sous E.N.V.I.3.2. -□ Logiciels d'analyse et de conception routière/autoroutière : Erasmus, TWS-Route. (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- -□ Sport : escalade, randonnée en montagne, squash, basket.