

Référence: 1201132156

31000 - Toulouse - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous



RANI H.

- Ingénieur bâtiment Contrôle des structures Génie Civil -

Etat Civil : Date de naissance : 16/11/1982
Situation Familiale :

Objectifs : Réussir une carrière professionnelle dans laquelle je perfectionne mon savoir-faire et élargis mes connaissances tout en évoluant mon statut en entreprise.

Formation :

- thèse en cotutelle entre l'université de toulouse (france) et l'université de sherbrooke (canada)
- doctorat de l'université de toulouse et philosophiae doctor de l'université de sherbrooke en génie civil 2011
- thèse : « reconnaissance géométrique des structures en maçonnerie ou en béton par imagerie radar multi récepteurs : approche numérique et expérimentale »
- institut national des sciences appliquées de toulouse
- master 2 génie civil 2007
- thèse : « effets structuraux de l'ettringite différée »
- université de skikda
- ingénieur d'état en génie civil 2005
- option : matériaux de construction
- thèse avec mention : « caractérisation et formulation des bétons locaux pour la région de skikda »
- institut national spécialisé dans la formation professionnelle. skikda (algérie)
- brevet de technicien supérieur en informatique 2004
- lycée tebessi. skikda (algérie)
- baccalauréat science 1999
- option : science

Ma recherche : Ingénieur bâtiment Contrôle des structures Génie Civil dans le secteur Contrôle technique et sécurité en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : france et étranger.
Salaire souhaité : a étudier. Je peux travailler a temps partiel.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 3 dont 1 a l'étranger.

2011 :
0

2006 :

Langues : Français, Anglais, Arabe.

Atouts et Compétences :

Bonne connaissance des matériaux de construction et de leurs durabilités. Connaissance des techniques de contrôle des matériaux de construction et des structures de Génie Civil.