



Lucas Da Silva Ferreira

Étudiant en BUT Informatique 3e année - En recherche d'un stage de développeur de 14 à 20 semaines

COORDONNÉES



Date de naissance

22 mai 2003 (21 ans)



Adresse

3 rue Maximilien
Robespierre, 78370, Plaisir



Téléphone

+33 07 50 06 84 60



Email

lucas-dasilvaferreira@hotmail.com



Linkedin

<https://www.linkedin.com/in/lucas-da-silva-ferreira-a3a284229/>



GitHub

<https://github.com/Gascor>

COMPETENCES INFORMATIQUES

Scikit, pandas, numpy	Intermédiaire
Python, Java, R	Avancé
C#, C	Avancé
Vue, Django, Angular	Intermédiaire
HTML, CSS, PHP, JS	Avancé
MariaDB, PostgreSQL	Avancé
UE 4, Panda3D	Intermédiaire
Talend	Intermédiaire
Flask / JEE	Avancé
VBA	Intermédiaire
Docker	Avancé
Bash / PowerShell	Avancé

ASSOCIATION

Secrétaire, BDE AE2V, 2023-2025
Resp. Logistique, BDE AE2V, 2022-2023

QUALITÉS

Travail d'équipe, volontaire,
polyvalent, autonome.

LANGUES

Anglais	B2 (TOEIC 825/990)
Espagnol	B1



IUT de Vélizy-Rambouillet
CAMPUS DE VÉLIZY-VILLACOUBLAY

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

avril 2024 – juil. 2024

Knave

Stagiaire Développeur Full-Stack

Développement de fonctionnalités logicielles, de tests unitaires, et participation à la gestion de projet en méthode Agile. Collaboration avec l'équipe pour améliorer les performances et la qualité du code.

Depuis aout 2023

Auchan Hypermarché
de Plaisir

Polyvalent en Conseil & Vente

Polyvalence Caisse/Rayon. Conseil & Vente, rayon Multimédia.

Vente de produits multimédia et électro-ménager.

juil. 2021 – aout 2023

Auchan Hypermarché
de Plaisir

Equipier Magasin

Polyvalent, Rayon et caisses.

Manutention de rayon et Encaissement, suivi parcours client, fidélisation.

FORMATION

2022 – 2025

IUT de Vélizy,
78140, Vélizy-Villacoublay

BUT Informatique

Apprentissage de la Programmation et de divers savoirs en Droit, Gestion, Management, Economie, Mathématiques, Optimisation, Machine...

2019 – 2022

Lycee Jean Vilar,
78370, Plaisir

Bac Général

Spécialisation : Mathématiques, Physique-Chimie
Spécialisation secondaire : SVT

PROJETS

Slashed-Project

Compétences associés : Python, C, Panda3D (Moteur Graphique), PHP, JavaScript, CSS, HTML, Système Linux

Jeux de type FPS

Projet hors formation visant à mettre en œuvre les connaissances apprises au sein du BUT Informatique

Site Web : <https://slashed-project.fr>

Email : contact-service@slashed-project.fr

Macrosoft-Helpdesk

Compétences associés : PHP, R, JavaScript, CSS, Système Linux Raspbian, CI/CD

Service web de maintenance

Projet de formation visant à créer un service de ticketing interne au service d'une maintenance améliorée.

Simulateur RPG

Compétences associés : Java, JavaFX, CSS

Application de calculs de chemins

Projet de formation visant à créer une application ayant pour objectif de calculer les différents chemins d'un RPG en fonction des paramètres sélectionnés.

Diamant

Compétences associés : Python, Tkinter

Jeu de cartes en Python / Tkinter

Projet de formation visant à créer un jeu de carte en ligne de commande et intégration d'une interface graphique tkinter

CENTRES D'INTERETS



Programmation



Jeux-video



Lecture