

Référence: 1301071127

75020 - Paris - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

TIAGO B.**- INGENIEUR EN GENIE CIVIL -****Etat Civil :** Année de naissance : 1987

Formation : SEP 2004 - AOUT 2010
UNIVERSIDADE DO MINHO (UM) - PORTUGAL
Centre :
Escola de Engenharia - Departamento de Engenharia Civil
[www.uminho.pt] [www.eng.uminho.pt]
Titre :
Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil (Bac+5, 300 ECTS) + Thèse de Master en
« Experimental study of the bond behavior of composites on masonry
structures strengthening » (Bac+6, 30 ECTS)
Domaines :
Conception et Construction de : Bâtiments ; Ouvrages d'Art ;
Systèmes Hydriques ; Infrastructures de Transport ; Structures ; Matériaux ; Construction ;
Hydraulique ; Routes ; Géotechnique
Planification et Gestion de : Territoire ; Ressources Financiers ;
Sécurité-Environnement

AOU 2008 - FEV 2009
UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES - BELGIQUE
Centre :
Faculté des sciences appliquées/École polytechnique
[www.ulb.ac.be/facs/polytech]
Titre :
LPP/Erasmus (30 ECTS)
Domaines :
Etudes de : Ponts ; Bâtiments ; Calcul des Ouvrages d'Art ; Hydraulique fluviale ; Travaux
Maritimes ; Géotechnique

Ma recherche : INGENIEUR EN GENIE CIVIL dans le secteur Ing?nierie en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 1

2010 :
02012 :
2011 :
2010 :

Langues : Portugais : Langue Maternelle Français : Niveau C1 (CECR) - en France depuis deux ans ;
Anglais : Niveau C1 (CECR) - Certificate in advanced english (CAE), University of Cambridge,
ESOL exams ; Espagnol : Niveau B2 (CECR)

Atouts et Compétences :

Informatique

MS Office (Word, Excel, Power Point) ; MS Projet ; AutoCAD (2D et 3D) Génie Civil : Robot
Millennium ; Sap 2000 ; CypeCad.