



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

### UNE RÉUSSITE POUR LA DEUXIÈME ÉDITION DU CAMP ROBOTIQUE DE LA COMMISSION SCOLAIRE DES APPALACHES

**Thetford Mines, 14 mars 2019** – La Commission scolaire des Appalaches (CSA) a offert, pour une deuxième année consécutive, un camp de robotique aux élèves de cinquième et sixième année durant la relâche scolaire. Au total, plus d'une vingtaine d'élèves ont participé aux activités dans les locaux de l'Espace entrepreneuriat région Thetford (E<sup>2</sup>RT).

À cette occasion, les participants ont pu assister à diverses formations alors que du lundi au jeudi, quatre technologies ont été explorées soit Makey Makey, Arduino, LEGO Mindstorm EV3 et Sphero. Trois d'entre elles différaient de la première édition. La semaine s'est terminée avec une visite chez Récupération Frontenac afin de faire un lien avec la matière apprise dans les derniers jours et comprendre à quel point la robotique est importante dans une entreprise.

Pour monsieur Dave Tardif, responsable du camp pour la CSA, cette semaine d'activités semble avoir été appréciée des élèves. « On a plusieurs jeunes qui étaient là l'an passé. Tous nous ont dit que c'était encore mieux cette année parce que les technologies proposées étaient différentes de celles vues auparavant et que leur complexité était plus élevée. Ils ont aimé être stimulés intellectuellement. Je suis satisfait du résultat » mentionne monsieur Tardif.

Faire découvrir ces technologies aux jeunes n'est que positif pour le directeur général de la CSA, monsieur Jean Roberge. « La robotique est un champ d'expertise prometteur pour les jeunes. Les activités reliées au domaine technologique ont un potentiel intéressant pour l'avenir. Proposer un camp de robotique durant la semaine de relâche, c'est offrir aux élèves la possibilité de se découvrir une nouvelle passion, de développer leur sens critique, de vivre une activité passionnante qu'ils n'ont pas la chance de vivre dans leur vie quotidienne. Nous sommes fiers de pouvoir mettre de l'avant les options possibles en robotique » déclare monsieur Roberge.

La collaboration habituelle du Cégep de Thetford à titre de partenaire a été grandement appréciée dont la grande implication de monsieur Martin Cloutier pour la réalisation de ce camp. Un prêt d'ordinateurs portables a permis aux élèves de pouvoir vivre une semaine de formation entièrement technologique. De plus, le site Internet [www.espacerobotique.ca](http://www.espacerobotique.ca) a été créé afin de mettre de l'avant les activités en lien avec la robotique offertes dans



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

la région indique le directeur général du Cégep de Thetford, monsieur Robert Rousseau. « Les nouvelles technologies sont au cœur de la vie actuelle et future des étudiants que nous formons et nous adaptons notre offre de formation en conséquence pour y intégrer l'automatisation, la robotique, l'intelligence artificielle, la réalité virtuelle et augmentée et autre innovation qui transforment déjà le marché du travail et notre quotidien. C'est dans cet esprit que nous avons créé un microsite qui regroupe les activités associées à la robotique dans notre région. Les élèves de la Commission scolaire des Appalaches y auront accès et pourront y trouver toutes les informations pertinentes sur les activités offertes telles que le Camp robotique ainsi que le Défi robotique » ajoute monsieur Rousseau.

Encore une fois cette année, les activités ont eu lieu dans les locaux de l'Espace entrepreneuriat région Thetford (E2RT), au grand bonheur du nouveau directeur général, monsieur James St-Hilaire qui mentionne que « C'est un plaisir pour le E2RT d'accueillir et de s'associer avec le camp robotique de la Commission scolaire des Appalaches pour sa deuxième édition. Tout au long de la semaine, des jeunes de cinquième et sixième année du primaire ont pu démystifier le domaine très porteur des Sciences et technologies par la programmation robotique en plus d'être plongés au sein de l'environnement entrepreneurial des espaces *coworking* de l'incubateur. C'est toujours rafraichissant de voir des jeunes passionnés et en action! » La CSA tient à remercier ce partenaire pour le prêt de locaux et leur accueil chaleureux.

- 30 -

Anabel Grondin  
Agente aux communications  
418 338-7800, poste 1253