Ouagal Mahamat

Développeur Full-Stack

L'informatique et les mathématiques sont mes grandes passions. J'adore être confronté à des défis, car ils me motivent à les surmonter avec succès.



- ouagal.mahamat@yahoo.com
- Bondy, France
- in linkedin.com/in/ouagal-mahamat-5a66411aa

- . 0603249010
- ouagaljr2.github.io/web/
- github.com/Ouagaljr2

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Master 1 ingénerie et innovation en image et réseau

Université Sorbonne Paris Nord

09/2023 - 07/2024

France

Licence 3 Mathématique et informatique Université de Strasbourg

09/2020 - 06/2023 France

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire développeur web Amasot

06/2023 - 08/2023

N'djamena,Tchad

AMASOT est une organisation basée à N'Djamena, Tchad, spécialisée dans les interventions de santé publique et le marketing social.

Achievements/Tasks

- Animation d'un site de vente (JavaScript).
- Gestion des inputs utilisateur (PHP,MySql).
- Mise en forme (CSS).

Contact : Kriga Ouagal Kadi

Projet intégrateur Université de Strasbourg

03/2023 - 05/2023

France

Achievements/Tasks

- Création et virtualisation du jeu de plateau "Les petits chevaux" (Jeu de Ludo).
- Définition des spécifications et intégration avec le gameplay.
- Conception de l'infrastructure réseau (client/serveur).

Contact : Stéphane Cateloin - cateloin@unistra.fr

Agent d'Exploitation Logistique Amazon

05/2024 - 08/2024

le Blanc-Mesnil, France

Achievements/Tasks

- Réception de colis
- Induction et scan des colis
- Préparation des routes pour livraison et sort station

Contact : Camela Nasri - cnasri@partnaire.fr

COMPÉTENCES



PROJETS PERSONNELS

Portfolio (06/2022 - 08/)

 Une page web portfolio qui met en avant mes compétences, mes projets, et mon parcours. Ce projet est en constante évolution, car je continue à l'entretenir et à l'améliorer au fur et à mesure.

Prevision trading (07/2023 - 08/)

 Ce projet vise à analyser et prévoir les rendements des paires de devises étrangères sur une période donnée, en utilisant diverses méthodes d'analyse de données financières, de statistiques et de machine learning.

Jeu du Tron (11/2022 - 12/2022)

 Dans le cadre de la création de mon jeu, j'ai conçu et développé l'algorithme principal, en définissant les règles et les mécanismes du jeu. J'ai également géré l'interface utilisateur en utilisant la librairie NCurses. J'ai mis en place l'infrastructure réseau et maîtrisé la communication via des sockets, assurant une connexion fiable entre les joueurs.

Compression LZW (10/2022 - 12/2022)

 On a développé un algorithme de compression en utilisant la méthode LZW. Ce projet m'a permis d'explorer en profondeur les concepts de compression de données et de prendre en main diverses structures de données telles que les listes, les tables de hachage et les arbres binaires

LANGUES

Francais

Anglais

Native or Bilingual Proficiency

Professional Working Proficiency

Arabe

Native or Bilingual Proficiency

INTERESTS

Basket-ball

Volley-ball

Muculation

bénévolat