

## **Ilan OUTHIER**

## DEV. UNITY VR | WEB & MOBILE

A LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE POUR LA RENTRÉE 2025

#### À PROPOS DE MOI

- · Étudiant à Gobelins à Annecy, je suis passionné par la conception et la réalisation de jeux vidéo.
- Je suis créatif, curieux, dynamique et persévérant.
- En recherche d'une alternance à Lyon pour la rentrée 2025, en rythme 3 semaines en entreprise, 1 semaine en cours, pour mettre mes compétences au service de projets innovants.

#### **DÉTAILS PERSONNELS**

- +33 6 58 41 31 05
- ilan.outhier@gmail.com
- www.ilan-outhier.fr
- github.com/IlanOu
- in/ilan-outhier

#### **LOISIRS**

- Faire du sport (escalade, slackline, badminton...)
- Jouer à des jeux-vidéos
- Apprendre de nouvelles choses
- Concevoir des jeux
- Créer des univers
- Voyager
- Écouter de la musique

## **EXPÉRIENCES**

#### Alternance Hyperfiction

09/23 - 08/25

#### Unity (C#)

**COMPÉTENCES TECHNIQUES** 

Web (+ frameworks)

Mobile (Android + IOS)

- **DÉVELOPPEUR XR UNITY**
- · Création d'outils en réalité virtuelle et web pour des entreprises, incluant des solutions de formation comme pour NTN.
- Création d'outils internes (C# et Web)

Stage InTheBox

05/23 - 06/23

## Blender

**Python** 

Créatif

### **DÉVELOPPEUR PYTHON BLENDER**

- Développement de scripts Python pour automatiser les tâches dans Blender.
- Collaboration avec des artistes pour comprendre leurs besoins techniques.

#### **Grand Annecy**

06/22 - 09/22

**QUALITÉS** 

#### AGENT D'EXPLOITATION DES EAUX PLUVIALES

 Gestion et maintenance des systèmes d'évacuation des eaux pluviales

## Curieux

# Organisé

Passionné

### **ÉTUDES**

### École Gaming Campus Lyon

09/25 - 07/27

#### MSC DÉVELOPPEUR JEU VIDÉO, RENDU 3D TEMPS RÉEL ET TECHNOLOGIES IMMERSIVES

09/22 - 07/25

#### **PROJETS**

Reset

Kigisa

syllabes.

Workspace

## **École Gobelins CCI Formation**

BACHELOR DÉVELOPPEMENT WEB ET MOBILE

#### Travail en équipe : Collaboration en projet avec des équipes multidisciplinaires.

- Développement Web : Maîtrise de HTML/CSS, JavaScript, Vue.js, Node.js, Astro, Svelte.
- Développement Mobile : Création d'applications natives avec Kotlin (Android) et Swift (iOS).
- IoT : Développement de solutions IoT avec Python et Raspberry Pi.
- Gestion de projets : Méthode agile, respect des délais et des exigences.

#### Lycée Louis Lachenal

**BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE STI2D** 

#### 09/19 - 07/22

#### **Spark-Engine** Moteur de jeu RTS pour découvrir le C++

Outil collaboratif de gestion de

projets fait avec Astro/Svelte

Histoire de l'ascension, la chute et

la reconstruction d'un monde

Langue construite modulaire, basée sur l'assemblage de

futuriste après une guerre.

#### Kisaku

Outil fait en C# sur Unity permettant de visualiser une histoire