

**Mario G. - Né**

--

**21 ans d'expérience**

**Réf : 1501301818**



## Technicien en topographie electronique

### Objectifs

---

- Actuellement dû à aux effets négatifs du changement climatique, il est nécessaire d'adapter les villes pour les faire résistantes à ces effets et en même temps les transformer, aussi, pour les faire durables afin de favoriser l'amélioration de l'environnement. Mon aspiration à ce respect est de contribuer dans à cette transformation et pour cela je mets à disposition toutes mes connaissances et mon expérience relative à l'Environnement, spécialement dans des questions de la transition énergétique, uni à mes connaissances aux Systèmes Géographiques d'Information et télédétection.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### Formations

---

Master 2 - Ville et Territoire ; Parcours Ville et environnement  
2015 - 2016. Université Toulouse, Jean Jaurès. Toulouse, France.

Master en Développement et l'Evaluation Urbaine  
2009 - 2011. Université Polytechnique de Catalogne, Barcelone, Espagne.

Master en Systèmes d'Information Géographique (SIG)  
2002 - 2004. Université Polytechnique de Catalogne, Barcelone, Espagne.

Licence en Urbanisme et Aménagement du Territoire  
1995. Université Autonome Métropolitaine. Mexico, Mexique.

Baccalauréat Scientifique.  
1989. Lycée Bachilleres Plantel 20 Del Valle. Mexico, Mexique.

### Expériences professionnelles

---

#### **Avril à août 2016**

Stagiaire Développement. ABO Wind sarl, Toulouse, France. Je Participai à l'amélioration du modèle de prospection pour localiser des terrains aptes à l'implantation de parcs d'énergie éolienne et d'inspection du même pour sa vérification. La prospection l'ai réalisée pour toute la France.

#### **2011 à 2015**

Consultant en Etude de Géomarketing (Free-lance). Société www.thkohl.es Géomarketing, Espagne - Allemagne. Réalisation d'études géomarketing centrées sur le transfert et l'ouverture de nouvelles pharmacies dans toute l'Espagne.

#### **2009 à 2012 Déc.**

Urbaniste / Assistant de recherche (subvention). Centre de politique du sol et d'évaluation, Université Polytechnique de Catalogne, Barcelone. Participation au développement des divers projets au niveau européen

dans le domaine des SIG et de la télédétection.

### **2006 à Nov. 2007**

Cartographe expertise technique dans l'analyse axée sur la vulnérabilité urbaine et des risques. Territoire et Environnement (TEMA), Barcelone, Espagne. Responsable du développement des SIG appliqués à l'analyse du territoire sur la vulnérabilité urbaine et des risques de l'industrie chimique pour créer des plans d'urgence en milieu urbain en Espagne.

### **2004 à 2006**

Cartographe expertise technique en mobilité (trafic). Développement, Organisation et Mobilité (DOYMO) Barcelone, Espagne - Département Mobilité. Responsable du développement des SIG et de son application ; diagnostic et pronostic de projets liés à la mobilité en Espagne.

## **Langues**

---

- Espagnol (maternel), Français (B3), Anglais (B3), Italien (B1). parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

CAD / Multimédia: Microstation V8, AutoCADMap 6, Corel10.0, Photo Shop CS3.

Technologies GIS: Trans CAD 4.5, MapInfo 9, Arc GIS 10.1, Qgis 2.6.1, GNOME.

Date-Bases: Access y Excel.

Apprentissage - Instruments: GPS Géodésique.  
(Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Sports : Vélo VTT, Randonnée pédestre. Loisirs : Peinture.