



Cet automne

Faire une différence

Série de conférences

5 novembre, 13h30 HAA : Concevoir avec empathie

Notre conférencier, le vénérable Tenzin Priyadarshi, est un penseur novateur, un philosophe, un éducateur et un moine polymathe. Il est directeur de l'Initiative pour l'éthique au Media Lab de MIT, président et directeur général du Centre Dalaï Lama pour l'éthique et les valeurs transformatrices au Massachusetts Institute of Technology. Nous vous invitons tous à vous réunir et à examiner attentivement nos rôles en tant que concepteurs d'espaces, de produits et d'expériences transformatrices susceptibles de favoriser l'empathie et une vision unie envers l'humanité et la planète. Étudiants, enseignants et

les parents sont encouragés à s'inscrire de manière indépendante ou en groupe. Cette session est plus pertinente pour les élèves de 6e année et plus.



Inscrivez-vous ici

Vous allez adorer cet apprentissage professionnel! Rejoignez-nous pour "Café & Conversation" à chaque mois!

23 novembre : Penser le design

Rejoignez-nous ici

Des questions? Connectez-vous!
natacha@brilliantlabs.ca

Lisez le magazine Labos Créatifs:
L'espoir numérique



DÉFI DE LA PREMIÈRE LIGUE DE LEGO

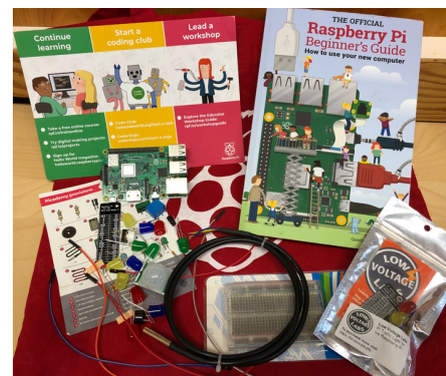
ENREGISTREMENT ET SOUTIEN

Il est encore temps d'inscrire votre équipe à la PREMIÈRE compétition de robotique de la Lego League cette année. Nous disposons de nombreuses aides et ressources pour vous aider à démarrer, notamment un financement pour l'équipement et les frais d'inscription. Pour plus d'informations, veuillez contacter rachael@brilliantlabs.ca.

Défi mensuel de programmation

Chaque mois, les Labos Créatifs mettront les enseignants et les élèves au défi de coder des histoires, des jeux, des applications, des robots et bien plus encore ! Les prochaines activités de codage sont partagées le 2 novembre. Visitez le site

fr.brilliantlabs.ca/nscodes pour obtenir les descriptions des défis et les tutoriels. Si vous avez des questions ou si vous souhaitez obtenir une aide en classe, veuillez contacter jeff.hennigar@brilliantlabs.ca



A venir...

There will be a Lending Library for schools. Equipment available: Makey Makey, micro:bits, b.Boards, mBots kits to use with your students.



CRÉATEURS D'INSPIRATION:

Connaissez-vous un enseignant qui inspire ses élèves en essayant de nouvelles méthodes d'enseignement, des projets, des technologies ou d'autres activités d'apprentissage pratique? Si oui, envoyez un courriel à info@brilliantlabs.ca. SUJET : Inspiration, pour être reconnu dans notre bulletin d'information mensuel et dans les médias sociaux. N'oubliez pas de nous dire pourquoi et inclure une photo!

Autres événements à venir

Innover la salle de classe: Formation continue pour enseignants et directions d'école --- Pédagogie sans frontière

10 novembre, 16h00 - Transformer votre programme d'études grâce à ce que vous faites

8 décembre, 16h00 - FunCréatifs et conception d'un projet

Pour s'inscrire : natacha@brilliantlabs.ca

Apprentissage professionnel asynchrone

Notre équipe de Pédagogues Créatifs dirigée par Natacha Vautour, Alisha Collins, et Jacob Lingley a développé une série de 22 sessions disponibles pour les enseignants de tout le Canada Atlantique.

Voir ici ou contactez jacob@brilliantlabs.ca



#BrilliantLabsLIVE

SUJET: Création- sans techo

VENEZ DÉCOUVRIR COMMENT LABOS CRÉATIFS PEUT VOUS AIDER, VOUS ET VOS ÉLÈVES !

QUESTIONS:

1. Comment avez-vous intégré la création dans la classe cette année?
2. Quels ont été les défis posés par la #Fabrication avec la distanciation sociale?
3. Quels sont vos activités ou projets préférés de fabrication sans technologie?
4. Quels sont vos idées pour vos projets futurs ?

Bande-annonce de Création Naturelle

Saviez-vous que nous disposons d'une remorque de création naturelle que vous pouvez emprunter? Nous la livrerons au Labos Créatifs Naturel de votre école.

Questions? Contactez michelle@brilliantlabs.ca

Créateurs d'inspiration



Cette année, Labos Créatifs recherche des enseignants qui inspirent les autres à donner le meilleur d'eux-mêmes et qui prennent des risques pour essayer de nouvelles choses afin d'éduquer les élèves. Nous sommes heureux de vous présenter notre "Créatrice d'inspiration" de la Nouvelle-Écosse !

STEPHANIE BELLEFONTAINE
SMOKEY DRIVE ELEMENTARY SCHOOL

Après avoir enseigné pendant des années aux plus petits niveaux, Stéphanie est passée cette année en cinquième année. Consciente de la valeur de l'apprentissage centré sur la création, elle a commencé son année en utilisant et en intégrant dans son programme d'enseignement des outils variés tels que Micro:Bits, Scratch et Google Slides.



Stephanie est une innovatrice et une preneuse de risques qui inspire ses collègues à travers la N.-É. en partageant son parcours en ligne et en animant des sessions de perfectionnement professionnel. N'oubliez pas de la suivre sur Twitter ! @teachbelle

Notre équipe est là pour vous soutenir en fonction des besoins de votre école. Vous choisissez, en personne ou virtuellement (quand et où c'est possible) pour les programmes suivants :



COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

- Codage
- Design 3D & Impression 3D
- Production Multimédia
Production: Vidéos, Écran vert, Stop-Motion
- Trousse de codage pour élémentaire
- Intelligence artificielle avec mBlock
- Support First Lego League
- Technologies Portables
- Projets créatifs avec ou sans technologie
- CPX, Makey Makeys,

FORMATION CONTINUE

- Un à un ou petits groupe
- Cohortes & Apprentissage professionnel
- Support spécifique pour des projets ou technologies
- Série Café et Conversation
- Apprentissage par projet et processus de la pensée du design

SUPPORT POUR PROJETS
- Financement
- Ateliers d'apprentissages professionnels

CHARIOT CRÉATIF ET SUPPORT

B. BOARD & MICRO:BIT
SUPPORT ET FORMATION

PROGRAMMATION APRÈS
-CLASSE GRATUITE

APPRENTISSAGE ASYNCHRONE
- Engin Unity Game
- Unreal Engine
- Apprentissage automatique
- Développement Web
- Cyber-sécurité
- Fabrication bio

LABO CRÉATIF:
- Financement
- Équipement
- Aide avec projet

BIBLIO DE PARTAGE ET
ATELIER DE CLASSE

NOUVEAU CONTENU
VIDÉO ET PLUS DE 100
NOUVELLES ACTIVITÉS
BILINGUES

MICRO-ACCREDITATION
POUR COMPÉTENCES ET
COMPÉTENCES
NUMÉRIQUES



Pour nous rejoindre! Sarah ou Natacha
Natacha@brilliantlabs.ca | Sarah@brilliantlabs.ca