# **JAASIEL TAKENWA**

## Contrat de Professionnalisation en Cyber Sécurité

🗣 6rue d'osnabruck - 49100 Angers 📞 +33758793494 🛮 jaasieltakenwa@gmail.com

🛗 Né le 13 janvier 1999 🗖 permis B 🛮 in Jaasiel TAKENWA KENNE



## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### Assitant Direction Système d'Information - Institut Saint Jean

#### Assistant chercheur en Cyber Sécurité - Hochschule Hof

#### Stage de découverte de l'entreprise - Smart Graphic

#### **FORMATIONS**

#### Ingénierie Informatique et Réseau, ESAIP

■ Septembre 2022 - Actuellement (1 an, 3 mois)
Q Angers, France Étude d'ingénierie informatique et réseaux option cyber sécurité

## Semestre ERASMUS, Hof University – University of Applied Sciences

## Cycle préparatoire et d'ingénierie , Institut Saint Jean

### **CERTIFICATIONS**

#### Fortinet NSE 1-2-3 Network Security Associate

Cisco Introduction to Cybersecurity

**CCNAv7: Introduction to Networks** 

CCNAv7: Switching, Routing, and Wireless Essentials

CCNAv7: Enterprise Networking, Security, and Automation

MOOO ANICCI

MOOC ANSSI

**MATLAB** Onramp

**AWS Academy Cloud Foundations** 

**Azure Al Fundamentals** 

#### **PROJETS**

#### **Environnement Cloud**

♦ Hof University – University of Applied Sciences

Mise en place d'un environnement cloud avec load-balancer, serveur web, Gluste FS et Cluster de Base de données

#### Conception et construction de quadcopters

Utilisation de divers équipement pour concevoir, prototyper et réaliser des Drone

#### Construction d'une liaison hertzienne

Mise en place d'une liaison par faisceau hertzien entre deux bâtiments

#### Conception et mise en œuvre de systèmes domotiques

**♀** Institut Saint Jean

Conception et fabrication d'une maquette de maison autonome

## **RÉSUMÉ**

Étudiant en Ingénierie Informatique et Réseaux spécialisation cybersécurité, je me démarque par ma polyvalence et mon implication active dans des projets variés, tels que la conception de robots autonomes et la mise en place d'environnements de déploiement sur le cloud, mise en place et sécurisation des réseaux informatique. Passionné par la technologie et musicien talentueux, je suis reconnu pour ma capacité à apprendre rapidement et à m'adapter facilement aux défis qui se présentent à moi.

# QUALIFICATIONS ET COMPÉTENCES

- Réseaux informatique : conception, déploiement, sécurisation, monitoring
- Langages de programmation : C, Python, JavaScript, Arduino, Java, Python
- Active Directory, GNS3
- Base de Données : MySql
- Network equipment : Cisco, Fortinet, Mikrotik
- Authentification: RADIUS, TACAS, KERBEROS

#### **SOFT SKILLS**

#### Travail d'équipe

facilité d'apprentissage et de compréhension

#### Bricolage

Facilité à transmettre mes connaissance

#### **LANGUES**

Français - langue maternelle

Anglais - B2

Allemand - B1

## ACTIVITÉS EXTRASCOLAIRES

#### Président du club de robotique

Conception, réalisation et gestion des groupes de proiets

#### Membre de groupes musicaux

■ Décembre 2012 - Septembre 2022 (9 ans, 10 mois)

chant, piano, guitare, basse

#### **LOISIRS**



Musique (CHANT, GUITARE, PIANO)

