Charles-Éric Langlois

Bachelier en génie logiciel

CONTACT

(514) 571-5267

charleseric.langlois@gmail.com www.linkedin.com/in/celanglois www.celanglois.dev

LANGUES

Français et Anglais.

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Adaptabilité.
- Autonomie.
- Communication.
- Professionnalisme.
- Résolution de problèmes.
- Travail en équipe.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

• Langages de programmation :

C#, Python, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, Dart, Golang, Java, C, C++, MySQL, PostgreSQL.

• Frameworks:

React, Flutter, Angular, Node.js, Express.js.

• Outils:

Git, VS Code, Visual Studio, Azure DevOps, MongoDB, Unity, Firebase, Figma.

RÉFÉRENCES

Disponibles sur demande.

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Développeur frontend | 2021 — 2024 **nventive, Montréal**

- Développement d'applications mobiles multiplateformes (iOS/Android) avec l'Uno Platform.
- Conception de fonctionnalités pour des clients tel que VCA et MD Financial.
- Programmation en C# et XAML sur Visual Studio.
- Gestion de versions avec Git, Gestion de tâches avec Azure DevOps.
- Collaboration avec chefs de projets, designers, QAs et autres développeurs dans un environnement agile.

FORMATION

Certification AWS Certified Cloud Practitioner | 2024

Baccalauréat en génie logiciel, concentration multimédia Polytechnique Montréal | 2018 — 2023

- Systèmes répartis et infonuagique.
- Sécurité informatique.
- Processus du génie logiciel.
- Conception de jeux vidéo.
- Intelligence artificielle : Méthodes et algorithmes.

PROJETS

celanglois.dev: Site web portfolio personnel.

Projet personnel | 2024

- Site web développé avec React en TypeScript.
- Hébergement avec Vercel.

Projet intégrateur final : Jeu vidéo 2D de type *Dungeon Crawling* avec aspect Web3.

Polytechnique Montréal | 2023

- Développement de jeu en C# avec Unity.
- Mécaniques de jeu (génération procédurale de niveau, IA simple pour ennemis, armes).
- Gestion de tâches avec Trello.