

# Yan Zhuang

✉ frank200038@gmail.com

📍 Montreal, QC, Canada

🐙 github.com/frank200038

📞 438-521-8839

📄 frank200038.github.io

## EDUCATION

### Baccalauréat en Informatique

Université de Montréal, Québec, Canada

09/2019 - 08/2023

Moyenne Cumulative: 4.214/4.3

Topics

- Design Web
- Algorithms
- Génie Logiciel
- Structure de Données
- Principes de langages de programmation
- Système d'exploitation
- Base de données

## BOURSE | MENTION

### Bourse Jacques St-Pierre (09/2021)

Université de Montréal

- Octroyé au étudiant/à l'étudiante en Baccalauréat en Informatique ayant la moyenne cumulative la plus haute
- Montant de \$3000

### Bourse d'exemption (Chaque trimestre) (09/2020 - 08/2023)

Université de Montréal

- Octroyé aux étudiants/étudiantes internationaux/internationales avec une performance académique exceptionnelle
- Montant varie

### Mention d'excellence (01/2020 - Present)

Université de Montréal

- Mentionné aux étudiants / étudiantes qui maintiennent une moyenne cumulative supérieure ou égale à 3.625 / 4.3

## COMPÉTENCES TECHNIQUE

### Langages de Programmations

Python, JavaScript, PHP, HTML/CSS, Java, Haskell, Prolog, C, Swift, Kotlin, C#

### Outils

GitHub, IntelliJ, Emacs, Visual Studio Code, MySQL, Firebase Word, Excel, PowerPoint

## COMPETENCE

Collaboration d'équipe

Organisé

Créatif

Dynamique

Communicative

Punctuel

## PROJETS PERSONNELS

### Système d'approbation pour JFC Graphics LLC (03/2021)

- Langages utilisés: PHP, HTML/CSS, JavaScript, MySQL
- Créé un système d'approbation pour JFC Graphics LLC, une entreprise de design graphique
- Facilité le processus d'approbation de projets entre le designer et le client
- Pour les détails: [https://github.com/frank200038/approval\\_system](https://github.com/frank200038/approval_system)

### Estimateur pour l'industrie d'aménagement paysager (04/2020)

- Langages utilisés: Kotlin, Java
- Créé un prototype primitif d'un estimateur pour l'industrie d'aménagement paysager
- Facilité le calcul de prix pour chaque client requérant des services différents avec des mesures différentes
- Pour les détails: [https://github.com/frank200038/Landscaping\\_Android](https://github.com/frank200038/Landscaping_Android)

### Site web personnel (01/2022 - Present)

- Langages utilisés: HTML, CSS
- Créé entièrement par moi-même, avec le framework de Bootstrap

## EXPERIENCE DE TRAVAIL

### Auxiliaire d'enseignement

Université de Montréal

01/2022 - Present

Montréal, Quebec

Auxiliaire d'enseignement pour IFT1015(Programmation 1: Python) enseigné par Marc Feeley durant le trimestre d'hiver de 2022

Achievements/Tasks

- Répondre les questions de programmation en python aux étudiants / étudiantes
- Corriger les devoirs et les projets avec les autres auxiliaires
- Travailler ensemble avec les 4 autres auxiliaires pour aider les étudiants / étudiantes avancer leur compétence de programmation

Contact : Marc Feeley - [feeley@iro.umontreal.ca](mailto:feeley@iro.umontreal.ca)

## LANGUES

Mandarin

Langue maternelle

Anglais

Expert

Français

Avance

Espagnol

Intermediaire

Portugais

Debutant