

## Résumé

Installé à Montréal depuis 2012, j'ai acquis diverses expériences professionnelles après avoir obtenu un baccalauréat en Psychologie & Sociologie. Par la suite, j'ai enfin poursuivi ma vraie passion : l'informatique ! Grâce à ma récente formation je suis dorénavant capable de fournir développement et administration informatiques professionnels.

Mes formations et mon parcours dans le monde du travail me permettent de m'intégrer dans tout type d'environnement et de travailler efficacement en équipe. Je suis maintenant à la recherche d'un premier emploi en informatique, pour lequel je suis extrêmement motivé à m'engager, afin de faire grandir mon potentiel tout comme celui de mon équipe et mon entreprise.

## Compétences

### Points forts

Bases de données, Programmation Orientée Objet, Git, documentation et rédaction, travail en équipe, polyvalence, adaptativité, sociabilité, langue française et anglaise

### Développement

PostgreSQL, MongoDB, Neo4j, C++, Java, Unity/C#, PHP, JavaScript, Vue, HTML/CSS, Python

### Administration

Word, Excel, PowerShell, Active Directory, DNS, Bash, Samba

## Formation

### DEC Intensif en Informatique

2023

Cégep du Vieux Montréal

### Baccalauréat en Psychologie & Sociologie

2016

Université de Montréal

## Expériences pertinentes

### Développeur du logiciel IMBG

2023

Cégep du Vieux Montréal

Logiciel de traitement d'image pour Windows, projet synthèse du DEC intensif en informatique. Nous devons en équipe définir un concept de logiciel, puis le développer. Notre logiciel permet d'importer des images, les éditer avec divers outils et filtres, et de les exporter au travers d'une interface utilisateur claire. Les utilisateurs peuvent se créer un compte afin de d'importer et exporter leurs images sur une base de données. Ce projet m'a mené à approfondir encore plus ma connaissance de C++ (ses pointeurs et ses optimisations), des concepts de la POO (généricité et polymorphisme), et des étapes de conception, planification, et documentation d'un projet en équipe (UML, méthode agile, Git).

Technologies : C++, Qt, PostgreSQL

### Technicien temporaire Service Clients

2021

Kinessor (Montréal)

Prise et suivi de rendez-vous de vaccination, gestion des échéanciers et des listes de patients, travail en équipe à distance

### Chef d'équipe Revêtement

2017 - 2020

Nikon Optical Canada Inc. (Montréal)

Suivi des encours, supervision des employés, gestion des stocks, contrôle de la qualité, participation à la production et la maintenance

### Technicien Anti-Reflet

2017

Nikon Optical Canada Inc. (Montréal)

Manipulation et traitement minutieuse de lentilles optiques, application de revêtements divers, maintenance des machines

## Loisirs

Vélo, musique (batterie, concerts), vie sociale, lecture, skateboard/snowboard