Mehdi AOUADI

11 rue d’Aquitaine

92160 Antony

(+33) 07 51 97 04 43

[Aouadi.mahdi@hotmail.fr](mailto:Aouadi.mahdi@hotmail.fr)

Paris, le 10/05/2016

# **Objet : Poste « INGENIEUR GENIE CIVIL/STRUCTURE »**

Madame, Monsieur,

Actuellement, je suis à la recherche active d’un poste pour un ingénieur de structure en maîtrise d’œuvre.

Titulaire d’un diplôme d’ingénieur en génie civil de l’école des ingénieurs de Tunis en 2010, j’ai travaillé pendant 4 ans en tant qu’ingénieur d’études dans l’*oil & gas onshore* et le traitement des eaux. Cette expérience m’a permis de faire preuve d’autonomie et de développer un esprit critique vis-à-vis l’analyse des modèles de structures élaborés. Je me suis familiarisé avec l’ingénierie projet et j’ai développé une bonne capacité à travailler avec des équipes pluridisciplinaires (électricien, mécanicien et ingénieur procédé). J’ai été amené à préparer des notes de calcul (structures en béton armé et en charpente métallique), des spécifications et des rapports bases de conceptions. Enfin, J’ai aussi assuré le suivi et la gestion d’une équipe de projeteur dans la réalisation des plans de coffrage/ferraillage et des plans d’exécution.

Suite à cette première expérience, j’ai repris les études à travers un mastère spécialisé en génie civil des grands ouvrages pour l’énergie à l’École des Ponts et Chaussées. Par la suite, j’ai fait une mission en tant qu’ingénieur d’étude chez Siemens T&D. Pendant cette mission, j’ai été amené à travailler sur les études d’exécution d’un poste haute tension pour l’installation d’une nouvelle centrale thermique au Sénégal.

Pour cela, je trouve que le profil de votre entreprise répond parfaitement à mes attentes et représente une continuité dans mon parcours professionnel. Avoir la possibilité de travailler pour un spécialiste dans l’ingénierie en bâtiment et infrastructure avec des perspectives d’évolution fortes me motive particulièrement pour montrer plus d’implication et d’intégration au sein de vos équipes

Curieux, dynamique et rigoureux, je souhaite contribuer pleinement au développement des activités d’ingénierie d’AB-Engineering

Je vous prie d’agréer, Madame, Monsieur, l’expression de mes sentiments distingués.