

Michel NYOBE Mandeng

91120, Palaiseau

+33 652178022 / nyobe.mandeng@gmail.com

<https://nyobemichel.me>

Recherche un contrat d'apprentissage en informatique (Bac+4/Bac+5)

Je recherche une alternance avec un rythme de 96% en entreprise, soit un vendredi à l'école toutes les trois semaines.

Passionné par **Active Directory** et le **Cloud Azure**, je suis un autodidacte curieux, transformant chaque défi technique en opportunité de progression. Certifié **AZ-900**, **SC-900**, **AZ-500**, **CRTP**, **Security+** de CompTIA et **CNSP**, j'ai bâti une solide expertise en **cybersécurité** et **administration des systèmes**. Avec plus de **3 ans d'expérience**, j'aspire à développer mes compétences pour exceller dans la sécurité offensive et la gestion des systèmes informatiques.

FORMATIONS

- **MASTER ARCHITECTE DE SYSTEMES D'INFORMATION**, ETNA (2025 – 2027)
 - **LICENCE EN ARCHITECTURE DES SYSTEMES D'INFORMATIONS**, ECOLE-IT (2023 – 2024)
 - **MASTER 1 EN SÉCURITÉ DES SYSTEMES D'INFORMATIONS**, ENSP (2021 – 2022)
 - **LICENCE PROFESSIONNELLE EN ADMINISTRATION SYSTEMES ET RESEAUX**, IAI (2016 – 2019)
-

CERTIFICATIONS, COMPETENCES

- **Security+ (CompTIA)** : Concept fondamentaux de la sécurité des systèmes d'information, mise en œuvre de contrôles de sécurité réseau, physique et organisationnelle et la gestion des incidents et réponses aux menaces.
 - **AZ-900 (Microsoft Azure Fundamentals)** : Concepts fondamentaux du cloud computing, des services azure et de la facturation.
 - **SC-900 (Microsoft Security, Compliance, and Identity Fundamentals)** : Concepts de sécurité, de conformité et d'identité, Zéro Trust et gestion des accès sécurisés dans les environnements Microsoft, Microsoft Defender, Azure Sentinel, et d'autres outils de sécurité Azure. Gestion des principes de gouvernance et conformité dans le cloud.
 - **AZ-500 (Microsoft Azure Security Engineer Associate)** : Gestion des solutions de sécurité Azure, Protection des identités et des accès.
 - **CRTP (Certified Red Team Professional)** : Exploitation avancée des vulnérabilités Active Directory,
 - **CNSP (Certified Network Security Practitioner)** : Configuration et maintenance des firewalls, VPN, et systèmes IDS/IPS, Utilisation d'outils de surveillance réseau et d'analyse des journaux,
-

EXPÉRIENCES

- **DEVELOPPEUR DES LOGICIELS DE SECURITE INFORMATIQUE CHEZ ENIX,**

Missions : Développer des scripts pour l'**automatisation des tâches** (Nextjs, GraphQL), Administrer **Active Directory**, **Wazuh**, **PowerShell**

➤ 07/2023 – 09/2023

- **DEVSECOPS CHEZ TDRCONSULTING,**

Missions : Intégrer les pratiques de **sécurité** au sein des processus de développement des logiciels de l'entreprise (<https://uptiimum.tech> , <https://e-learning.ifpce-africa.tech>) , **Docker, Kubernetes, Jenkins, CI/CD, PHP(Laravel)**

➤ 05/2022 – 07/2023

- **STAGE INGENIEUR SECURITE CHEZ BACKBONE CORP**

Missions : Configurer les équipements réseaux et des serveurs, Surveiller et maintenir les systèmes de sauvegarde (Zabbix, **Bacula**), **Python**. Documenter les procédures et les configurations.

➤ 08/2021 – 10/2021

- **STAGE SUPPORT TECHNIQUE INFORMATIQUE CHEZ ENEO**

Missions : Configurer et administrer les **équipements Cisco**, Gérer les utilisateurs et les ressources dans Active Directory Participer à la mise en place de solutions de virtualisation (VMware, **Proxmox**) Implémenter des solutions de **stockage et de sauvegarde**.

PROJETS RÉALISÉS

- Déploiement automatique et sécurisation d'une application (CI/CD, GitHub Action, Docker) <https://github.com/michelynobe/todo-list>
 - Création d'un Forum avec plus de 49 Fonctionnalités https://github.com/michelynobe/FreakIT_forum
 - Une solution capable de simuler et surveiller les positions des véhicules en temps réel (Nodejs)
 - Supervision de plus de 5000 équipements BACKBONE CORP. (Zabbix, Bacula, Python)
 - Membre de l'équipe développement de l'ERP <https://uptiimum.tech/#home> (laravel, GitHub, Gestion de projets, Bases de données)
 - Optimisation des container Docker https://github.com/michelynobe/dashboard_admin_docker
 - Développer une plateforme de E-commerce (UML, MYSQL , Stripe) https://github.com/michelynobe/E_commerce_stripe_devOps
 - **Compétions de CTF (Top 2% Tryhackme, Hackthebox, Rootme , PicoCTF)**
-

CENTRE D'INTERET

- **Sport** : musculation, football
 - **Qualité** : Autodidacte, Perfectionniste, Curieux, esprit d'équipe
 - **Passions** : Cybersécurité, cloud computing, résolution de casse-têtes techniques.
-

LANGUES

- **Français** (langue maternelle)
- **Anglais** : Lu, parlé, écrit (niveau professionnel).