

Informations

Git

Mobilité: partout en France

Disponible maintenant

75013, Paris

0751076315

kanefode17@gmail.com

voir mon profil LinkedIn

Compétences

Compétences techniques :

Langages: C, Python, Java, Shell

Développement web : HTML, CSS, JavaScript, PHP

Réseau: Protocoles réseaux: TCP/IP,

Base de données : MySQL, MariaDB, SQLite, MySQL Workbench

Outils de gestion : Git, SAS

Gestion de projet : Méthodes Agile,

Soft Skills:

Etre à l'écoute

Travail en équipe

Capacité d'adaptation

Communication

Langues

Français: bilingue

Anglais: intermédiaire

Wolof: langue maternelle

Centres d'intérêt

- Documentation et veille technologique : suivi des blogs spécialisés en informatique (Medium)
- Lecture en science-fiction: inspiration pour l'innovation en
- Sport: athlétisme et football, esprit d'équipe et dépassement
- Voyage: Partir au Canada pour son écosystème tech

El Hadji Fodé KANE

Apprenti en MIAGE en Master 1

Rechercher un contrat d'apprentissage pour dans le domaine de l'informatique afin de participer à des projets liés aux systèmes d'information, au développement d'applications, à l'analyse des besoins ou à la gestion de données. Mon objectif est de mettre en pratique mes connaissances en informatique et d'élargir mes compétences techniques et organisationnelles dans un environnement professionnel stimulant.

Formations

2024-2025 Licence 3 MIAGE Université Paris Nanterre (Paris, France)

Algorithmique et programmation S5

Langage et sécurité des bases de données S5

Programmation orientée objet S5 Programmation mobile S6 Systèmes et réseaux S6

2023-2024 Licence 2 en MIASHS parcours MIAGE

Licence 1 en Mathématiques - informatique Université de Strasbourg 2022-2023 (Strasbourg, France)

Stages et Projets Académiques

des SI au Consulat du Sénégal de Paris (Avril-Juin 2025)

- Stage en Optimisation Analyse et amélioration des processus SI pour optimiser la gestion des données et des flux d'information.
 - Participation à l'automatisation de tâches et à l'intégration de solutions sécurisées.
 - Exploration des enjeux liés à la cybersécurité, aux bases de données et aux réseaux.

Décembre 2024-Avril 2025

- Analyse des bibliothèques en France à partir de données
- Développement de visualisations interactives (cartes et graphiques) pour analyser des indicateurs clés
- Compétences acquises en traitement de données, analyse géospatiale et visualisation interactive.

Novembre 2024-Janvier 2025

- Plateforme de prise de rendez-vous médical
- Frontend: HTML, CSS, Bootstrap
- Backend: Django (Python)
- Base de données : MySQL
- Fonctionnalités : Gestion des profils, recherche de médecins, prise de rendez-vous en ligne

Mars - Avril 2024

- Développement en Java avec utilisation de concepts orientés objet : classes abstraites, héritage, interface, encapsulation, polymorphisme.
- Interface graphique développée avec l'API Swing.
- Base de données PHPMyAdmin pour la gestion des réservations des adhérents.

Expériences Transversales

Septembre 2024 -De nos jours

Tutorat Parkours: pour accompagner des collégiens à faire leurs devoirs.

Juin 2023 -De nos jours

KFC Amrest Opco 75014, Paris Employé polyvalent

Juin 2023 -Août 2023 UPS Charenton le pont

Agent de quai