

**Hicham A.** - Né en 1984  
**45900 Zagora**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 901070911**

## Ingenieur geometre topographe

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

2007- 2008: Mémoire de fin d'étude : Développement d'une application d'automatisation du contrôle géométrique du tracé routier et validation des profils Permis B

### Expériences professionnelles

---

A partir de 01/09/08 : Travail au bureau des études topographiques Baalla à Marrakech ;

23/07/2007 au 23/09/2007 : Stage au bureau des études topographiques ESSADIKI à TEMARA ;

14/05 au 19/05/29 : Stage au cadastre de TEMARA 18/07 au 19/08 2006 : Stage au bureau d'étude SADETRAD à OUARZAZATE. 24/04 au 24/05/ 2006 : Stage de Synthèse à la région de Meknès (Maroc). - Projets de Géodésie: triangulation; polygonale Géodésique; nivellement de précision ... - Projet de photogrammétrie : stéréo préparation ; restitution ... - Projets de Topographie : Levé d'une partie de la ville de boufekrane . - Projet de cartographie : Réalisation des cartes thématique sous la plateforme ArcView

18/07 au 25/08/2005 : Stage au bureau des études topographiques et foncières (BETOF) à Marrakech 22/05 au 06/06/2005 : Stage de Levé en troisième année Topographie à berchid (Maroc).

13/06 au 02/07/2004 : Stage de ruralisme pour réaliser une étude socio-économique de la province SAFI 03/06 au 25/08/2003 : Stage en exploitation Agricole à Périgueux (France). - Gestion d'une entreprise Agricole ; - Suivie de la Production et de la Commercialisation du Lait

### Langues

---

- Anglais & Français: lues, écrits, parlées ; Tamazight & Arabe : maternelles parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

&#61558;Logiciels SIG: ArcGIS ; ArcView ...  
&#61558;Topographie et VRD : Trimble Géomatique office; Covadis; Winprism...  
&#61558;Télédétection et Traitement d'images : ERDAS Imaging ;  
&#61558;Développement: Turbo pascal; VB, VBA autocad  
&#61558;Dessin Assisté par Ordinateur : MicroStation; AutoCAD; Liscad ...  
(Expert)