

À PROPOS

Actuellement diplômé d'un cursus Bac +3 dans la programmation 3D, je suis à la recherche d'un emploi dans le secteur de la 3D ou du jeu vidéo. Je me suis spécialisé dans la programmation d'application et la modélisation 3D. Je suis polyvalent et curieux, ce qui me permet de comprendre et de m'adapter facilement à mon environnement.

CONTACT

dorian.vidal-bancal@orange.fr **06 26 12 27 74**

33 Boulevard Jean Jaurès, 63000 Clermont-Ferrand

RÉSEAUX







HTTPS://DORIANVIDAL.GITHUB.IO/

COMPÉTENCES

- Programmation C++/C# POO
- Développement d'applications avec interfaces graphiques
- Développement Web
- Modélisation 2D/3D et retouche d'images
- Connaissance d' UE4 et de Unity
- Tutorat pour les étudiants de lère année de DUT Informatique Le Puy en Velay
- Anglais B2 / Espagnol B1

DORIAN VIDAL

GAME DEVELOPER

21 ans | Permis B

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage Développeur 3D

Kalkin à Clermont-Ferrand | 6 avril au 23 juillet 2021 Développement de nouveaux modules sur l'application propriétaire Kelmis et mise en production d'applications

Tuteur en DUT informatique

Université Clermont Auvergne | 2019 - 2020

Cours de soutien en maths, programmation et modélisation 3D pour les étudiants en première année de DUT

Silotier Saisonnier

Eurea COOP à Cohade | Juillet - Août 2018-2019-2020 Poste de saisonnier, pour la saison des récoltes de grain

FORMATIONS

Licence professionnelle : Métier de l'informatique : développement d'applications graphiques

Université Clermont Auvergne, le Puy-en-Velay | 2020 - 2021

- Développement d'applications 3D avec interfaces graphiques
- Modélisation 3D et retouche d'images
- Création de jeux vidéo
- Développement d'applications en RA et RV

DUT Informatique, option infographie 3D

Université Clermont Auvergne, le Puy-en-Velay | 2018 - 2020

- Développement d'applications 3D, web ou 2D avec interfaces graphiques
- Modélisation 2D/3D et retouche d'images

Baccalauréat Scientifique Option Science de l'ingénieur Mention Assez Bien

Lycée Lafayette à Brioude | 2015 - 2018

- Spécialité Physique
- Option Sport (Escalade et Handball)

CENTRES D'INTÉRÊT

Modélisation et animation 3D Programmation de jeux vidéo Jeux vidéo compétitifs

Sport : escalade de blocs

. Musique : Guitare depuis 2008, piano, basse, batterie (Rock, Blues, Hard Rock, Jazz)

LOGICIELS ET LANGAGES MAITRISÉS























