

# J'ADOpte UN COURS D'EAU

*Programme qui plonge les  
jeunes au service de l'eau.*

À l'aide d'un matériel  
scientifique simple,  
caractériser un cours d'eau  
en observant les  
macroinvertébrés benthiques  
et en étudiant certains  
paramètres physicochimiques  
et bactériologiques.

Un rapport en ligne, des actions et  
une reconnaissance du travail  
effectué complètent le projet.



## FORMATION DE BASE

qui vous outille pour mener  
le projet avec vos classes.

**Quand ?** Vendredi 15 mai 2015, de 8h15 à 16h00

**Pour qui ?** Enseignant(e)s du PRIMAIRE (3<sup>ème</sup> cycle) et du  
SECONDAIRE ainsi que pour les TECHNICIEN(NE)S en  
travaux pratiques.

**Quoi ?**

- Aspects logistiques, théoriques et pratiques du projet ;
- Une demi-journée sur le terrain ;
- Formation sur l'identification des macroinvertébrés benthiques.

**Pourquoi ?**

- Pour enseigner les sciences à travers un projet concret.
- Projet cadrant avec le programme de formation de l'école québécoise.
- Pour s'impliquer dans le suivi d'un cours d'eau.
- Pour sortir des murs de la classe et se mouiller pour la santé des cours d'eau.
- Pour faire une différence dans sa communauté.

Lieu de la formation :  
69 avenue Juchereau, Québec

### Informations et inscription (places limitées)

Consultez notre [site Internet](#) ou contactez nous :  
T. (418) 666-6169 C. [adopte@g3e-ewag.ca](mailto:adopte@g3e-ewag.ca)

**Coût : 200 \$.** Le coût comprend une formation sur  
mesure d'une journée pour une personne, les outils  
pédagogiques de base du programme et l'accompagnement  
lors des sorties sur le terrain. 25\$ par personne  
supplémentaire provenant de la même école (enseignant,  
technicien).