

MAWAD Assad

28 Rue Louis Pasteur
92100 Boulogne Billancourt

Email : assad.mawad@ponts.org

Tél : (+33) 6 32 91 84 49

ELEVE INGENIEUR

2010 - 2012	<i>Diplôme d'ingénierie</i> de l' Ecole des Ponts ParisTech (ENPC) - France Spécialisation Génie Civil et Construction
2010 – 2011	<i>Certificat en Management International</i> (cIM) de l' ENPC MBA - France Spécialisation Entreprenariat et Innovation
2006 – 2012	<i>Diplôme d'ingénierie</i> de l' Ecole Supérieure des Ingénieurs de Beyrouth (USJ – ESIB) - Liban Spécialisation Travaux Publics et transports

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

Septembre 2012 – Present	Ingénieur Travaux chez <i>Vinci Construction – GTM Bâtiment</i> - France En charge des lots Gros Œuvre, Carrelage, Façades, Serrurerie, Menuiserie intérieures et extérieures et résidentialisation. Suivi financier du Chantier <u>Septembre 2012 – Mai 2014</u> : Réhabilitations et résidentialisation de 154 logements sociaux à Argenteuil (95).Budget de 5M€ <u>Avril 2014 – Présent</u> : Réhabilitations et résidentialisation de 233 logements sociaux à Villetaneuse (93).Budget de 5.2M€ <u>Avril 2015 – Présent</u> : Réhabilitations et résidentialisation de 343 logements sociaux à Garges-Lès-Gonesse (95).Budget de 4.5M€
Mars 2012 – Aout 2012	Stagiaire Ingénieur chez <i>Vinci Construction – GTM Bâtiment</i> - France organisation et encadrement des travaux en lien avec les équipes chantiers ; gestion des relations avec les sous-traitants ; suivi du Gros Œuvre. Développement de plusieurs outils dans le but d'augmenter l'efficacité (sur Excel et VBE)
Juin 2011 – Janvier 2012	Stagiaire Ingénieur chez <i>Ingerop Conseil et Ingénierie</i> - France Développement d'un outil de planification, de gestion de plans de charge et d'échange entre les différents services techniques pour la phase conception des projets (sur Excel et VBE)

PROJETS UNIVERSITAIRES

2011 – 2012	Projet Barrage: Etude complète d'un barrage (conception et exécution)
2011	Etude d'une Poutre Composite - <i>ENPC</i> : conception, calcul à la rupture, construction et démolition. <i>Classé 1er !</i>
2010 – 2011	Projet de Tour: Conception architecturale de deux tours à Issy les Moulineaux. <i>Lauréat, maquette et conception !</i>
2009 – 2010	Bâtiment Résidentiel : Calcul des fondations et des ossatures d'un bâtiment à quatre étages. <i>1^{er} prix !</i>

COMPETENCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

Français Lu, Parlé, Ecrit,	Anglais Lu, Parlé, Ecrit,	Arabe langue maternelle
Logiciels de Génie	Autocad 2011 – Robot 2011 – Matlab 2007	
Programmation	Développeur de logiciels sous VBE Excel	
Maitrise des outils Office	Version 2010 Spécialement Word, PowerPoint, Excel, Visio, Project	

DIVERS

Membre Fondateur de l'Association Liban Ponts, a pour but d'aider les nouveaux admis à s'intégrer et s'adapter en France
Président de classe 2008-2009 organisation des événements pour plus de 150 personnes, création d'une archive digitale en ligne
Startup dans le domaine informatique : Création d'applications, Webmaster, Conseils et installation de logiciels

Intérêt pour l'actualité particulièrement celle des technologies

Sport : *Equitation, Tennis, Football*

Passion pour la Formule 1

REFERENCES

M. LEMINIHI Franck	Tuteur de mon stage chez <i>Ingerop</i> , Tel: +33 1 49045956, Email: Franck.Leminihi@ingerop.com
M. HARADJ Toufik	Tuteur de mon stage chez <i>Vinci</i> , Tel: +33 6 13621574, Email: Toufik.HARADJ@vinci-construction.fr

Informations détaillées, Documents et rapports Tous les rapports et documents présentés au jury dans les projets et les stages sont disponibles sur : www.AssadMawad.info