

**Andrés Vicente V. - Né**  
**34500 Beziers**  
**11 ans d'expérience dont 9 à l'étranger**  
**Réf : 1408201257**

## **Ingenieur d'etudes / projeteur vrd**

### **Objectifs**

---

- Travailler en équipe, l'aménagement de l'espace public et l'amélioration de la qualité de vie des gens à travers la création de nouvelles infrastructures

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics, le Batiment Second Oeuvre, le Génie Civil et Travaux Publics.

### **Formations**

---

2012 :

Master 2 d'Administration des Entreprises. Spécialisation Chef Projet . Institut d'Administration des Entreprises (IAE), Université Montpellier 2

2005 :

Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil. École d'Ingénieurs, Faculté des Sciences Physiques et Mathématiques, Université du Chili

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2013 - 2014**

Bureau d'études VRD (Voirie et Réseaux Divers), BEI. Béziers, Région de Languedoc Roussillon -Ingénieur d'études / projeteur VRD. Elaboration de PRO et DCE du lotissement La Glacière (Groupe GGL) à Nissan Lez Ensérune (montant de 4 millions d'euros). Elaboration de PRO, DCE et Marché du lotissement Les Terres Marines (Groupe Angelotti) à Sérignan (montant de 4,5 millions d'euros). Elaboration d'études diverses (PRO). 1 an.

#### **2013**

Bureau d'études VRD, GAXIEU. Béziers, Région de Languedoc Roussillon -Chef de projets dans l'équipe Pyrénées Orientales et l'Aude Ouest . 4 mois

#### **2012**

Bureau d'études VRD, PAPYRUS. Bannières. Région Midi-Pyrénées -Ingénieur d'étude / Projeteur VRD (ESQ, AVP, Permis et PRO) d'un éco-quartier de 140 lots à Castres (montant d'investissement de 4,5 millions d'euros). Stage de 6 mois pour l'IAE de Montpellier

#### **2007 - 2011**

Bureau d'études d'infrastructure routière et modélisation de transport, ICR Ingenieros Consultores Ltda. Santiago du Chili -Coordinateur de projets et ingénieur projeteur dans les projets suivants (pour l'État du Chili) : Amélioration de l'infrastructure de l'avenue principale d'Iquique (AVP, montant d'investissement de 57 millions d'euros) ; Habilitation d'un couloir de bus exclusif (bus en site propre) à Coronel (PRO, montant d'investissement de 35 millions d'euros) -Ingénieur d'études diverses en conception d'infrastructures de routes (pour l'État du Chili) -Déplacements régionaux et présentations devant des organismes du gouvernement et des municipalités

#### **2005 - 2007**

Bureau d'études VRD, Enrique Montoya Ingeniería Ltda. Santiago du Chili -Chef du département de voirie  
-Ingénieur projeteur de voirie dans le secteur privé (pour des promoteurs immobiliers chiliens importants comme Aconcagua et Crillón) 2003 - 2004 : Bureau d'études en conception de routes Latina Ltda. Santiago du Chili  
-Conception d'un couloir de bus exclusif (bus en site propre) pour le nouveau système de transport en commun Transantiago dans la principale avenue de la capitale chilienne

## Langues

---

- Espagnol / Anglais (intermédiaire) parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Logiciels :

AutoCAD (très bon niveau) ; COVADIS (voirie et réseaux EU, EP en 3D) ; Civil Design (logiciel américain Autodesk équivalent à COVADIS) ; Microsoft Project ; Pack Microsoft Office (Excel très bon niveau) ; Pack Open Office, Programmation Visual Basic (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Cinéma, histoire universelle, physique et astronomie, voyages (7 pays de l'Europe et 8 pays d'Amérique du Sud), vélo et football