

William Nazarian

willnazarian@gmail.com | 514-865-3330

[LinkedIn](#)

[GitHub](#)

RÉSUMÉ DE MES COMPÉTENCES ET QUALIFICATIONS

Systèmes d'exploitation: Windows 10, Windows 11, IOS

Applications Microsoft Office: Microsoft Teams, Word, Excel, PowerPoint, Outlook, OneNote, OneDrive, Visio

Plateformes: Figma, Bootstrap

Langages de programmation: Java, JavaScript, C#, C, Python, HTML, CSS

Environnements de développement intégrés (IDE): Visual Studio Code, Eclipse, Atom, Pycharm

Marché Boursier et Cryptomonnaies: Connaissances intermédiaires en analyse de graphes avec Webull.

Langages: Parle couramment le français, l'anglais et l'arménien

Permis et Certifications: Permis de conduire valide

ÉDUCATION

BEng. Génie logiciel, Co-op Program

Sept 2021 - Mai 2025

Université Concordia, Montréal, QC

DEC Sciences pures et appliquées

Sept 2019 – Mai 2021

Collège Vanier, Montréal, QC

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Tuteur de programmation

Jan 2022 – Présent

Université Concordia, Montréal, QC

- Utilise mes connaissances acquises dans mes cours de programmation java pour aider des étudiants à comprendre les concepts de la OOP.
- Aide les étudiants à comprendre comment écrire des algorithmes et la logique derrière

Service clientèle

Juin 2021 – Sept 2021

Voyages Ocean, Montréal, QC

- Service clientèle : Répondre au téléphone et noter les demandes des clients
- Facturation : Préparation des factures clients

PROJETS

Entreprise de tutorat (En Cours) “OqnoTune”

Création d'un site Web et d'une application de tutorat où des étudiants pourront prendre rendez-vous parmi de nombreux tuteurs disponibles.

Programmes Utilisés: Figma, Html, CSS, JavaScript, PHP

UI avec figma pour compagnie d'écouteurs

Cours réalisé sur Udemty où j'ai préparé l'interface utilisateur d'une entreprise d'écouteur et appris en détail le fonctionnement du logiciel Figma.

[Certificat Figma Udemty](#)

Compétition GCES (UpStart)

Participation à l'événement d'entrepreneuriat d'Upstart de l'école d'ingénierie Gina Cody. Inventé et lancé l'idée d'un vestiaire virtuel où quelqu'un peut essayer des vêtements à partir de l'IA générée par votre ordinateur. Cela a été fait devant des juges expérimentés.

Travaux de programmation Concordia

Université Concordia, Montréal, QC

Tous mes travaux que j'ai fait pour mes cours de programmation.

- COMP 248 Programmation Orientée Objet 1
- COMP 249 Programmation Orientée Objet 2
- COMP 352 Structures de données et algorithmes (en cours)
- COMP 348 Principes des langages de programmation (en cours)
 - Langages de programmation couverts (C, LISP, Python, PROLOG, C#)

Tous mes travaux pourront être fournies sur demande.

PRIX ET DISTINCTIONS

Finaliste OPTI-MATH

2017

Finaliste du concours de mathématiques Opti-Math, contre des élèves du Québec.

BÉNÉVOLAT

Hiver 2022 Guide d'élèves à Frosh Concordia

Janvier 2022

Concordia University, Montreal, QC

J'ai été bénévole en tant que guide au Frosh d'hiver de Concordia 2022. J'ai introduit les nouveaux arrivants au campus.

Bénévole de recyclage au Place Bell

Mai 2019

Je suis allé à la Place Bell pour sensibiliser les gens au recyclage et au compostage

INTÉRÊTS

Programmation : Actuellement, je prends un cours de programmation full-stack sur Udemty pour améliorer mes compétences en programmation web. Depuis que j'ai commencé à programmer, je savais que je voulais poursuivre un travail dans ce domaine.

Investissement : J'essaie toujours d'améliorer mes stratégies d'investissement dans le marché boursier et les crypto-monnaies.

Sports : Je joue au Hockey pour St-Laurent et j'ai participé à des tournois de Golf pour Golf Québec.