

SOMMAIRE

- Actuellement étudiant de deuxième année en génie logiciel
- À la recherche d'un stage en développement informatique dans une équipe dynamique

FORMATION

| | |
|---|-----------|
| Baccalauréat en Génie logiciel | 2022-2026 |
| <i>Polytechnique Montréal</i> | |
| Diplôme d'études collégiales en sciences de la nature | 2022 |
| <i>CÉGEP de Baie-Comeau</i> | |

CONNAISSANCES TECHNIQUES

Langages : TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, Java, Python, C/C++

Framework : Node, React, Angular

Outils : Git, Figma, IDE JetBrains, Visual Studio Code

Base de données : MySQL, SQLite, MongoDB

PROJETS

| | |
|--|-----------|
| Système embarqué | 2023 |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Mise en place de solutions permettant d'atteindre différents objectifs▪ Programmation du microcontrôleur en C++▪ Optimisation pour garantir le bon fonctionnement du système | |
| Prestation de services | 2020-2022 |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Développer des applications Discord pour différents clients▪ Déploiement des applications sur Linux en utilisant PM2 ou Pterodactyl▪ Développer ces applications afin qu'elles soient évolutives | |

EXPÉRIENCE

Guide-Animateur, Hydro-Québec, Manic-2 et Manic-5 Étés 2022-2023

- Vulgariser des concepts scientifiques à un public mixte
- Travailler en équipe afin de répondre au mieux aux besoins des visiteurs
- Communiquer différents messages d'entreprise

Moniteur de natation et sauveteur, Ville de Baie-Comeau 2019-2022

- Assurer la sécurité des usagers
- Enseigner la natation et la sécurité aquatique
- Adaptation en fonction du public ciblé

BOURSE

Bourse à l'admission pour l'engagement et la persévérance 2022
Fondation et Alumni de Polytechnique Montréal

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- Voyages
- Lecture
- Films et séries
- Natation

Références fournies sur demande