

Vennila Sooben

Computer Science Student

2770 Avenue du Mont-Royal Est, H1Y 0E5, Montréal, QC

vennilasooben1401@gmail.com | 4383706930

Website : <https://mildshield14.github.io/index.html>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/vennilasooben>

Profile

Autonomous and enthusiastic, my year at university allowed me to grasp the various programming tools and techniques. In search of new challenges, I wish to join an organization to which I could bring my energy and taste for challenges. An internship could not only allow me to strengthen my knowledge but also learn directly from the industry and thus be able to share my expertise.

Skills

- Python (Familiarity with frameworks Flask, Django etc.)
 - Object Oriented Programming
 - Java
 - HTML/CSS/TypeScript
 - JavaScript
 - JQuery
 - Ajax
 - React (current)
 - VB.NET
 - Office 365
 - SQL (from A-levels Comp Sci)
 - Grasp concepts easily
 - Adaptation skills
 - Curious about latest technologies
 - Team spirit
-

Educational Background

09/2022 – Current

Bachelor of Science (BSc) : Computer Science.

Université de Montréal - Montréal, QC

01/2020 – 06/2022

A-levels : Science Side (Maths-Physics-Computer Science) with French, General Paper AS-levels

Queen Elizabeth College - Rose-Hill, Mauritius

01/2017 – 12/2017

Internet and Computing Core Certification (IC3)

National Computer Board – Mauritius

Languages

- French | Mother tongue
TCF-TP C2 + DALF C1
 - English | Bilingual
A-levels (Cambridge Assessment International Education) + IELTS
-

Certificates, Training Courses

- Certificate of Participation; Robotics Competition 2022 (Line following robot using Arduino)
Issued by Middlesex University Mauritius · Aug 2022
 - Certificate of Participation for Artificial Intelligence Seminar · Dec 2021 (Introduction to ML; tensorflow, ...)
 - Certificate of Participation in the Creation of a Humanoid Walking Robot using Arduino
Issued by Mauritius Research Council · Jan 2018
 - Certificate of Participation; Introduction to Electronics & Circuit Building
Issued by Mauritius Research Council · Jan 2017
-

Personal Project

Currently working on projects to showcase my skills

- Currently,
 1. Updating website portfolio | HTML/CSS/JavaScript
 2. Basic chatbot | Python (without machine learning – with being a future goal)
 3. Weather Interface (openweather API) with email sending (SMTP/sendinblue) | Python; Flask
- Others:
 1. Website for sale of products | HTML/CSS/JavaScript (course IFT 1005-web development)
 2. Client-Server system for registration locally | Java (course IFT1025-programming 2)

Vennila Sooben

Etudiante en Informatique

2770 Avenue du Mont-Royal Est, H1Y 0E5, Montréal, QC

vennilasooben1401@gmail.com | 4383706930

Site Web : <https://mildshield14.github.io/index.html>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/vennilasooben>

Profil

Autonome et enthousiaste, mon année à l'université m'a permis d'appréhender les différents outils et techniques de programmation. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mon dynamisme et mon goût du challenge. Un stage pourrait non seulement me permettre de renforcer mes acquis mais également à apprendre directement de l'industrie et ainsi pouvoir faire part de mon savoir-faire.

Compétences

- Python (Familiarité frameworks Flask, Django etc)
 - Programmation Orientée Objet
 - Java
 - HTML/CSS/TypeScript
 - JavaScript
 - JQuery
 - Ajax
 - React (en cours)
 - VB.NET
 - Office 365
 - SQL (acquis de A-levels Info)
 - Capacité d'apprendre rapidement
 - Sens de l'adaptation
 - Curiosité de nouvelles technologies
 - Esprit d'équipe
-

Formation

09/2022 – En cours

Baccalauréat (BSc) : Informatique.

Université de Montréal - Montréal, QC

01/2020 – 06/2022

A-levels : Sciences (Mathématiques-Physique-Informatique) avec français, papier général AS-levels

Queen Elizabeth College - Rose-Hill, Mauritius

01/2017 – 12/2017

Certification de Compétences de Base en Informatique et en Utilisation d'Internet (IC3)

National Computer Board – Mauritius

Langues

- Français | Langue maternelle
TCF-TP C2 + DALF C1
 - Anglais | Bilingue
A-levels (Cambridge Assessment International Education) + IELTS
-

Certificats, formations

- Certificat de Participation; Compétition de Robotique 2022 (Robot suiveur de trajectoire en utilisant Arduino)
Par: Middlesex University Mauritius · Aug 2022
 - Certificat de Participation au Séminaire sur l'Intelligence Artificielle · Dec 2021 (introduction à ML, tensorflow)
 - Certificat de Participation dans la création d'un robot humanoïde marcheur (en utilisant Arduino)
Par: Mauritius Research Council · Jan 2018
 - Certificat de Participation; Introduction à l'électronique et à la construction de circuits
Par: Mauritius Research Council · Jan 2017
-

Projets Personnels

Actuellement sur des projets afin de démontrer mes compétences.

- En ce moment,
 1. Mise à jour site web portfolio | HTML/CSS/JavaScript
 2. ChatBot basique | Python (sans machine learning - projet futur)
 3. Weather Interface (openweather API) avec envoi de courriels (SMTP et sendinblue) | Python; Flask
- Autres:
 1. Site Web achat de produits | HTML/CSS/JavaScript (cours IFT 1005-developpement web)
 2. Système client-serveur local pour des inscriptions | Java (cours IFT1025-programmation 2)