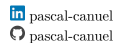
Pascal Canuel



pascalcanuel@hotmail.com (581)-990-4017

FORMATION ACADÉMIQUE

Cégep de Lévis-Lauzon

2016 - 2019

Côte R: 31.017

Collège de Lévis

2011 - 2016

Diplôme d'études secondaires (DES)

Techniques en informatique (DEC)

Mention: avec très grande distinction

Compétences

• Langages de programmation: C++, Phyton, CUDA, Java, Javascript, C#, SQL et plusieurs autres

• Langages de balisage: ■ HTML5, ■ CSS3, LATEX

• EDI/Outils: OpenCV, OpenGL, Git, W Vim, Docker, Visual Studio, SQL Developer

• Plateformes: A Linux/Unix (Arch), Windows

Expériences Professionnelles

Revenu Québec, QC

Développeur Mai 2017 – Août 2018

Développer d'un intéractif pour le nouveau crédit de remise en état d'une résidence secondaire
SOLID principles, Generics

o Développer d'un intéractif pour gérer des transacions de l'IQEE

Design patterns, RegEx

o Implémentation de tests unitaires et BDD à l'IQEE

Mock, injection de dépendance (DI) avec Unity, Specflow

- o Ajout de nouveaux programmes sociaux au différé legacy du relevé 19
- o Développement Agile

AGEECLL (association étudiante)

Lévis, QC

Directeur aux affaires externes

Oct. 2017 - Mai 2018

- o Prendre part aux réunions communes des associations de la région (FECQ, CRACN)
- o Voir à ce que la corporation soit bien représentée et qu'elle soit impliquée activement

Municipalité de Saint-Henri

Saint-Henri, QC

Sauveteur

Sauveteur

Juin 2015 - Août 2017

- o Maintenir une surveillance de la piscine et reconnaître immédiatement les situations d'urgence
- o Animation de la piscine pour les enfants du camp de jour

Québec Natation Inc.

Québec, QC

g :

Juin 2014 – Août 2016

- Superviser et assurer la sécurité des nageurs
- o Engagé à fournir un niveau élevé de service à la clientèle
- o Effectuer les tâches générales de nettoyage et d'entretien de la piscine

PROJETS

- En cours de développement d'un CNN permettant le transfert de style du contenu d'une image
- Héberger un serveur sur un 🖁 Raspberry Pi qui roule sur arch linux en utilisant Docker et 🐧 Nginx.

Intérêts