

# Olivier Demers

Étudiant en science informatique

## Contact

@ olidem123@gmail.com  
 (819) 266-9118  
 tiny.cc/demerso

## Compétences

- ⇒ C++
- ⇒ Java
- ⇒ Python
- ⇒ Web (HTML, CSS, JS)
- ⇒ Automatisation

## À propos de moi

Capitaine et mentor d'une équipe de robotique *FIRST* et joueur de curling à temps partiel, je me donne à fond dans tout ce que j'entreprends.

## Expérience

### Technicien en assurance qualité

Machinex | Plessisville

2019 Gestion de projet et programmation d'un outil de tests de performances automatisés

2018 Recherche pour l'implémentation de tests UI automatisés et automatisation de processus

2017 Tester la stabilité et le fonctionnement de logiciels

### Mentor en programmation

PLS 5618 | Plessisville

2018- 2020 Enseigner à des élèves du secondaire la programmation d'un robot *FIRST*

### Programmeur principal

PLS 5618 | Plessisville

2014-2018 Assurer le bon fonctionnement du logiciel du robot

### Pompiste

Esso | Manseau

2017 - 2018 Responsable du service à la clientèle, de la caisse et de la propreté des lieux.

### Homme à tout faire

ORAPE | Plessisville

2015 Responsable du service à la clientèle, de la caisse et du désassemblage de certains articles.

### Officiel mineur de hockey

Aréna Léo-Paul-Boutin | Plessisville

2011 - 2015 Responsable du chronomètre, du marquage et de faire les annonces lors de parties

## Distinctions

### Université Bishop's

2019 Chancellor's Excellence Scholarship

### Cégep de Victoriaville

2019 Nominé Schulich Leader

2018 - 2019 Finaliste de la bourse Mérite d'excellence

2019 Méritas Implicafond Cégep de Victoriaville

### Polyvalente La Samare

2017 Nominé pour la médaille du Gouverneur

2015 Nominé pour la médaille de l'Assemblée nationale

### Autres

2018 Finaliste de la liste de Dean Kamen *FIRST*, Montréal

2017 Médaillé de bronze en curling aux Jeux du Québec

## Éducation

### Université Bishop's | 2022

Sciences de l'informatique

### Cégep de Victoriaville | 2019

Sciences pures et appliquées

## Projets

### Dino Engineer

Jeu vidéo créé en 48h pour le Global Game Jam 2020

### Site Web de PLS 5618

Page Web pour l'équipe de robotique FIRST PLS 5618

### Chromasky

Page Web pour un serveur Minecraft.

### HTML Editor

Projet final pour mon cours de page Web interactives.