CLÉMENT HENNEBELLE

☑ CLEMENT.HENNEBELLE@HOTMAIL.FR 📞 +1 514-583-2767 👂 MONTRÉAL, QC

PROFIL

Après un parcours initial dans le domaine du numérique, j'ai choisi de me réorienter en suivant une formation musicale, qui m'a permis de développer des compétences créatives et techniques. Aujourd'hui, je souhaite relancer ma carrière dans le développement de jeux vidéo en approfondissant mes connaissances techniques. Fort de plusieurs années d'expérience dans des projets numériques et de jeux vidéo, j'ai acquis une solide maîtrise de moteurs tels que Unity et Unreal Engine. Actuellement en formation sur GLSL via Touch Designer, je développe également des compétences en programmation graphique. Mes diverses expériences, tant dans le numérique que dans d'autres secteurs, m'ont permis de m'adapter à des environnements et des équipes variés. Je privilégie la cohésion dans les projets et attache une grande importance à la qualité du travail accompli.

EDUCATION

Université de Montréal

Majeure Musiques numériques 2024

CONCORDIA UNIVERSITY

Bachelor's Computer Science 2019

Video games option

EXPÉRIENCE

YISST PUB PETITE PATRIE | LE MOLIÈRE | PAMIKA THAI

BARMAN | SERVEUR

• Emplois en service en parallèle de mes études en musique

- Service à la clientèle, écoute et réponse aux besoins immédiats des clients
- Gestion des priorités dans un environment au rythme rapide, travail prompt et efficace

BEHAVIOUR INTERACTIVE

Montréal, QC

DÉC. 2022 À EN COURS

Montréal, QC

PROGRAMMEUR GAMEPLAY

Juil. 2019 à Janv. 2020

- Expérience avec Unreal Engine 5 en C++
- Programmation de gameplay et Al pour un jeu en réseau (gestion de la réplication en ligne)
- Responsable de créer des modules de codes respectant l'architecture du projet, avec UML, évaluation du code par les pairs

PLAYMIND Montréal, QC AVR. 2018 À AOÛT 2021

PROGRAMMEUR GAMEPLAY & SYSTÈMES

• Expérience avec Unity 3D en C#

- Programmation et manutention de jeux "réels", avec des composantes physiques qui communiquent avec Unity
- Gestion des projets sur une équipe de programmation réduite, et discussion avec les clients autour des fonctionnalités

SITE PORTFOLIO

Site portfolio rassemblant les projets effectués dans différentes disciplines. Programmé en Typescript avec le framework React.

www.clementhennebelle.com

COMPÉTENCES

LANGAGES: C++, C#, GLSL, HTML / CSS, TypeScript

LANGUES: Français, English

LOGICIELS: Unreal Engine 5, Unity, Touch Designer, Perforce, Git

VOLONTARIAT

GANG DE DEVS (GROUPE ASSOCIATIF POUR LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE **DÉVELOPPEURS**)

2021

SEPT. 2018 À AOÛT

· ADMINISTRATEUR

Montréal, QC

Organiser et animer des soirées mensuelles avec des étudiants et de jeunes professionnels. Les soirées donnaient l'opportunité aux nouveaux venus de rencontrer des vétérans de l'industrie et de leur poser des questions.