

## COMPETENCES EN PROGRAMMATION

| Langages de programmation             |        | Environnements de développement intégré (IDE) |
|---------------------------------------|--------|---|
| ➤ HTML                                | ➤ C#   | ➤ Visual Studio                               |
| ➤ CSS                                 | ➤ Java | ➤ Eclipse                                     |
| ➤ JavaScript                          | ➤ SQL  | ➤ Visual Studio Code Android Studio           |
| ➤ C                                   | ➤ PHP  | ➤ NetBeans                                    |
| ➤ C++                                 |        | ➤ DBeaver                                     |
| Concepts de programmation             |        | Bases de données                              |
| ➤ Programmation orientée objets (POO) |        | ➤ Microsoft SQL Server                        |
| ➤ Méthodologie agile                  |        | ➤ MySQL                                       |
| ➤ Programmation MVC                   |        | ➤ PostgreSQL                                  |
|                                       |        | ➤ DB Browser for SQLite                       |
|                                       |        | ➤ Maria DB                                    |

## FORMATIONS

### Programmation et technologie internet - *Attestation d'étude collégial*

2023

Institut supérieur d'informatique, Montréal

#### Projets réalisés :

- [E-boutique](#) - Réalisation d'une boutique en ligne
- [Space Invader](#) - Développement de jeu
- [Contact Management App](#) - Conception d'une application de gestion de contacts

*Pour plus d'informations sur les tâches, veuillez consulter les liens hypertextes.*

### Formation pompier 1 NFPA 1001 : *Incendie et sauvetage*

2015

École nationale des pompiers du Québec, Montréal

### Techniques d'usinage - *Diplôme d'études professionnelles*

2011

Centre intégré de mécanique, de métallurgie et d'électricité (CIMME), Montréal

## EXPERIENCE

### Enseignant en Techniques d'usinage

2018 – 2022

Centre intégré de mécanique, de métallurgie et d'électricité – Montréal

- Enseigner des techniques de programmation et de débogage.
- Enseigner les logiciels liés à la programmation
- Enseigner les méthodes de travail, la conception, la sélection d'outils, la création de programmes CNC et la simulation.

---

### Superviseur de production

2012 – 2018

Industries MR - Acton Vale, Québec

- Planifier la production
- Encadrer le personnel
- Fournir le support technique aux ouvriers et favoriser le développement de leurs compétences.

---

### Pompier volontaire

2015 – 2019

Ville d'Acton Vale - Acton Vale, Québec

- Combattre les incendies et répondre aux situations d'urgence variées.
- Sensibiliser les citoyens à la prévention des incendies.

---

### Technicien d'usinage

2012

Automation LM - Saint-Pie, Québec

- Analyser les documents de fabrication
- Opérer des machines-outils de précision

---

### Fantassin

2008 – 2009

Armée Canadienne – Montréal

- Réalisation de manœuvres militaires