

## ESPC 2016 - Montreal (Québec)



### La désalinisation illuminée!

**Défi:** Innovation

**Catégorie:** Junior

**Région:**

**Ville:** ,

**École:**

**Sommaire:** Avec les changements climatiques et le réchauffement planétaire, des pénuries d'eau et des sécheresses deviennent plus fréquentes. De plus, la population mondiale continue d'augmenter alors que nos ressources d'eau douce continuent à s'épuiser. L'objectif était de trouver une façon plus abordable de dessaler l'eau de mer afin de garantir de l'eau potable pour les générations futures tout en réduisant l'impact environnemental et l'empreinte énergétique.

Prix	Valeur
Prix d'excellence - Junior - Médaille de bronze Commanditaire: Sciences jeunesse Canada	
Bourse d'études de Western University Médaille de bronze - Bourse d'admission de 1 000 \$ Commanditaire: Université Western	1 000,00 \$
Total	1 000,00 \$