**SIMON-GABRIEL CLOUTIER**

La Pêche, QC J0X2W0

Cloutier.simongabriel@gmail.com

+1 873 353 0004

Un programmeur informatique orienté vers le détail qui s'épanouit dans l'assurance qualité du code et qui trouve une grande fierté dans l'élaboration de solutions techniques à des problèmes commerciaux. J'aspire à me spécialiser dans les solutions logicielles appliquées au divertissement et aux jeux, mais je suis ouvert à toutes les possibilités liées au codage. Un autre domaine d'intérêt est la robotique ou tout autre domaine où je peux mettre à profit mes talents de mécanique.

Voici le lien vers mon portfolio:

https://portfolio-simongabrielcloutier.onrender.com

# Expérience professionnelle



## Développeur informatique

ARC (Agence du revenu du Canada) - Kanata, Ontario

Septembre 2023 à aujourd'hui

J'ai travaillé avec Angular, Drupal, PHP et d'autres types de langages de développement Web. Expérience avec l'équipement CRA pour le travail à distance à domicile, la gestion du temps avant les délais, l'apprentissage rapide de nouveaux flux de travail et informations, l'adaptation à tout type de changements apportés par le client.

## Remplacement d'une école secondaire

Janvier 2022 à septembre 2023

Gestion de la classe, application de la discipline en classe, doit s'assurer que les élèves comprennent et exécutent le travail demandé, surveillance après l'école, gestion du temps avec un horaire flexible (pas d'horaire préconçu, demande de travail chaque semaine faite par le secrétaire).

## Pharmacie Brunet

Janvier 2019 à septembre 2023

Résoudre des problèmes informatiques de base, résoudre des problèmes d'assurance client, fabrication de piluliers, comptage de médicaments, informatisation des ordonnances, formation des nouveaux employés, installation de nouveaux périphériques, accueil des patients, gestion de l'équipe et de la tâche, nettoyage et destruction de documents confidentiels, caissiers (fin 2019 à juin 2020).

# Éducation



## L'école secondaire des lacs (CSSPO)

Septembre 2014 - juin 2019

A reçu le Prix du Civisme, ainsi qu'une bourse d'étude professionnelle. Cours avancé de sciences et de mathématiques.

## Cité collégiale (Ottawa)

* Technologie du génie informatique Septembre 2019 - décembre 2021 (Programme non achevé, 1 120,0 heures effectuées au total)

Moyenne générale : MPC cumulée 3.012 soit entre 74 et 76%.

* Programmation informatique Janvier 2022 - avril 2023 (Terminé, 672,0 heures au total)

Moyenne générale : MPC cumulé 3.280 ou entre 74-76%.

# Compétences



• Serveur SQL (1 an)

• Java et JavaScript (2 ans)

• Systèmes embarqués (1 an)

• HTML/CSS (3 ans)

• C/C++ (3 ans)

• Linux (1 an)

• MySQL (1 an)

• Git (2 ans)

• Informatique (2 ans)

• Swift (1 an)

• Développement Android (1 an)

• C# (2 ans)

• Technologie (2 ans)

• Support client (4 ans)

• Développement de logiciels (2 ans)

• Bases de données (2 ans)

• GitHub (2 ans)

• Interface utilisateur (UI)

• Node.js

• XML

• React (1 an)

• Cas de test

• Jira (1 an)

• Angular

• PHP (1 an)

• Docker/Composer (1 an)

• Drupal (1 an)

# Links



[https://portfolio-simongabrielcloutier.onrender.com](https://portfolio-simongabrielcloutier.onrender.com/)

linkedin.com/in/simon-gabriel-cloutier-a51903260