

cas Guédon

Recherche stage de fin d'étude de 6 m à partir de février 2022

COORDONNÉES

https://lebossmax2.github.io/

quedon.lucas@laposte.net

06 04 06 92 33

<u>lucas-quedon</u>

CENTRES D'INTÉRÊT

Participation à des Game Jams telles que la Ludum Date et la Mini Jam 66

Jeux de réflexion, de stratégie et casse-tête

COMPÉTENCES

C# Java Rust C et C++

OpenGL, Vulkan

Unity

Méthodes agiles, Scrum Test-driven development

Git Gradle, Maven

LANGUES

Français: langue maternelle

Anglais courant et technique: TOEIC listening & reading niveau C1

Allemand: pratique occasionnelle

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur en informatique

Spécialité Intelligence Artificielle 2019 - 2022 **ENSEIRB-MATMECA - Bordeaux**

DUT Informatique

2017 - 2019 IUT de Gradignan, Université de Bordeaux

Baccalauréat Scientifique : Sciences de l'Ingénieur

Spécialité Informatique et Sciences du Numérique, mention Bien 2017

Lycée Elie Vinet - Barbezieux

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur outils

Développement d'outils de création et de test de niveaux de jeu vidéo en C# sur Unity Stage d'application Informatique de 3 mois Juin - Septembre 2021

7-Shapes - Angoulême

Développeur gameplay pour un serious game

Création de mécaniques et niveaux supplémentaires dans le serious game Seven Shapes School en C# sur Unity Stage de DUT de 2 mois suivi un CDD de 2 mois Avril - Août 2019 7-Shapes - Angoulême

PROJETS ET RÉALISATIONS

Participation en équipe au concours de programmation CodingUp à Poitiers

2017, 2019, 2021 et 2022

Participation aux Ludum Dare 44 à 47 - C#. Unity

Liste des jeux : https://ldjam.com/users/lebossmax2/games 2019, 2020

Développement d'un jeu 3D from scratch - C++, OpenGL 2016 - 2017