AÏCHATA JAFFAR SANOGO

Ingénieure en Informatique

🔀 aichatajaffars@gmail.com

+223 74 34 27 05

in linkedin.com/in/aichata-jaffar-sanogo/

https://portfolio-aichata-jaffar-sanogo.vercel.app/

9

Yirimadio Cité 501 logts, Bamako, Mali

Objectif Professionnel

Animée par une passion pour l'informatique, je combine science des données, Big Data, Intelligence Artificielle et Cybersécurité pour développer des solutions innovantes et sécurisées.

Formation

Diplôme de Génie Informatique, spécialisation Science des Données, Big Data et IA

2022-2024

• ENSI (École des Nouvelles Sciences et Ingénierie), Tanger, Maroc

Licence en Sciences Mathématiques et Informatique (SMI)

2019-2022

• Université Abdelmalek Essaâdi, Tétouan, Maroc

Baccalauréat en Sciences Exactes (TSE)

2018-2019

• Lycée Rosey Abantara, Bamako, Mali

Expériences Professionnelles

Stagiaire en Informatique – ANAM

Mars 2025 -Aujourd'hui

Stagiaire en Informatique - CANAM

ian e en informacique CANAM

Décembre 2024 - Février 2025

Bamako, Mali

- Mise à jour, configuration et réparation des bornes interactives.
- Installation et maintenance des systèmes Check ID.
- Production et gestion des cartes des assurés.
- Optimisation et sécurisation des systèmes d'identification.

Développeuse Web et Cybersécurité - Pôle Nord Consulting

Juillet - Octobre 2024

Tanger, Maroc

- Développement et sécurisation du site web de l'entreprise.
- Implémentation de mesures de cybersécurité pour protéger les données.

Stagiaire en Sécurité Informatique – Smart Way International

Février 2024 - Juin 2024

Tanger, Maroc

- Création de mon Projet de Fin d'Études : une plateforme web innovante pour sensibiliser et protéger les femmes et les enfants en ligne.
- Audit des systèmes d'information et analyse des vulnérabilités.
- Utilisation d'outils de cybersécurité tels que OWASP, Wireshark et Burp Suite.

Stagiaire en Développement Web - GroupeXpertPro

Septembre 2022 - Octobre 2022

Bamako, Mali

- Développement et déploiement de solutions logicielles sur mesure.
- Organisation et animation de formations destinées aux utilisateurs des logiciels déployés.

Compétences

- Cybersécurité : Audit, analyse des vulnérabilités, sécurité réseau et applicative.
- **Développement:** Python, Java, C++, HTML, CSS, JavaScript, frameworks modernes.
- Bases de données : MySQL, SQL Server, Oracle.
- Outils: Docker, CI/CD, Linux, FastAPI, SQLMap, Netsparker, Nmap.

Langues -

• Français: Courant

• Anglais: Intermédiaire

• Bambara: Courant