

Étudiant au Baccalauréat en informatique



819-269-2109



wolf-361@hotmail.com



Trois-Rivières, Qc, Canada





Github

LinkedIn

# COMPÉTENCES

HTML / CSS Anglais (Bilingue)

Java Linux

C++ Docker

C Angular

Python Flutter

Javascript

# ÉDUCATION

### BAC en informatique (en cours)

Université de Québec à Trois-Rivières 2022 – 2025

### **BAC** en Chimie

Université de Québec à Trois-Rivières 2020 - 2022

# INTÉRÊTS

Hackathon

Lecture

Voilier

## ÀPROPOS DE MOI

Je suis passionné d'informatique et j'aime apprendre. Je vise un stage dans le domaine pour acquérir de l'expérience. Diplômé en chimie à l'UQTR à l'hiver 2022, j'ai développé ma rigueur et mon esprit critique. C'est en suivant des cours en ligne sur l'informatique (Harvard CS50) que j'ai réalisé que c'était ma passion.

### EXPERIENCE

### Assistant de recherche

mcLab, IRH - Tapan-K.-Bose, 3351 Bd des Forges, Trois-Rivières, Québec G9A 5H7, 2022

Participation aux réunions hebdomadaires et aux conférences du groupe. Mes projets principaux étant le site web du groupe et le retravailles des notes de cours.

- Création du site web avec Wordpress (en cours)
- Traduction et optimisation des expériences du cours CPH1020Assistant de laboratoire

Pranasens, 90b Rue de l'Église, Sainte-Geneviève-de-Batiscan, QC GoX 2R0, 2021

Travail très diversifié. Travaux agricoles (tracteur/ désherbage) et travaux de laboratoire comprenant la préparation des produits ainsi que leur emballage. Un petit peu de travaux administratifs aussi (organisation).

- Opérations agricoles
- Préparation et embouteillages des produits du laboratoire

## EXTRACURICULAIRE

Vice-Président aux affaires académique – AMI (Association de mathématique et d'informatique à l'UQTR)

Participation à plusieurs Hackathons – HacktoberFest2022, CodemJam12() et CoverBlitz2023

Projets personnels en cours – Portfolio en Angular héberger sur un serveur maison Ubuntu. Gestion de la réseautique pour celui-ci, Site web pour l'association (AMI) sur Wordpress et Application pour l'AMI (front-end) sur Flutter.