Simon-Gabriel cloutier

| Téléphone: 873-353-0004  LinkedIn: [linkedin.com/in/simon-gabriel-cloutier-a51903260](https://www.linkedin.com/in/simon-gabriel-cloutier-a51903260)  Courriel: cloutier.simongabriel@gmail.com |
| --- |

# OBJECTIF

| Un informaticien/programmeur qui s'assure de trouver toutes les erreurs dans les programmes et qui le fait avec plaisir. J'ai une attirance pour tout ce qui se résume au divertissement et à l'amusement des utilisateurs de mes projets. |
| --- |

# COMPÉTENCES ET CAPACITÉS

| Connaissance de plusieurs langages de programmation :  C++, C#, JavaScript, HTML, CSS, Linux et SQL  Deux de mes compétences principales sont les suivantes :   * Les langages HTML et CSS en raison des multiples projets et sites Web réalisés par ces langages de programmation.   https://gouv-e-courses.onrender.com   * Tout ce qui est mécanique comme Arduino et les robots. J'ai réalisé de nombreux projets en construisant à partir de rien, en utilisant uniquement ma tête et en faisant des recherches sur Internet. |
| --- |

# EXPÉRIENCE

|  | **Pharmacie Brunet**2019 – aujourd’hui Résoudre des problèmes informatiques de base, résoudre des problèmes au niveau des assurances des clients, fabrication de pilulier, comptage des médicaments, informatisation des ordonnances, formation des nouveaux employer, installation de nouveau périphérique, accueillir les patients, gestion de l’équipe et de tâche, nettoyage et destruction des documents confidentiels, commis aux caisses (fin 2019 à juin 2020). **Remplacement école secondaire**2022 – aujourd’hui  * Gestion des classes, application de discipline en classe, doit assurer que les élèves comprennent et effectuent le travail demandé, surveillance après les cours, gestion du temps avec horaire flexible (aucun horaire préconçu, demande de travail chaque semaine fait par la secrétaire.). |
| --- | --- |
|  |

# FORMATIONS

|  | **École secondaire des lacs (CSSPO)**Septembre 2014 – Juin 2019A reçu le prix de la citoyenneté, ainsi qu'une bourse d'études professionnelles. Cours avancé de sciences et de mathématiques.**Cité collégiale (Ottawa)**Technologie du génie informatique septembre 2019 – décembre 2021 (programme non terminé)Programmation informatique janvier 2022 – avril 2023 (Programme en cours) |
| --- | --- |

# Référence

|  | ***Sébastien Aubin***  819-459-2884  (Copropriétaire pharmacie Brunet)  ***Jonathan Wilkie***  jwilkie@lactiec.on.ca  (Enseigant, collège La Cité)  ***Amel Ben Hadj Salem***  abenha@lacitec.on.ca  343-571-9102  (Enseignante, collège La Cité) |
| --- | --- |