

BEALES ARCHIE 20 ANS

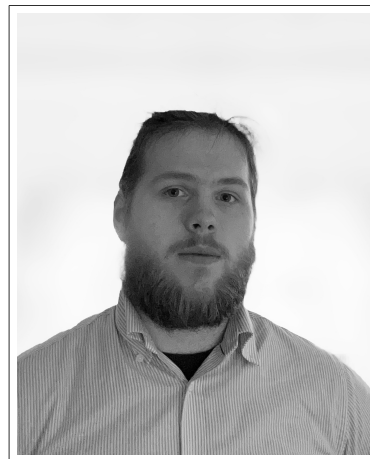
Étudiant en Licence Informatique

@ archiebeales@gmail.com +33 7 63 51 81 03 Paris

in LinkedIn/Archie-beales

Github.com/Gorfs

En recherche d'une alternance pour ma formation en Master GENIAL à l'Université Paris Cité.
Passionné par le développement logiciel, je souhaite mettre en œuvre mes connaissances théoriques et acquérir une solide expérience professionnelle en entreprise.
Rigoureux, autonome et doté d'un bon esprit d'équipe, je suis désireux d'apprendre et de progresser au sein d'un environnement professionnel stimulant.



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Préparateur de commandes

Synergie Intérim

Jun 2023 – Sept 2023 Miramas

- Préparation et palettisation efficaces de commandes pour une brasserie destinée à la grande distribution, respectant les délais et les normes de qualité

Préparateur de commandes

Synergie Intérim

Jun 2024 – Sept 2024 Miramas

- Participation active à la préparation de commandes et à la palettisation pour une brasserie de grande distribution, nécessitant endurance physique et respect des procédures de palettisation.

PROJETS

Fshell

- Programme shell écrite en C.
C Multi-threading Git Unix
- Conçu et implémenté un moteur robuste de tokenisation de ligne de commande en C, capable d'analyser des chaînes de commandes complexes avec des délimiteurs imbriqués et des instructions conditionnelles.
- Conception et implémentation d'un gestionnaire de descripteurs de fichiers dynamique et extensible en C, optimisant l'exécution de commandes en parallèle et la redirection d'entrée/sortie dans un shell personnalisé.

Jeu Video

- Jeu PieceOut
Java Git Patrons de Conceptions
- Collaboration réussie avec une équipe de deux développeurs, mise en œuvre de pratiques de développement agile et utilisation de Gitlab pour un suivi des problèmes fluides, aboutissant à un flux de travail cohérent et efficace.

Solveur Logique

- Solveur Logique
Ocaml Optimisation
- Développement d'un solveur DPLL (Davis-Putnam-Logemann-Loveland) en OCaml
- Optimisation du code grâce à l'analyse de profilage avec ocamlprof, permettant d'identifier et de corriger les goulets d'étranglement

FORMATION

Licence Informatique Générale

Sept 2022- Present Université Paris Cité

Mention : bien (a present)

Baccalauréat Numérique Option NSI - Maths

Sept 2019- Juin 2022

Mention: Bien

COMPÉTENCES

TDD Scrum POO Git

Debugging Complexité

Mathématiques Algorithmique

Python HTML PostgreSQL C

React CSS Express Node

Bootstrap TailWindCSS JavaScript

Typescript Git GNU/Linux Unix

Java Gradle LaTeX

Anglais Natif

Français Courant C2

CERTIFICATS

(🔥) Responsive Web Design
Free code camp

😊 Fundamentals of Agents
HuggingFace

CENTRES D'INTÉRÊT

fitness vtt