

Une double victoire internationale du Collège Notre-Dame de Jamhour cette année.

J'ai la fierté de vous annoncer la victoire de 5 de nos élèves qui ont décroché la première place à l'une des plus grandes compétitions mondiales des inventions, l'IENA 2015 (**INTERNATIONALE FACHMESSE « IDEEN-ERFINDUNGEN-NEUHEITEN » 29 OKT-1 NOV.MESSE NÜRNBERG DEUTSCHLAND**) laquelle s'est déroulée à NÜRNBERG, en Allemagne.

Vidéo LBCI (03/11/2015) : <https://youtu.be/gTrj59y1vwA> [1]

Vidéo Follow me suitcase : <https://youtu.be/oKmACLyaM20> [2]

Une compétition très serrée

Seul représentant du Liban, notre Collège, avec nos jeunes lauréats Marc Gharios (1^{re} 5), Alain Abou Rached (1^{re} 5), Joseph Zakher (1^{re} 7), Ralph Chalhoub (1^{re} 3) et Pierre-Maxim El Haddad (1^{re} 4), a fait face à 26 autres pays. Une compétition d'autant plus serrée que pas moins de 750 inventions entraient en lice ! Jamhour a remporté haut la main la médaille d'or et a été ainsi classé premier au niveau des inventions technologiques.

Un défi de taille relevé par nos élèves qui se sont distingués une fois de plus au niveau international.

FOLLOW ME SUITCASE

Soucieux de la sécurité et du confort des voyageurs, nos cinq champions ont conçu un projet qui justement permettrait de surveiller et de faire marcher automatiquement une valise, sans effort aucun, une valise capable d'intervenir et de contacter le portable du propriétaire en cas de mauvaise manipulation ou de tentative de vol. Ce dispositif, équipé d'un GPS, a conquis les membres du jury par son ingéniosité et son utilité.

Bravo à nos élèves qui portent haut les couleurs du Collège et qui relèvent, chaque année et cette année spécialement, des défis de plus en plus difficiles en raison d'une sévère concurrence. Bravo Marc, Alain, Joseph, Ralph et Pierre-Maxim.

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

Je remercie le Révérend Père Recteur pour son appui et l'intérêt qu'il porte à toutes les actions technologiques réalisées au Collège et à l'extérieur.

Je remercie également les préfets, le service informatique, le service de l'intendance et le service des transports ainsi que les enseignants et tous les autres élèves participants, sans oublier leurs parents pour leur soutien incondicional.

Encore une fois, bravo Marc, Alain, Joseph, Ralph et Pierre-Maxim. Je suis convaincu que vous relèverez de nouveaux défis et que vous accomplirez de nouvelles réalisations, et je sais que des générations de jeunes jamhouriens suivront vos traces.

Sadek Bark

Coordinateur des laboratoires de Technologies

Projet gagnant

Participants : Marc Gharios /Alain Abou Rached /Joseph Zakher/ Ralph Chalhoub/ Maxim El Haddad

Domaine : Électronique, robotique et traitement des images

Thème : La mécatronique

Sujet : FOLLOW ME SUITCASE

Instagram @MARJTech : www.instagram.com/marjtech [3]

Facebook Page : MARJ.Technology : www.facebook.com/marjtech [4]

Contact Us : followmesuitcase@gmail.com [5]

Lire aussi :

- [6] ميدالية ذهبية لطلاب مباراة العلوم في معرض نورنبيرغ الصناعي الوكالة الوطنية للاعلام :
- Concours de technologies 2015 (1^{re} partie) [7]
- Finale Moubarat al Ouloum 2015 (7, 8 & 9 mai 2015) à l'unesco + vidéo [8]

Division des Grands [9]

Physique [10]

Source URL (modified on 24/11/2015 - 17:04): <http://www.ndj.edu.lb/iena2015-20151029-1101>

Links

[1] <https://youtu.be/gTrj59y1vwA>

[2] <https://youtu.be/oKmACLYaM20>

[3] <http://www.instagram.com/marjtech>

[4] <http://www.facebook.com/marjtech>

[5] <mailto:followmesuitcase@gmail.com>

[6] <http://www.ndj.edu.lb/nna-nurenb-berg-jamhour-20151001>

[7] <http://www.ndj.edu.lb/elev-les/concours-technologies-20150418-19-1re-partie>

[8] <http://www.ndj.edu.lb/technologie-moubarat-ouloum-2015>

[9] <http://www.ndj.edu.lb/grands>

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