

# Émilie Parent

Débrouillarde, dévoué, organisé et excité de rejoindre l'équipe. Employée chez Generix Group en tant que développeuse Java et en route pour commencer un baccalauréat en génie de logiciel.

✉ emilieparent2014@hotmail.com

☎ (514) 566-4888

📍 Brossard, Canada

🌐 github.com/Sprytte

## ÉDUCATION

### DEC (3 ans)

Champlain College 08/2021 - 05/2024

Dans ma troisième année  
en Computer Sciences /  
Techniques en informatique

### DES

École Saint-Edmond 08/2016 - 06/2021

Concentration musicale,  
maths avancés, chimie,  
physique.

## EXPÉRIENCE

### Développeuse Java

Generix Group 03/2024 - 08/2024

- Modéliser, implémenter de nouvelles fonctionnalités de Solochain
- Participer à l'investigation et la résolution de bogues
- Définir et automatiser les tests fonctionnels et non-fonctionnels avec le département d'assurance qualité

### Tutrice

Tutorax 05/2023 - Présent

- En charge de trouver des contrats et contacter mes clients
- Créer des leçons pour des élèves du primaire au secondaire dans plusieurs sujets, tel que le français, l'anglais et les mathématiques

## COURS

### Web Services and Distributed Computing

Appris les bases des services Web, REST APIs; implémenter des tests, utiliser Java SpringBoot

### Analyse et Conception de Systèmes

Systems Analysis and Design

Comprendre les méthodologies de développement de systèmes, les techniques de modelage, définir exigences de systèmes, utiliser des applications pour maintenir le système de développement.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

Programmation (Familier):	PHP, Python, Kotlin, Swift, C++, Linux
Programmation (Avancé):	HTML/CSS, Java, Javascript, ReactJS, C#, SQL
Logiciels/Applications:	IntelliJ, Visual Studio (Code), PyCharm, Docker, Github, Gitbash, Unity, Postman, Figma, Eclipse, Android Studios, XCode, WireShark

## PROJETS

### Pièces de véhicules (09/2023 - 02/2024)

- Créer une application web pour un client, permettant des utilisateurs à acheter les pièces et au client de gérer son inventaire
- Utilisé Springboot, Jira, IntelliJ, Docker, MongoDB, méthodologies Agiles et valeurs SCRUM

### PetClinic (09/2023 - 10/2023)

- Mis en place des éléments et réparé des défauts sur une application web avec un total de 6 équipes de 6
- Utilisé Sprintboot, Jira, IntelliJ, Docker, MongoDB, Postgresql, les méthodologies Agiles et les valeurs SCRUM

### BerryHunter (04/2023 - 05/2023)

- Conçu et créé un jeu de plateformes avec une autre personne en utilisant Unity et C#

## CERTIFICATS

### R&D Programs "AI" (09/2023 - 11/2023)

- Apprendre les impacts sociaux de l'intelligence artificielle, leur fonctionnement
- Créé une IA sur le sujet de l'éducation avec 4 coéquipiers

### Destination AI: Introduction to Artificial Intelligence (09/2023 - 09/2023)

Introduction aux concepts de l'intelligence artificielle

### Project Immersif "Soudage-Montage" (04/2019 - 05/2019)

3 jours au Centre de formation professionnelle Pierre-Dupuy

## LANGUES

Français  
Langue maternelle

Anglais  
Écrit et parlé