

Mamadou0877@gmail.com

20 ans

Permis B

0782948080

A Noisiel, Seine-et-Marne

github.com/mamadou186

Langues

Anglais

Niveau B2

Allemand

Niveau scolaire

Compétences Informatiques

Python

SQL

HTML / CSS / PHP / JavaScript

С

Java

Compétences Générales

Rigoureux

Réactivité

Travail d'équipe

Sens de la communication

Capacité d'adaptation

Centres d'intérêt

Sport / MusculationProjet personnel / Rigueur

Voyage

Capacité d'adaptation et curiosité

Ba MAMADOU

Dev Web / Dev Application / Data

Je suis actuellement en deuxième année de BUT informatique.

Diplômes et Formations

BUT Informatique - Parcours réalisation d'application

De 2022 à 2025 I-U-T Marne-la-vallée, Université Gustave Eiffel Champs-sur-Marne

◆ L1 Mathématiques Informatiques Appliqués aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS)

De 2021 à 2022 Université Paris X Nanterre

Baccalauréat Général Mention Assez Bien - Spécialités Mathématiques et Numérique,
Sciences de l'Info

2021 Lycée Simone Veil Noisiel

Projets Informatiques

BUT Informatique

Depuis 2022 I-U-T Marne-la-vallée, Université Gustave Eiffel Champs-sur-Marne Réalisation de différents jeux en langage JAVA et PYTHON

Réalisation de sites web dynamiques en HTML / CSS / PHP / JAVASCRIPT et de base de données avec MySQL ou PostgreSQL

Réalisation d'application en JAVA et C ralliée à un site web

L1 MIASHS

2021 Université Paris Nanterre Nanterre

Réalisation d'un labyrinthe généré aléatoirement et de sa résolution en langage C

Terminale générale

2020 Lycée Simone Veil Noisiel

Réalisation du jeu "puissance 4" en PYTHON

Expériences professionnelles

Employé polyvalent

Depuis juin 2023 McDonald's Serris

De mai 2022 à septembre 2022 Burger King Collégien

Gestion des livraisons

Mise en place de la cuisine

Préparation des commandes clients

Entretien des salles

Stage en informatique

2018 **DocuSign** Issy-les-Moulineaux Conception de site web

Stage d'observation de 3ème

2017 DocuSign Issy-les-Moulineaux

Stage d'observation dans le département de la Recherche et Développement