

Né le 26/02/1982
75014 Paris
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1008301814

Architecte / ingénieur conseil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2007 :

diplôme d'état d'architecte l'école nationale supérieure d'architecture paris val de seine, paris. année d'échange la california polytechnic state university, san luis obispo, en 4^{ième} année (). cours projet d'architecture et conception environnementale. + diplôme d'ingénieur l'école spéciale des travaux publics, section bâtiment, spécialité calculs de structures. options innovation & politique industrielle, calculs éléments finis.

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études de prix BTP

depuis ingénieur conseil chez elioth, filiale du groupe iosis paris. ingénierie des façades pour des budgets de 500k€ à 15 000 k€ (tertiaire, éducation, santé ou transports) et simulations environnementales appliquées bâtiment calculs thermiques, de lumière du jour, etc. □ été contrat de 2.5 mois dans le groupe tetrattech, ingénieurs et architectes, seattle. collaboration la conception du centre opérationnel du réseau de bus de l'agglomération de seattle, projet leed platinum, en particulier sur les études de façades et d'éclairage naturel. participation dans la conception d'un parking et du terminus du réseau de bus juneau en alaska.

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure architecture navale

été stage de 2 mois chez jacques rougerie architecture. participation la conception de l'aéroport international de nouméa, en nouvelle calédonie, et la réalisation d'un concours pour un centre aquatique aix en provence.

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure de l'aménagement durable des territoires de l'Etat

été stage de 5 mois effectué dans l'entreprise terrell international, société de conseil en ingénierie. conception de structure sur plusieurs projets immobiliers. rédaction du mémoire de fin d'études de cycle ingénieur sur le développement durable et son application btp. analyse, méthode et calculs des impacts environnementaux des projets de construction.

/ - à ce jour :

Moniteur / Monitrice d'études cliniques en industrie

été stage de près de 4 mois effectué sur un chantier de bureaux (55000 m²) tour corosa à rueil malmaison, pour l'entreprise sicra (groupe vinci). participation aux tâches d'encadrement et de gestion du chantier. □ été séminaire d'une semaine ihedn jeunes (institut des hautes études de défense nationale). sensibilisation et réflexion aux enjeux de la défense globale. □ 1er semestre, & réalisation d'une étude sur la reconstitution et la modélisation infographique des matériaux de l'abbaye de cluny. travail réalisé dans le cadre d'un projet industriel de recherche en partenariat avec l'institut image de l'ensam.

/ - à ce jour :

Manoeuvre bâtiment

été stage de 6 semaines effectué beyrouth (liban) dans une entreprise de construction seg. participation la conduite de différents chantiers de construction et création d'une application autocad pour automatiser les phases de métrés.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

MAC OS & WINDOWS - Word, Excel, Access, PPT, MS Project

- assemblage hardware

· RdM6, VitragesDecision, Ecotect, Radiance: bonne maîtrise & Oasys-GSA, Robot : notions

· AutoCAD depuis R14, 3D & programmation Lisp/VBA: bonne maîtrise

· Informatique graphique: Cinema 4D, Maya, Blender, Maxwell, Indigo: bonne maîtrise

· Programmation: Visual basic, Action script, JavaScript, PHP/MySQL: bonne maîtrise

· Video, graphisme /Web: Premiere, Dreamweaver, Flash, Photoshop, Illustrator: bonne maîtrise

· Membre du Conseil d'Administration de l'Université de Marne-La-Vallée (2001-2003).

· Organisation de soirées à l'UMLV et à l'ESTP : 7 soirées, total dépassant 7000 pers (2001-2003).