

à la plus grande compétition mondiale des inventions
SIIF 2014 (Seoul International Invention Fair 2014)

Cette année, toute la famille de Jamhour est honorée par la 1^{re} place mondiale décrochée haut la main par nos élèves qui ont participé à la plus grande compétition mondiale des inventions, laquelle s'est tenue à Séoul, en Corée du Sud.

Une compétition très serrée

Le Collège Notre-Dame de Jamhour, qui était le seul représentant du Liban à Séoul pour la SIIF-2014, s'est vu remporter la médaille d'or et le premier classement mondial pour les inventions technologiques. La compétition était d'autant plus serrée qu'il y avait 730 inventions (44 pays participants !).



Les élèves du Collège ont voulu cette fois-ci se démarquer au niveau international, et ils ont bien relevé ce défi de taille !

Le projet exposé par un groupe d'élèves du Collège consistait en un dispositif, sorte de casque avec 16 détecteurs, capable de contrôler la mobilité d'une chaise roulante ou toute autre machine rien que par la pensée. Il suffit ainsi de penser à se déplacer dans n'importe quelle direction, et voilà le « vœu réalisé » !

Les membres du jury, émerveillés, ont ainsi décerné à nos élèves la médaille d'or et le premier classement mondial pour les inventions technologiques présentées au SIIF-2014.

Bravo à nos élèves qui portent haut les couleurs du Collège et qui relèvent, chaque année, des défis de plus en plus difficiles vu la concurrence, très sévère, entre les nombreux pays participants.

En voici la carte d'identification et les photos :

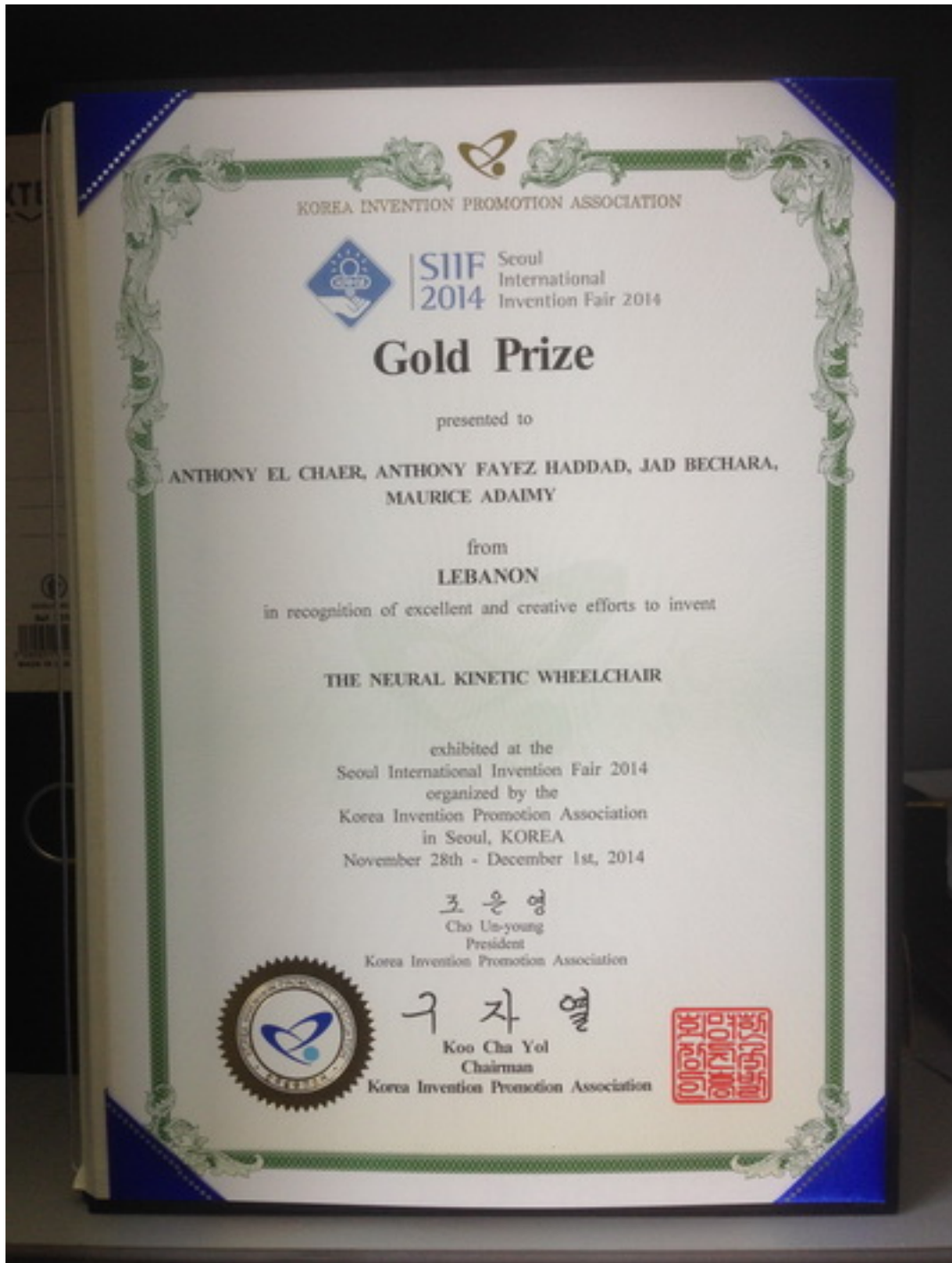
Projet gagnant

Participants : Jad Bechara/ Anthony el Chaer/ Maurice Adaimy/ Anthony -Fayez Haddad

Domaine : Robotique et Electronique

Thème : La mécatronique

Sujet : THE NEURAL KINETIC WHEELCHAIR



Nos élèves champions du monde en technologie (Seoul 2014)

Published on Collège Notre-Dame de Jamhour- الجمهورية دة سي مدرسة (http://www.ndj.edu.lb)



Je félicite nos champions et les remercie de leur engagement et leur dévouement à toute épreuve.

Je remercie le Révérend Père Recteur pour tout son appui au niveau des actions technologiques faites au Collège et à l'extérieur.

Nos pensées vont également aux préfets, à l'intendance, au service de transport, au service informatique du Collège, aux enseignants et aux élèves participants. Nous remercions aussi les parents pour leur soutien incondicional.

Nos élèves champions du monde en technologie (Seoul 2014)

Published on Collège Notre-Dame de Jamhour- الجمهورية دة سي مدرسة (http://www.ndj.edu.lb)

Nous attendons impatiemment de relever de nouveaux défis et de nouvelles réalisations.

Sadek Bark

Coordinateur des laboratoires de Technologies

Physique [1]

Source URL (modified on 27/07/2015 - 12:27):<http://www.ndj.edu.lb/technologie-inventions-seoul-2014>

Links

[1] http://www.ndj.edu.lb/coordination_physique