Isaïe Bako

Élève Ingénieur en Innovation & AMOA

Ouagadougou, Burkina Faso

📞 Téléphone : +212 689710949

WhatsApp : +226 070 05 87 15

bako.isaie@gmail.com

Nationalité : Burkinabé

Objectif de Stage

Actuellement élève ingénieur en Innovation et AMOA (Assistance à Maîtrise d'Ouvrage) à l'Institut National des Postes et Télécommunications (INPT – Maroc), je recherche un stage de fin d'études (PFE) me permettant de renforcer mes compétences en assistance à maîtrise d'ouvrage et de contribuer à des projets de transformation digitale.

Je m'intéresse particulièrement à tout ce qui touche à la digitalisation et à la modernisation des organisations, notamment aux technologies émergentes telles que la Blockchain, le Web3, le Cloud et la Data, ainsi qu'à la gouvernance des systèmes d'information.

Mon objectif est de participer à des initiatives qui allient innovation technologique, performance opérationnelle et création de valeur.

Formation Académique

Élève Ingénieur en Innovation et AMOA (2024 – 2026) - INPT, Maroc Master 2 – Sécurité Informatique (2019 – 2020) – IBAM – Soutenance en attente Master 1 – MIAGE (2018 – 2019) – IBAM Ingénieur de Travaux en Informatique (2013) – École Supérieure d'Informatique, UPB

Axes de spécialisation :

Transformation Digitale & Urbanisation des SI Blockchain & Fintech Business Intelligence & Big Data Analytics Cybersécurité & Gouvernance des SI ERP. BPM et Urbanisation du SI

Expériences Professionnelles

Chef de Service - Communication Documentaire, Digitale et Études

Assemblée Législative de Transition (ALT) | Mars 2023 – Septembre 2024

Contribution à la modernisation numérique et à la stratégie digitale institutionnelle. Appui au cadrage fonctionnel et à la transformation des processus métiers. Coordination entre équipes techniques, métiers et communication. Soutien aux projets d'innovation documentaire et de digitalisation interne.

Administrateur Système & Support IT

Assemblée Nationale du Burkina Faso | 2017 – 2023

Administration d'environnements Windows Server et Exchange Server. Gestion du réseau, support technique et assistance aux utilisateurs. Participation à l'intégration et au déploiement de solutions informatiques.

Projets Académiques et Innovants

Hedera Token Chatbot - Projet académique combinant Blockchain et intelligence conversationnelle pour la gestion de tokens sur le réseau Hedera. <u>Voir le projet</u> **MonPermis** - Plateforme web et mobile pour la gestion automatisée des examens du code de la route. <u>Voir le projet</u>

Compétences

AMOA & Transformation Digitale: Analyse des besoins, Cahier des charges, Gestion de projet.

Blockchain & Web3: DApps, Smart Contracts, Tokenomics.

Programmation & Intégration: Python, Java, JavaScript, React Native.

Data & Technologies: Power BI, Big Data, Cloud Computing.

Communication Digitale & Fintech: Stratégies de communication, Outils numériques.

Soft Skills: Esprit analytique, Rigueur, Travail d'équipe.

Certifications & Formations Professionnelles

Technologies & Données – DataCamp
Big Data Fundamentals with PySpark
Machine Learning with PySpark
Introduction to Python
Understanding Cloud Computing
Blockchain & Innovation
Hashgraph Developer Course – The Hashgraph Association (2025)
ITIL 4 Foundation – E-Service (2021)
Kaspersky Endpoint Security Administration – E-Service (2021)
Windows Server & Exchange Server 2016 Administration – E-Service (2021)
Management d'Équipes et Gestion du Changement – Ziniaré (2023)
Écriture Web & Communication Digitale – Koudougou (2023)

Langues

Français – Langue maternelle Anglais – Niveau débutant

Centres d'intérêt

Transformation Digitale | Innovation technologique | Blockchain | Web3 | Applications Décentralisées | Intelligence des données.