

## Mecatronic Contest 2014

Les étudiants de 7<sup>ième</sup> année professionnelle de l'Institut Saint-Louis de Waremme remportent le prix de l'Innovation.

**Le mercredi 14 mai 2014 s'est tenue la huitième édition du concours Mecatronic Contest au Département Bacheliers en électromécanique de Seraing de la Haute École de Namur-Liège-Luxembourg. L'occasion pour 15 équipes d'élèves du troisième degré du secondaire dans la filière technique de créer un prototype et de le soumettre à un jury de professionnels.**

Pour cette édition, le challenge proposé aux équipes finalistes était de présenter à un jury de professionnels un prototype sur base d'un matériel commun (offert par nos sponsors) ainsi qu'une technologie au choix (mécanique, électrique, pneumatique,...). Les projets ont

été évalués selon la créativité, le caractère innovant, l'aspect technique et la sécurité.

Parmi les finalistes, plusieurs écoles de la région ont répondu présent à cet événement: Le Centre Scolaire Sainte-Julienne à Fléron, l'École Polytechnique d'Herstal, l'Athénée Royal de Soumagne et l'Institut Saint-Louis de Waremme.

De l'avis des jurys, les prototypes de cette année étaient d'un très haut niveau, respectant les consignes, alliant les critères ci-dessus ainsi que le souci d'utiliser du matériel de récupération ou de la fabrication maison.

Certaines équipes se sont cependant démarquées des autres, dont **l'Institut Saint-Louis de Waremme** qui a remporté le Prix de l'Innovation ainsi que le Prix « Attitude + » (revenant à l'équipe la plus motivée, la plus impliquée dans son projet). **L'Institut Saint-Joseph de Ciney** a quant à lui remporté le prix de la Technologie. Notons la belle performance de Jérémy Lebeau de **l'École Polytechnique d'Herstal** qui reçoit un des trois Prix « Orienta » (meilleur ambassadeur de l'enseignement technique).