Curriculum Vitae

MUKENDI MULU JOEL

Informations personnelles

Adresse: 5° Rue n° 10, Quartier Kimbangu, Commune de Kalamu,

Kinshasa, République démocratique du Congo

Téléphone: +243 99 30 15 572 WhatsApp: +243 85 85 75 940 E-mail: joemuken4@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/joel-mukendi-7298412b0

GitHub: github.com/joel-aris

Objectif professionnel

Développeur informatique polyvalent, spécialisé en développement web et mobile, cybersécurité et ingénierie logicielle. Je souhaite contribuer à des projets exigeants, sécuriser les systèmes d'information et apporter une expertise technique pour concevoir des solutions robustes et performantes.

Formation académique

• Licence en Informatique (LMD)

Université Protestante au Congo (en cours, 3° année)

Mention: Distinction: Moyenne générale: 15/20

• Diplôme d'État en Mathématiques-Physique

Complexe Scolaire Mgr MOKE (2022) Mention: Distinction: Moyenne: 71 %

Certifications

• 24 certifications Microsoft LinkedIn Learning couvrant notamment:

- Fondamentaux de la cybersécurité
- Ethical Hacking et tests d'intrusion
- Programmation Python et C#
- Développement Web (HTML, CSS, JavaScript, Laravel, Symfony)
- Déploiement et orchestration Spring Framework
- Conception d'interfaces et modélisation Blender

Expérience professionnelle

• Développeur Principal - Plateforme Osat

Juin 2024 : Octobre 2024

- Conception et implémentation d'une solution e-commerce pour composants Arduino.
- Intégration des paiements sécurisés et optimisation des performances.
- Collaboration en méthodologie agile avec pipeline DevSecOps.

• Développeur Web - Site TEN-CODA

Décembre 2024

- Réalisation d'un site dynamique sous HTML5, CSS3, JavaScript, PHP et Laravel.
- Validation des formulaires, protection contre les vulnérabilités OWASP.
- Amélioration de l'expérience utilisateur par animations et responsive design.

Développeur Principal – Plateforme 52-52 (Office National du Tourisme, RDC)

Juin 2025

- Participation à la conception et au développement d'un site événementiel reliant l'Office National du Tourisme à ses partenaires.
- Création de portails partenaires, gestion des événements, calendrier et outils de communication.
- Mise en place d'un système de publication et de suivi des collaborations avec notifications automatisées.

Développeur Principal – Gstage (Office National du Tourisme, RDC)

Juin 2025

- Conception et développement de Gstage, un site de gestion des stagiaires de l'ONT.
- Implémentation de modules de suivi des présences, des absences, des quotas et de reporting.
- Interface multilingue (français/anglais) sécurisée avec gestion fine des rôles.

Compétences techniques

- Langages de programmation : Python, Java, C#, JavaScript, PL/SQL, SQL
- Frameworks & environnements : Laravel, Symfony, Spring, React, .NET
- **Développement mobile** : React Native, Xamarin, Flutter
- Modélisation 3D : Blender
- Cybersécurité: audit de code, tests d'intrusion (Kali Linux, Metasploit), chiffrement, MFA
- Outils & plateformes: Git/GitHub, Visual Studio Code, Docker, Postman, Microsoft Office

Langues

Français : courantLingala : courant

• Anglais : intermédiaire (lecture et documentation technique)

Centres d'intérêt

- Conférences et ateliers sur la technologie et l'entrepreneuriat
- Veille technologique en cybersécurité et intelligence artificielle
- Mentorat et formation de débutants au développement logiciel

Atouts

- Solide double compétence en développement et sécurité
- Maîtrise de l'ensemble du cycle de vie des applications (web et mobile)
- Capacités de communication et de présentation en public
- Engagement constant dans l'amélioration continue et l'excellence technique