



COLLÈGE  
SAINT-CHARLES-GARNIER

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

## Le Collège Saint-Charles-Garnier accueille la finale régionale de l'Expo-sciences Hydro-Québec

Québec, le 6 mars 2019 – C'est avec beaucoup de fierté que le Collège Saint-Charles-Garnier sera l'hôte, pour une troisième année consécutive, de la finale régionale de l'Expo-sciences Hydro-Québec, volet Secondaire / Collégial, pour la région de Québec, Chaudière-Appalaches. Organisé par la Boite à science, l'événement se tiendra du 14 au 16 mars 2019 et accueillera plus d'une centaine de jeunes passionnés qui présenteront leur projet scientifique.



Cette manifestation représente un véritable carrefour d'information, un lieu d'échange et de partage de connaissances pour tous les jeunes curieux de nature. Le Collège se réjouit donc de permettre à tous les participants de vivre ce grand moment de rassemblement. La finale régionale étant ouverte au grand public, ce sera aussi une belle occasion de découvrir tout le génie qui émane des jeunes Québécois et d'encourager la relève scientifique de la région.

« En collaborant à l'organisation de cet événement rassembleur où créativité et savoir-faire sont mis en avant, je suis heureux de souligner, une fois de plus, l'importance que le Collège accorde à la valorisation et la promotion de la science », a indiqué M. Marc-André Séguin, directeur général du Collège. « Je souhaite bon succès à tous les participants et espère qu'ils continueront à cultiver, tout au long de leur vie, cette curiosité et ce goût d'apprendre, de comprendre et de communiquer qui les animent. »

Le Collège accueillera également la finale régionale de Québec, Chaudière-Appalaches du Défi génie inventif ÉTS le 23 avril prochain et les finales régionales de Québec, Chaudière-Appalaches de l'Expo-sciences Hydro-Québec, volet Primaire, et du Défi apprenti génie le 13 mai prochain.

-30-

### Source :

Katia Baillif  
Communications, Collège Saint-Charles-Garnier  
418 681-0107, poste 364  
[kbaillif@collegegarnier.qc.ca](mailto:kbaillif@collegegarnier.qc.ca)