

129, rue du Parc-de-l'Innovation, La Pocatière (Québec) G0R 1Z0
www.accrodelatechno.ca • edufresne@accrodelatechno.ca • 418-856-4350 p.115



Mot du directeur

Depuis septembre 2017, j'ai eu l'opportunité de vivre avec près de 1 000 jeunes le plaisir de l'expérimentation scientifique et technologique accompagné de leurs sourires, questions multiples et excitations. Je suis très fier de vous transmettre les informations qui suivent sur les résultats obtenus au cours des derniers mois et aussi des actions à venir. Je tiens à remercier personnellement les entreprises et institutions qui soutiennent nos actions pour faire en sorte que les jeunes « accrochent » aux sciences et technologies. Merci!

Succès pour la Journée Accro de la Techno 2017!

La seconde édition de la Journée Accro de la techno a connu un succès retentissant le 23 novembre dernier. Tenu au Centre culturel de Cap-Saint-Ignace, l'événement a accueilli 702 jeunes et 41 enseignants issus de dix-sept écoles primaires et secondaires du territoire couvrant de Montmagny à Rivière-du-Loup.

Les jeunes âgés de 10 à 15 ans ont ainsi pu faire de multiples découvertes technologiques en visitant les kiosques des quatorze entreprises et institutions d'enseignement de la région. De nombreuses activités interactives ont été mises à l'honneur, dont la réalité augmentée présentée par le FABLAB de Montmagny ou encore le simulateur de course automobile conçu par des élèves de divers programmes du Centre de formation professionnelle Pavillon-de-l'Avenir.

La MRC de Rivière-du-Loup est visée pour la tenue de la prochaine édition qui aura lieu en novembre 2018.





Les ateliers font des heureux !

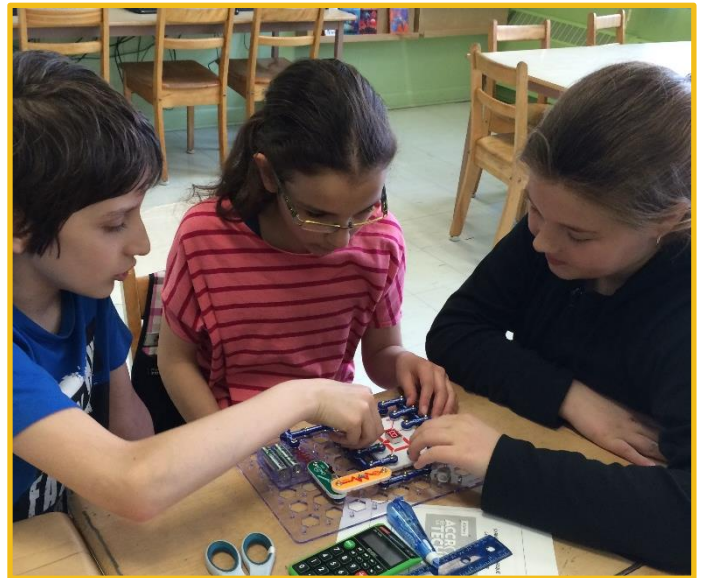
Dans la première moitié de l'année scolaire, les ateliers « circuits électriques » et « production d'électricité » ont été offerts aux jeunes de 5^e et 6^e année. Plus de 265 jeunes et leurs enseignants ont pu vivre l'un des quatorze ateliers participatifs présentés. Les commentaires reçus sont très positifs. Les jeunes apprécient entre autres de pouvoir réaliser des expériences avec du matériel nouveau.

Depuis janvier 2018, un atelier s'est ajouté à l'offre pour les jeunes de 1^{re} ou 2^e secondaire, soit le « pantographe » qui permet d'expérimenter sur les leviers.



Merci encore pour cette belle activité que vous avez animée ce lundi. C'était vraiment plaisant. Les élèves ont réellement adoré. Si jamais c'est possible pour vous de revenir cette année pour une autre activité, nous vous accueillons les bras ouverts.

Florence Lévesque
École de Saint-Bruno-de-Kamouraska



Nouveauté!

Deux imprimantes 3D peuvent être empruntées pour la réalisation de projets scolaires. Chacune est accompagnée d'un ordinateur portable afin de préparer les dessins pour l'impression. Une formation de courte durée est également offerte au responsable désigné pour faciliter l'utilisation adéquate et sécuritaire de l'appareil. L'école doit couvrir le coût de la matière première, soit du filament PLA.



Faites connaître votre entreprise auprès des jeunes!

Si votre entreprise est prête à libérer un employé afin qu'il prononce de petites conférences d'une heure dans les écoles de votre secteur, une ou deux fois par année, communiquez avec nous. Nous pouvons vous aider à faire le lien avec les écoles et à bien structurer la conférence. Ces rencontres avec les jeunes permettent de faire connaître des possibilités d'emplois peu connus et les entreprises de notre région. edufresne@accrodelatechno.ca Tél. : (418) 856-4350, poste 115.

Partenaires

