

Le lycée Condorcet triomphe aux Olympiades

Quatre étudiants de 1^{ère} année de BTS ont remporté le concours de robotique industrielle organisé par Fanuc, un grand fabricant japonais de robots.

Par G.B. | Publié le 13/03/2017



Les quatre mousquetaires du BTS CRSA vainqueurs des Olympiades.

La troisième tentative aura donc été la bonne pour le lycée Condorcet. Après une prometteuse 6^e place acquise l'an dernier, c'est la plus haute marche du podium que sont allés chercher Paul-Alexis Cautet, Adrien Gonthiez, Thomas Deroubaix et Roman Roux, tous en 1^{ère} année de BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques).

Pourtant, au départ de Saint-Quentin, le quatuor ne croyait pas connaître une telle issue. D'abord parce que la concurrence était rude, et que la plupart des 19 autres équipes retenues pour cette finale étaient composées d'étudiants de 2^e année, donc plus expérimentés. Ensuite parce que le bus comprenant les étudiants, accompagnés de leurs camarades de classe et des enseignants n'est arrivé que quelques minutes avant le début de la compétition.

« Les jeunes n'ont pas eu le temps de souffler »

« *C'était pas les conditions idéales, les jeunes sont arrivés stressés par le voyage, ils n'ont pas eu le temps de souffler et les épreuves se sont enchaînées* », raconte Martial Gartner, professeur en licence de robotique connectée.

Si la première épreuve a été un peu laborieuse, la Team Condorcet est progressivement montée en puissance, faisant preuve de sang-froid et terminant à chaque fois dans les délais impartis. « *On a attendu deux heures les délibérations du jury, on n'avait pas de visibilité sur le score des autres, confie Paul-Alexis. On savait qu'on n'avait pas été mauvais, mais on imaginait pas terminer en tête.* »

Outre le trophée, un diplôme et un ordinateur portable, les mousquetaires de la robotique sont surtout repartis de région parisienne avec un accès privilégié à la base d'offres d'emploi de Fanuc, par laquelle de nombreuses entreprises passent pour chercher notamment des intégrateurs de robots.

Une vitrine pour l'établissement

Pour le lycée Condorcet, cette réussite permet de mettre en lumière les compétences de la section en matière de robotique. « *En seconde année de BTS, on travaille beaucoup avec des industriels, explique Martial Gartner. Cela va nous permettre de démontrer notre savoir-faire, d'attirer l'attention d'entreprises pour développer des projets professionnels pertinents, car cela reste une compétition reconnue dans le monde industriel.* »