



## CODE CREATE & CELEBRATE SPACE:

With the Honourable Marc Garneau, Minister of Transport and the Canadian Space Agency at the Benny Library

MONTREAL September 10, 2018 — As part of [Science Literacy Week](#), **Kids Code Jeunesse (KCJ)** is thrilled to roll out over 35 free coding workshops across Canada to celebrate space, science, and literacy. These workshops will inspire children to code an animated project based on the book *To Burp or Not to Burp: a Guide to Your Body in Space*, by Canadian astronaut Dave Williams.

On Sunday, September 23rd, **special guest The Honourable Marc Garneau, Minister of Transport and Canada's first astronaut**, will join children at the Montreal Benny Library in his riding of Notre-Dame-de-Grâce-Westmount for the event, to share his experiences as an astronaut and to take part in a Q&A, along with a representative from the **Canadian Space Agency (CSA)**.

Canada has a lot to celebrate around space. In December 2018, Canadian astronaut David Saint-Jacques will be heading up to the International Space Station to conduct a series of scientific experiments, robotics tasks, and test new technologies. And, starting in November 2018, **KCJ** and the **CSA** will be inviting children across Canada to participate in [Astro Pi](#), an international event where kids will code a message (in Python with the Raspberry Pi) and send it up to run on the International Space Station – while David Saint-Jacques is in space!

**KCJ** is proud to be part of **Science Literacy Week**, a week-long celebration of science-based activities that highlight our outstanding scientists and science communicators from coast-to-coast-to-coast. From September 17 to 23, this spectacular nationwide festival will showcase the excellence and diversity of Canadian science to show just how exciting science can be! **KCJ's Code Create & Celebrate Space!** workshops are funded by **Microsoft, NSERC** and the **CSA**.

**DATE:** Sunday, September 23, 2018

**TIME:** 10:30 AM to 12:30 PM (EDT)

**LOCATION:** Benny Library  
6400 Monkland Ave  
Montreal, QC H4B 1H3

**IN ATTENDANCE:** The Honourable Marc Garneau, Minister of Transport  
Andrea Matte, Communications Lead for Expedition 58/59, CSA

Find out more about KCJ events and workshops across Canada at [kidscodejeunesse.org/workshop.html](http://kidscodejeunesse.org/workshop.html).

ABOUT: **Code Create Celebrate** workshops are one of four **KCJ** programs. Other programs include **Code Create Educate**, for in-classroom workshops and teacher training; **Code Club**, which are free, volunteer-led clubs running weekly; and **Code Create Play** where children explore code through creative expression.

Follow **Kids Code Jeunesse** on Twitter [@kidscoding](https://twitter.com/kidscoding) | and Facebook [@kidscodejeunesse](https://www.facebook.com/kidscodejeunesse)

### For further information and interview requests please contact:

Danny Payne  
Raison d'être Media  
[danny@raisondetremedia.ca](mailto:danny@raisondetremedia.ca)  
1 (514) 621-8657

Alex Nitsiou  
Raison d'être Media  
[alex@raisondetremedia.ca](mailto:alex@raisondetremedia.ca)  
1 (514) 443-3731



## CODER, CRÉER ET CÉLÉBRER L'ESPACE:

Avec l'honorable Marc Garneau, ministre des Transports et de l'Agence spatiale canadienne à la bibliothèque Benny

MONTREAL, le 6 septembre 2018 - Dans le cadre de la Semaine de la culture scientifique, **Kids Code Jeunesse (KCJ)** est ravi de lancer plus de 35 ateliers de codage gratuits partout au Canada pour célébrer l'espace, la science et littérature scientifique. Ces ateliers inciteront les enfants à coder un projet d'animation basé sur le livre *To Burp or Not to Burp: un guide de votre corps dans l'espace*, de l'astronaute canadien Dave Williams.

Le dimanche 23 septembre, **un invité spécial, l'honorable Marc Garneau, ministre des Transports et premier astronaute au Canada**, se joindra aux enfants de la bibliothèque Benny de Montréal dans sa circonscription de Notre-Dame-de-Grâce-Westmount pour l'événement, pour partager son expérience d'astronaute et participer à une séance de questions-réponses, avec des représentants de l'Agence spatiale canadienne (ASC).

L'engagement du Canada dans l'espace mérite une grande fête! En décembre 2018, l'astronaute canadien David St Jacques se rendra dans la Station Spatiale Internationale afin de mener des expériences scientifiques, de robotiques et des tests de nouvelles technologies. Et, à partir de novembre 2018, KCJ et la CSA inviteront des enfants de partout au Canada à participer à Astro Pi, un événement international où les enfants pourront coder un message (en Python avec un Raspberry Pi) et l'envoyer sur la SSI - alors que David St Jacques sera dans l'espace!

**KCJ** est fier de faire partie de la **Semaine de la culture scientifique**, une semaine de célébration d'activités scientifiques mettant en vedette des scientifiques et des communicateurs scientifiques exceptionnels d'un océan à l'autre. Du 17 au 23 septembre, ce festival national spectaculaire mettra en valeur l'excellence et la diversité de la science canadienne pour montrer à quel point la science peut être passionnante! Les ateliers de KCJ «**Coder Créer et Célébrer l'espace!**» sont financés par **Microsoft**, le **CRSNG** et **l'ASC**.

**DATE:** dimanche 23 septembre 2018

**HEURE:** 10h30 à 12h30 (HAE)

**LIEU:** Bibliothèque Benny  
6400 avenue Monkland



Montréal, QC H4B 1H3

**EN PRÉSENCE DE:** L'honorable Marc Garneau, ministre des Transports  
Andrea Matte, responsable des communications pour l'expédition 58/59, CSA

Pour en savoir plus sur les événements et les ateliers de KCJ à travers le Canada, rendez-vous sur <https://kidscodejeunesse.org/fr/ateliers.html>

**À PROPOS:** Les ateliers **Coder Créer Célébrer l'espace!** sont l'un des quatre programmes de **KCJ**. Les autres programmes comprennent **Code Créer Éduquer**, des ateliers en classe et la formation des enseignants. **Code Club**, qui sont des clubs gratuits qui se réunissent à chaque semaine dirigés par des bénévoles et **Code Créer Jouer** où les enfants explorent le code en exprimant leur créativité.

Suivez Kids Code Jeunesse sur Twitter [@kidscoding](https://twitter.com/kidscoding) | et Facebook [@kidscodejeunesse](https://facebook.com/kidscodejeunesse)

**Pour plus d'informations et demandes d'interviews, veuillez contacter:**

Danny Payne  
Raison d'être Media  
danny@raisondetremedia.ca  
1 (514) 621-8657

Alex Nitsiou  
Raison d'être Media  
alex@raisondetremedia.ca  
1 (514) 443-3731