



valentin DAVID

## developpeur C++

Etudiant en deuxième année d'une école d'informatique a la recherche d'un stage d'une durée minimum de 2 mois

@Valentin David

0646408056

france

Lyon

valentin0604.david@gmail.com

## Diplômes et Formations

- Bachelor Développeur Informatique, option Jeu Vidéo**  
Gtech  
09/2024  
Développement en C++ et moteur type unity ou unreal  
Lyon
- Baccalauréat STI2D spécialité science de l'informatique et du numérique**  
Lycée aux Lazaristes la Salle  
06/2024  
Lyon

## Expériences professionnelles

- Stage**  
FINDS  
06/2025 – 08/2025  
Paris  
Dans une équipe de développement pour site internet en JSX.  
Mes missions furent :
  - création d'une FAQ avec vérification des accès de chacun pour montrer uniquement les questions pertinentes,
  - de régler des problèmes de base de donnée
  - la correction de bug du mode sombre
- Stage**  
EPITECH  
02/2021  
toulouse  
j'ai pu :
  - découvrir le milieu professionnel et le monde du travail
  - apprendre le codage en python
  - travailler en équipe
  - découvrir le milieu des cours en école supérieur
- Apprentissage**  
La compagnie du code  
2018 – 2021  
toulouse  
Apprentissage de Java en extra scolaire et création de multiple jeux java (3D, multijoueur, labyrinthe...)

## Projets réalisés

Codage d'un jeu de plateforme avec une équipe pluridisciplinaire.

Codage de plusieurs jeux en groupe (Shoot them up...)

Codage d'un jeu vidéo avec "IA"

Codage d'un jeu en multijoueur

Démineur et jeu de donjon en c++

Codage d'un jeu en 3D

Codage d'un jeu en 2d de labyrinthe

## Langues

**Anglais**  
niveau B2

**Espagnol**  
niveau A2

**Japonais**  
débutant

## Atouts

**Jeune et dynamique**

**Sérieux, attentif et curieux**

**Persévérant**

**Capacité d'adaptation**

**Bonne capacité de communication**

## Informatique

**C++** **C** **Java débutant**

**Python débutant**

## Centres d'intérêt

**Développement de jeux/informatique**

**Jeux d'échecs**

**Jeux vidéos**

**Jeux de rôle**

**Lecture**

**Escalade**

## Compétences

**C++, C , python, Java et java script**

**travail en équipe pour atteindre un objectif**