# MAXIME LAROCHE

## Montréal, Québec

514 348-0345 ♦ Maxime-1.Laroche@polymtl.ca

### **ÉDUCATION**

#### Baccalauréat en génie informatique

2020 - 2023

Polytechnique Montréal.

GPA:3,4

## Baccalauréat en génie électrique

2018 - 2019

Polytechnique Montréal.

Bourse d'excellence à l'admission.

Changé d'orientation en cours d'étude.

#### **PROJETS**

#### Serveur TCP de Fichier

2021

· Concepton d'un application serveur-client de style «Google drive» avec java.

· Permet de faire des sauvegardes automatiques des appareils sur le réseau local, ainsi que de partager des fichiers entre les appareils du réseau.

## Système de contrôle médiatique analogique

2019

- · Transport de plusieurs signaux audio, ainsi que l'état d'interrupteurs à l'aide d'un seul fil pour transporter les données.
- · Planifier les contraintes de chacune des parties pour assurer une compatibilité du travail de chaque membre de l'équipe.

### Conception et réalisation d'un jeu de roulette

2018

- · Recherche de solutions en collaboration avec une équipe de cinq personnes pour la réalisation du jeu.
- · Analyse des coûts.
- · Organisation de l'équipe pour assurer un processus de conception fluide.

## **EXPÉRIENCE**

#### Ingénierie de service

2020

Bombardier

· Conception de logiciel de collection et analyse de données pour optimiser l'organisation du travail au sein de la compagnie.

Projet fait en conception itérative.

Apprentissage d'un langage sur le tas.

· Conception d'équipement de diagnostic d'avions.

#### Assistant-chercheur en géométrie nodale

2018

Collège Ahuntsic, Montréal

- · Conception et exécution d'expériences pour confirmer ou infirmer les théories élaborées par le chercheur.
- · Effectuer des comptes rendus au chercheur des résultats obtenus.
- · Conception de matériel à l'aide d'une imprimante 3D.

#### CONNAISSANCES GÉNÉRALES

**Programmation** C++, Python, Java, Matlab, Git

Outils généraux MS Office, Latex Langues Français et Anglais