Samuel Dubois

Gameplay Programmer Tool Programmer

A la recherche d'un stage de 2 à 4 mois

e-mail: samuel.m.dubois@gmail.com

Phone: +33 6 46 28 06 70

https://samuelduboi.github.io/Websit https://www.linkedin.com/in/samuel-

dubois-/

COMPETENCES

Dévelopement:

C#

C++ Git

Hmtl 5

Logiciels:

Unity

Unreal Engine 4

Jira

Notion

Langues:

Français: natif
English: bilingue
Espagnole: avancé

Permis B

ETUDES

2019 - 2022

France, **Rubika**Game Design

2018

Hamilton Bermuda Alberta High School Diploma **2017**

Solesmes France

Baccalauréat Scientifique mention très bien

INTERETS

Volleyball: Je faisais partie de l'**équipe nationale** des Bermudes.

Judo : J'ai passé la **ceinture**

noire.

Scout: **9 ans** à vivre avec un **groupe**, à construire des **projets** et à les mener à bout (récoltes de fonds, recherches de sponsors et de collaborateurs, etc..).

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

<u>Tool Programmer - CrossQuestStudio</u>

Juillet 2020 - Aout 2020 Valenciennes France

- Création d'un tool nodal de visual scripting sur Unity.
- Integration de fichier CSV sur le tool.
- Mise en place de l'**interface graphique** du tool dans le moteur.

<u>Lead Programmer - Keep The Beat</u>

Septembre 2020 - Novembre 2020 Valenciennes France

- Création d'un **outil de level design** incluant la notion de rythm variable et de la génération procédurale.
- Développement du gameplay d'un jeu de rythm sur Unity
- Développement des feedback sur un instruments via Arduino
- **Installation** du produit lors du <u>Festival Européen du Film Fantastique de Strasbourg.</u>

Game Designer - La Sixième Collection

Novembre 2018 - actuellement

- J'ai été Game Designer sur un jeu de société basé sur la mode.
- J'ai été en charge de protéger la propriété intellectuelle du jeu.

PROJETS PERSONNELS

<u> Lead Programmer VR/Réseau - Foxy Flox</u>

Novembre 2021 - actuellement

- Développement de l'infrastructure réseau via Mirror.
- Modification de la **physique** du moteur **Unity 3D.**
- Développement du gameplay VR de manipulation via OpenXR.
- Développement de la compatibilité HTC Vive, Oculus Quest et Valve Index.

<u>Tool Programmer - Escape Time</u>

Fevrier 2021 - Mai 2021

- Création d'un **tool** de l**evel design** pour création de salle.
- Développement du gameplay pour Android sur Unity.

<u>Lead Programmer - Pirate Academy</u>

Decembre 2019 - Janvier 2020

- Création d'un tool et d'une pipeline d'intégration pour 44 développeurs.
- Développement du gameplay "macro" d'un WarioWare Like.