



## TITRE DU PROJET D'ESSAI

Biofiltration passive du méthane

### Description du projet d'essai

Dans le cadre de cet essai, l'étudiant.e réalisera des tests visant à déterminer les caractéristiques hydrauliques des matériaux qui pourraient constituer le lit filtrant (methane oxidation layer) d'un biofiltre passif.

### Directeur(s) d'essai

Nom	Cabral	Prénom	Alexandre
Nom		Prénom	
Adresse(s) courriel : alexandre.cabral@usherbrooke.ca			

### Caractéristiques du projet d'essai

Date de début (MM-AAAA)	01-2021	Lieu de recherche	Labo géotechnique
Discipline(s)	<input type="checkbox"/> Chimique	<input checked="" type="checkbox"/> Civil	<input type="checkbox"/> Électrique <input type="checkbox"/> Mécanique
Domaine(s)	Civil - Géotechnique et Géoenvironnement Civil - Matériaux		
Financement	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input checked="" type="radio"/> à discuter	Montant annuel (facultatif) /	CAD
<b>Partenaire industriel (s'il y a lieu)</b>			
Nom du partenaire /	Ville de Montréal; Regional Municipality of Waterloo (ON)		