

Contact

- Telephone 06 51 10 19 21
- Email mouhamadoumourtadadiop2@gmail.com
- Adresse 95 230 (Soisy-Sous-Montmorency)

Centres d'intérêt

- **Sport** (football, Boxe, Jujitsu)
- Musculation
- **Photographie**
- Voyage
- **Entreprenariat**

Expériences Professionnelles

- Yelloh village: mai sept. 2024 **Equipier Polyvalent** Compétences organisationnelles Autonomie et esprit d'équipe Réactivité et adaptabilité Expérience client et logistique
- Restaurant: fév. avr. 2024 Plongeur
- Orange Sénégal : juin aout 2022 Stagiaire Maîtrise des outils opérationnels Gestion de projet Travail d'équipe

Langues

• Anglais: Niveau B2

DIOP MOUHAMADOU MOURTADA

Passionné par l'informatique, je suis étudiant en deuxième année de BUT technologie de l'information (TI) à l'Université de Sorbonne Paris Nord. Je suis à la recherche d'un stage en tant que développeur de 8 à 10 semaines à partir de juin 2025 afin de mettre en pratique mes connaissances au sein de votre entreprise et d'acquérir de nouvelles compétences.

Formation

BUT 2 Technologie de l'information (TI) oct. 2024 - en cours Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse

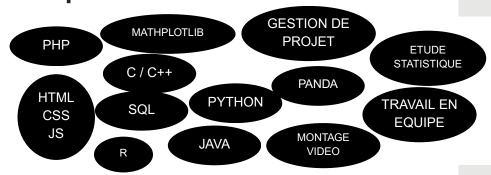
Bachelor 1 Informatique oct. 2023 - juil. 2024 Keyce Academy, Montpellier

DUT 2 Informatique nov. 2022 - juil. 2023 Université Cheikh Anta Diop, Dakar - Sénégal

DUT 1 Informatique nov. 2022 - juil. 2023 Université Cheikh Anta Diop, Dakar - Sénégal

BAC avec la mention Assez bien 2020 - 2021 Cours Privés Mame Abdou Dabakh, Dakar - Sénégal

Compétences



Projets Informatiques

SAE (Situation d'apprentissage et d'évaluation) en BUT 2 TI

- Réalisation d'une application pour la gestion d'une auto-école (équipe de 3) : faire le choix des tables pour gérer la base de données, figma, postgreSQL.
- Enquête sur le devenir des étudiants après le BUT (équipe de 3) : interview avec la cheffe de département du BUT GEA, réalisation d'un questionnaire diffusé auprès des anciens étudiants, analyse des résultats et présentation des visualisations.
- Acquisition automatique de données (équipe de 4) en collaboration avec THALES: création d'une base de données à partir de fichiers issus de réunion technique, mise en place d'un tableau de bord interactif pour visualiser les données, utilisation d'un modèle de langage (LLM), classification des documents selon leur contenu, source, type, automatisation du téléchargement, de l'analyse et de la sauvegarde des fichiers localement et sur le cloud.

Projets en bachelor 1 informatique - Keyce Academy

- Création d'un site web (seul) févr.. 2024 juil. 2024 : conception d'un dite web à la structure claire et au design cohérent, utilisation de WordPress pour gérer le contenu, les pages, les menus et les extensions, création une interface utilisateur intuitive et responsive, intégration des éléments multimédias (images, vidéos, formulaires de contact, etc.), travail sur l'arborescence, la navigation et l'expérience utilisateur (UX)
- Marathon DEV (équipe de 3) Nov. 2023 : conception d'un jeu d'arcade (Flappy Bird), développement du jeu avec python à l'aide de la bibliothèque Pygame, création d'un menu interactif permettant de lancer ou quitter le jeu, gestion des évènements clavier, des collisions et des effets visuels.