

VANDEPOELE Enzo

41 rue Jean Dormoy

03630 Désertines

Téléphone : 06-62-69-70-95

Email : enzo.vandepoele2@gmail.com

Désertines, le 28 février 2024

Objet : Candidature spontanée au poste d'alternant en informatique (jeux vidéo, logiciels, web).

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en 1^{ère} année de BUT Informatique à l'université de Dijon-Nevers, je suis à la recherche d'un poste d'alternant en tant que développeur de jeux vidéo, de logiciels ou de sites web qui me permettrait de débiter dans le monde du travail en associant une expérience professionnelle concrète et des connaissances théoriques solides.

Sérieux, curieux, motivé et efficace, je serai heureux de pouvoir accomplir toutes les missions qui me seront confiées, grâce à mes connaissances solides dues aux nombreux projets que j'ai pu réaliser via mes études ou individuellement.

Vous pouvez trouver mes créations via mon [GitHub](#).

Je suis convaincu que mes compétences techniques, mais également individuelles (créatif, soucieux du détail et passionné) me permettront de contribuer de manière significative au bon développement de votre équipe.

Vous pouvez trouver ci-joint mon CV.

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Dans cette attente et vous remerciant de votre bienveillance, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de mes salutations distinguées.

Cordialement,
VANDEPOELE Enzo

VANDEPOELE ENZO

Étudiant (19ans) en BUT Informatique (1ère année)

@enzo.vandepoele2@gmail.com unicon03.github.io 06.62.69.70.95
41 rue Jean Dormoy, 03630 Désertines Auvergne, France

unicon03



EXPERIENCES

Stage 3ème

Dunlop

Mars 2020 | 1 semaine 03100 Montluçon

- Découverte des machines de production
- Découverte de la chaîne logistique d'une entreprise et de son organisation

Service de création de site web

Particulier

Toujours en activité

- Création de site web pour des particuliers
- Découverte du processus de commande et des interactions CtoC

LANGUES

Français



Anglais



Espagnol



FORMATION

Université

Dijon-Auxerre

Sept 2023 - ... Nevers

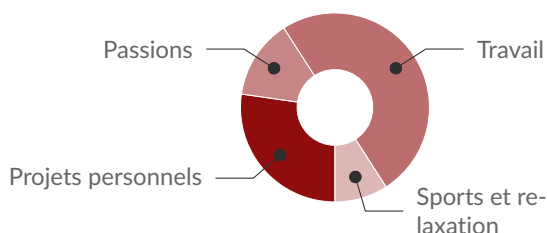
Lycée

Paul Constans

Sept 2020 - Juin 2023 Montluçon

Baccalauréat général (Mathématiques & NSI) | Mentions "Assez bien"

MA JOURNÉE TYPE



QUALITÉS/FORCES

Hard-working

Soucis du détail

Motivé, Sérieux & Leader

Connaissance des outils de développement

Permis B, véhicule personnel

C++

C#

Python

Lua

HTML

CSS

JS

PHP

SQL

Système embarqué

Base de donnée

PROJETS

Site vitrine

<https://unicon03.github.io/legoFans/>

Site vitrine sur les Lego en HTML, CSS et JS.

Voiture autonome

https://github.com/Unicon03/Projet_Volta

Voiture autonome embarqué en Python.

Jeux vidéo

<https://github.com/Unicon03/RushOfLands>

Exemple d'un de mes nombreux jeux vidéos en Lua.

IA Morpion

<https://github.com/Unicon03/IA-TicTacToe>

IA minimax en C++.

Mini-jeux

<https://github.com/Unicon03/MiniGames-CPP-CMD>

Mini-jeux sur CMD en C++ (morpion, pendu, pfc, puissance4, ...).

Implémentation BDD

<https://github.com/Unicon03/BDD-Agence-de-voyage>

Implémentation d'une base de données pour une entreprise.