

**Thomas R.** - Né en 1984  
**75020 Paris**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 810270925**

## Charge d'affaires

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

2007/2008 : Université de Marne La Vallée : Master 2 Génie Urbain spécialité ingénierie de la maîtrise d'oeuvre  
+ 2005/2006 : Université de Marne La Vallée : Licence en Génie Urbain, mention assez bien

### Expériences professionnelles

---

2008 : Agence BRES+MARIOLLE Architecture, Urbanisme, Programmation : Stage de fin d'étude, assistant urbaniste. Diagnostic urbain, scénarios: Bi-nôme chef de projet sur deux études de faisabilité. Participation au bilan d'une étude de recherche urbaine (EPAORSA-potentiel de densification autour des pôles TC). Mars/Aout 2008  
Projet de Master 2 : Valorisation urbaine autour de la passerelle Valmy - Ville de Charenton-le-Pont (94) / présentation aux élus : Encadrement : P. Corda (APC) et L.Kerchouni (Parvis)

2007 : Atelier Coup d'éclat - conception lumière : Stage d'assistant concepteur lumière: AVP lumière, plan d'implantation, plan lumière, études photométriques, aide à l'élaboration de concours. Juillet/Septembre 2007  
Projet de Master 1 : Aménagement du secteur des murs à pêches - ville de Montreuil (93). Encadrement : François Monjal (Alphaville)

2006: Mairie d'Avrillé (49) : Pôle Aménagement Stage aménagement: Réalisation d'une étude d'impact du tramway Angevin sur les déplacements de la commune: Diagnostic, propositions. Juin/Juillet 2006  
Projet de Licence : Aménagement urbain, Ville de Bonneuil sur Marne Diagnostic de territoire, Perspectives et Enjeux territorial, Orientations

2005: Entreprise GUERIF, ANGERS Stage d'aide conducteur de travaux gros oeuvre. Mars/Mai 2005  
Entreprise BONNEL, ANGERS Emploi intérimaire Aide conducteur de travaux gros oeuvre. Juillet/Septembre 2005

### Atouts et compétences

---

Génie Civil: Mécanique des sols, résistance des matériaux, mécanique des fluides, VRD.

Génie urbain : Géotechnique, aménagement urbain, services urbain, environnement, écologie urbaine, droit de l'urbanisme, architecture, équipements urbains : éclairage, acoustique, voirie, programmation urbaine, conduite de projet.

Informatique: Autocad, Suite Adobe (Photoshop, illustrator, Ind-design), SketchUp(3D), Word, Excel (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- Tennis, natation, vélo. Passionné par les gratte-ciel, l'architecture des villes, les projets urbains en général et la géographie.