



# COMMUNIQUÉ



## À l'occasion d'une rencontre de robotique NOS ÉLÈVES DU PRIMAIRE ONT RÉFLÉCHI À UNE SOLUTION POUR DÉPOLLUER LES OCÉANS

Montréal, le 6 juin 2019 - À la veille de la Journée mondiale des océans, les classes de CE1 des Collèges Stanislas et Marie de France se rencontreront le 7 juin prochain de 10 h à 14 h afin de présenter leurs robots qu'ils ont conçus pour récupérer le plastique dans nos océans, ce 7e continent. Cette activité amicale et inspirante sur le thème de la dépollution plastique des mers du monde se tiendra au gymnase du Collège Stanislas. « Nous souhaitons amener les enfants à réfléchir sur cette problématique dans nos océans. En souhaitant que cette collaboration entre les deux écoles françaises de Montréal s'étende aux autres écoles françaises de la côte Est du Canada », tient à souligner Linda Roméo, enseignante en CE1 au Collège Stanislas.

Lors de cette rencontre, les élèves assisteront à des ateliers de robotique et participeront à une compétition où ils présenteront leurs robots. Une remise de médailles sera effectuée afin d'encourager l'innovation et l'esprit scientifique parmi nos élèves.

À propos du Collège Stanislas de Montréal

Depuis sa création en 1938, le Collège Stanislas, établissement privé de droit québécois sous convention avec l'Agence pour l'enseignement français à l'étranger, poursuit sa mission de former les élèves de la maternelle au collégial (baccalauréat français) selon les programmes et méthodes du ministère français de l'Éducation nationale adaptés au contexte québécois. Près de 2 600 élèves fréquentent le Collège Stanislas de Montréal. Les nouvelles technologies et l'initiation à la robotique sont intégrées dans le cursus scolaire dès la maternelle.



Renseignements :  
Stéphanie Laurin, chargée de communication  
514 273-9521 poste 2204 \* [stephanie.laurin@stanislas.qc.ca](mailto:stephanie.laurin@stanislas.qc.ca)

[stanislas.qc.ca](http://stanislas.qc.ca)