



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.

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, HTTPS
- **Base de données** : MySQL, MariaDB, SQLite, MySQL Workbench
- **Outils de gestion** : Git, SAS
- **Gestion de projet** : Méthodes Agile, Scrum

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 tech
- Sport : athlétisme et football, esprit d'équipe et dépassement de soi
- Voyage : Partir au Canada pour son écosystème tech

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

Stages et Projets Académiques

Stage en Optimisation des SI au Consulat du Sénégal de Paris (Avril-Juin 2025)	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Analyse des bibliothèques en France à partir de données ouvertes.• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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