#### Ezechias KUMBU KUMBU

# Ingénieur en Informatique et Télécommunications

Passionné par l'innovation technologique et la sécurité informatique, je suis un ingénieur en TIC avec plus de 4 ans d'expérience dans le secteur des télécommunications et de la cybersécurité. Fort d'une expertise dans la gestion des risques, les audits de sécurité et le développement de solutions sécurisées, je m'engage à proposer des stratégies fiables et performantes alignées sur les besoins organisationnels. Mon objectif: renforcer la résilience opérationnelle tout en stimulant l'innovation

- ezechiaskumbukumbu@gmail.comCompétences techniques
- Rue Ntombo, No. 55, Quartier Bianda, Commune de Mont-Ngafula, 1001090 Kinshasa
- Mé le 07/10/1994
- Permis de conduire
- Kinshasa
- +243 821 851 806

# **Langues**

Lingala

Français

**Anglais** 

## **Atouts**

#### **Communication efficace**

Talent pour vulgariser des concepts techniques complexes et former des équipes sur les protocoles de sécurité.

# Engagement envers l'excellence

Dévouement à la formation continue et à l'amélioration des processus, garantissant des solutions IT à la pointe de l'innovation.

## Approche proactive

Capacité à anticiper les problèmes et à mettre en œuvre des solutions préventives

#### Cybersécurité

Protocoles de sécurité réseau (IPSec, IKE, ACL), cryptographie, durcissement des systèmes.

#### Développement

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Angular.

#### Pratiques de sécurité

Contrôle d'accès, cycle de vie du développement sécurisé (SDLC).

#### Gestion des risques

Audits de sécurité, conformité réglementaire, gouvernance IT.

#### Systèmes d'exploitation

Linux (Ubuntu), Windows.

# Expériences professionnelles

## Spécialiste Support IT

De juillet 2021 à Congo Parking Service Kinshasa, KN, Democratic mai 2023 Republic of the Congo

- Gestion et tests fonctionnels de l'application Depann'Express avec des mécanismes avancés d'authentification et de protection des données.
- Réalisation d'évaluations de vulnérabilités et implémentation de configurations de sécurité adaptées.
- Formation des équipes aux protocoles de cybersécurité pour renforcer une culture de vigilance.
- Installation d'un system de MDM scallfusion afin de manager toutes les ressources informatiques de l'entreprise

## Ingénieur Réseaux Sans Fil

Depuis mai Huawei Technologies Co., Ltd Kinshasa, KN, Democratic Republic of the Congo

- Maintenance de toute l'infrastructure reseaux 2G à 4G et assurer une disponibilité 24/7
- Réalisation d'audits de sécurité des sites télécoms pour Vodacom, incluant la désactivation de protocoles de chiffrement vulnérables (EEAO).
- Configuration et optimisation des protocoles de sécurité réseau (IPSec, IKE) pour assurer la conformité.
- Collaboration avec les équipes pour sécuriser les réseaux 2G à 4G et maintenir une fiabilité opérationnelle.

#### **Atouts**

#### Adaptabilité

Excellente capacité à travailler dans des environnements changeants et sous pression, tout en maintenant des standards de qualité élevés.

# **Références**

#### Landrique PONYO MUSAMBA

- Cybersecurity Technical Lead, Vodacom Congo (DRC) S.A landique.musamba@vodacom.cd | +243 814 444 842

#### Michael LISELELE SAMUNA

Manager Technique, Congo Parking Service | Altius Technology mliselele@congoparkingservice.com | +243 810 013 916

#### Claver MUNZENZEKA

Senior Software Engineer, Altius Technology cmunzenzeka@altiustechnology.com | +243 817 372 196

#### **Trifi MOUHAMED**

Secior Wireless Network
Engineer, Huawei Technologies
Mohamed.trifi@huawei.com |
+216 21 432 152

#### Centres d'intérêt

#### Musique

Chantre au choeur du bureau de Theway International (DRC)

#### Lecture

#### Réseaux sociaux

♥ @ezechias KUMBU

in @Ezechias KUMBU

@ezechiaskumbu77

# Expériences professionnelles

#### Développeur Web et Mobile

De mars 2021 à juin Altius Technologies Kinshasa, KN, Democratic Republic 2021 of the Congo

- Amélioration de la plateforme e-commerce DigitCiment avec des solutions d'authentification sécurisée (JWT, OTP).
- Développement d'applications web et mobiles évolutives répondant à divers besoins professionnels.

## Développeur Freelance et Support IT

Depuis décembre Freelance Kinshasa, KN, Democratic Republic of the Congo

- Conception et développement d'applications web sécurisées intégrant des certificats SSL, des mécanismes de chiffrement et d'authentification robustes.
- Mise en œuvre de solutions personnalisées respectant les principes SDLC, adaptées aux besoins des entreprises.

# **Dipl**ômes et Formations

#### Graduat en Mathématiques et Informatique

De septembre 2018 à **Université de Kinshasa** Kinshasa, KN, Democratic octobre 2022 Republic of the Congo

Analyse avancée, conception d'algorithmes, sécurité des réseaux et systèmes d'information.

#### Sciences fondamentales pour l'ingénierie informatique et électrique

De septembre 2013 à août 2016 **Université de Kinshasa** Kinshasa Solides bases en mathématiques, physique, programmation et analyse de données.

## **Certifications**

#### Cybersecurity Professional Certificate(Google)

En cours

# IT and Cybersecurity (LinkedIn Learning)

Avril 2023

#### Cyber Security Certificate for Service Work (Huawei)

Decembre 2023