

Des étudiants en 1ere année au programme Technologie de l'informatique - option programmation et analyse et ceux du programme Technologie du génie électronique travaillent à un projet commun avec les étudiants du Lycée Pilote Innovant International de Poitiers en France. L'objectif du projet est de contrôler un robot à distance (d'un côté à l'autre de l'océan Atlantique).

Le comité de sélection de la Fondation du Collège de Bathurst pour l'année 2012, a recommandé que la bourse soit accordé à trois étudiants afin de les aider à défrayer les coûts associés à ce projet.

Afin de mieux se connaître, les trois étudiants se sont déplacés au Lycée de Poitiers du 25 mars au 1er avril. Les étudiants ont profité de l'occasion pour travailler conjointement sur le projet. Les étudiants du CCNB ont également participé à une exposition internationale. Cette exposition organisée par le Lycée regroupait des délégations d'étudiants de plusieurs pays. Durant cette semaine, nos étudiants canadiens ont fait une présentation portant sur leur collège ainsi que la ville de Bathurst. Outre les sessions de travail sur le projet de robotique et leur présentation, les participants ont eu la chance d'explorer la région de Poitiers et de visiter le parc du Futuroscope. Le parc du Futuroscope est le 2e plus grand parc d'attractions en France (<http://www.futuroscope.com/> )

De gauche à droite :

Les étudiants sont Patrick Jackson, Pierre-Luc Guitard et Jason Doucet.

