



Université Antonine
Faculté d'Ingénieurs



¹ Faculté d'Ingénieurs
Antoniné Antonine (UPA)

40016, Av. de l'Université, Baabda LEBANON
Tel. +961 (5) 924 073, Fax. +961 (5) 924 815,
Web: www.upa.edu.lb

Programme C.E.D.R.E.

Réseau National
Libanais (LNN)

² Laboratoire LE2I UMR-CNRS
Université of Bourgogne (UB)

Aile de l'Ingénieur, 21078 Dijon CEDEX France
Tel. + 33 (3) 80393655, Fax. +33 (3) 80396869,
Web: <http://www.le2i.com>

Attestation de Stage Ouvrier

A qui de droit,

Je soussigné, Joe M. TEKLI, professeur associé et chargé de mission à la recherche au sein de la Faculté d'Ingénieurs de l'Université Antonine (UPA), et coordinateur d'un projet de recherche intitulé : *Recherche et Partage Faciles de Corpus MultiMédia Visuel (MédiaCorpus Multimédia)*, monté dans le cadre du programme Franco-Libanais de collaboration scientifique et de recherche C.E.D.R.E, entre le Laboratoire LE2I UMR-CNRS, Université de Bourgogne, France, et la Faculté d'Ingénieurs, Université Antonine, Liban, certifie que M. Tarek AWWAD a parfait son stage ouvrier dans le contexte de notre collaboration scientifique avec le Musée de l'Ordre Antonin au Couvent St. Rock, entre le 1^{er} Juillet et le 17 Septembre 2012, visant l'implémentation d'une famille de solutions informatiques servant les besoins en informations du Musée Antonin, et promouvant le patrimoine culturel de l'Ordre Antonin.

M. AWWAD s'est avérée bien sérieux et diligent dans son travail. Sa conduite reflète une attitude d'ingénieur, joueur d'équipe, prêt à soutenir et à aider ses collègues dans les différentes tâches du travail. Sa motivation et son enthousiasme se reflètent clairement dans le résultat de son travail, qui part au-delà du stage ouvrier, préparant les fondations pour entamer un projet de fin d'étude prospectif.

Je souhaite à M. AWWAD une bonne continuation, et je suis sûr qu'une carrière fructueuse d'ingénieur sera bien à sa portée.

Joe TEKLI

Professeur Associé et Chargé de Mission à la Recherche

Coordinateur du projet de recherche CEDRE : *MédiaCorpus Multimédia*

Faculté d'Ingénieur, Université Antonine (UPA), 40016 Baabda, Liban

Tel. 961 (5) 924 073 ext. 218, Fax. +961 (5) 924 815, Courriel : joe.tekli@upa.edu.lb