# MAMADOU ABDOULAYE DIALLO

- ✓ nenandjabhata@proton.me
- +(224)622 814991 / 664556957
  - Conakry, Guinea
  - ★ blackcybersec.xyz
    - nenandjabhata

# **PROFILE**

Autodidacte passionné de la cybersécurité avec plus de 3 ans d'expérience. Passionné par la nouvelle technologie, je suis apte à travailler sous pression. Esprit d'équipe, je suis prêt à relever de nouveaux défis.

# **S** LIENS PERTINENTS

# Blog de Cybersécurité

URL: https://blackcybersec.xyz

Profile GitHub

#### **URL:**

https://github.com/nenandjabhat ata

# Profile TryHackMe

# **URL:**

https://tryhackme.com/p/bloman

• Profile HacktheBox

#### URL:

https://app.hackthebox.com/profile/1143465

### Profile Root-Me

# **URL:**

https://www.rootme.org/blomann

# **№** OUTILS

# **Languages de Programmation**Python3, C(Basic) / Bash, HTML / CSS / Markdown

### **Tools and Frameworks**

Git, Nmap, Pwntools, Linux, Metasploit, BurpSuite, Nessus, Docker, Windows



### **EDUCATION**

# **BootCamp Introduction to CyberSecurity, CyberTalents**

November 2023 – December 2023 | En Ligne Ce Bootcamp prépare à débuter dans le domaine de la cybersécurité en fournissant les connaissances préalables nécessaires pour chaque spécialité.

# Brevet Technicien Superieur(BTS), Institut Roi Mohamed VI

2023 | Conakry

Actuellement en formation BTS Génie Informatique à l'Institut Roi Mohamed VI de Conakry

# Formation 1-Day Masterclass on CyberSecurity, HACKTIFY Cybersecurity

2022 | En Ligne

Suivie d'une Certification.

# Formation Crash Course on PYTHON, par Google Carreer Certificates

2022 | En Ligne

Cette formation intensive m'a offert un aperçu complet de Python, enrichissant mes compétences et me préparant efficacement aux défis du développement dans ce langage de programmation.

# Bourse en Cybersécurité, spécialisation BlueTeam(SOC / Threat Hunter

2023 | En Ligne

CyberTalents BlueTeam Scholarship 2023 est une Bourse de 3 mois de formation en Ligne suivie d'un examen au format CTF (Capture The Flag) pour l'obtention du certificat, offerte par Trend Micro.

# **PROFESSIONAL EXPERIENCE**

# Identification de Vulnérabilités via des Programmes de Divulgation Responsable (VDP), Researcher

2022 | En Ligne

- Découverte et signalement d'une vulnérabilité de sécurité majeure via le programme de divulgation responsable de l'entreprise.
- Communication proactive avec l'équipe de sécurité de l'entreprise pour fournir des détails sur la vulnérabilité et s'assurer d'une résolution appropriée.

# **BugCrowd, Researcher**

2023 | En Ligne

- Découverte et signalement de vulnérabilités, démontrant une compréhension approfondie des défis de sécurité.
- Participation à des initiatives de la communauté de Bugcrowd, partageant des connaissances et collaborant avec d'autres chercheurs en sécurité.

# HackerOne, Researcher

2023 | En Ligne

- Engagé dans des programmes de bug bounty, identifiant et signalant activement des vulnérabilités de sécurité.
- Collaboration avec des entreprises pour améliorer leur posture de sécurité en corrigeant les vulnérabilités identifiées.
- Réception de reconnaissances pour des découvertes significatives.

# **CERTIFICATIONS**

**Crash Course on PYTHON** par Google Carreer Certificates

**CyberTalents BlueTeam Scholarship 2023**Brought by Trend Micro

**1-Day Masterclass on CyberSecurity Certificate**by HACKTIFY Cybersecurity

**EF SET A1 Beginner English** par EF SET

Certificate of Participation to VISHWACTF' 22 par VISHWACTF 2022

Attestation de Participation au Guinean Cybersecurity Challenge 2022

par AMINATA KABA (MPTEN)

Wireshark Certificate par PentesterLab

# </> COMPÉTENCES

#### Test D'intrusion des applications Web

- Évaluation approfondie de la sécurité des applications web.
- Détection proactive et remédiation des vulnérabilités
- Expertise dans l'utilisation de méthodologies telles que OWASP pour garantir une couverture complète.

#### **Outils de Test D'Intrusion**

- Maîtrise avancée des principaux outils de test d'intrusion, y compris Metasploit, Nmap, Burp Suite, Nessus, WPScan, etc...
- Expérience dans l'adaptation des outils aux besoins spécifiques du projet.

#### Test d'Intrusion Réseau

- Identification efficace des vulnérabilités réseau.
- Réalisation de tests d'intrusion approfondis pour renforcer la résilience du réseau.

# Maîtrise du Système Kali Linux

- Utilisation avancée et configuration de Kali Linux pour les tests d'intrusion.
- Expérience dans le déploiement d'outils spécifiques de Kali pour des missions de sécurité.

# **Splunk**

 Utilisation avancée de Splunk pour l'analyse et la corrélation des données de sécurité.

#### Virtualisation

- Expertise dans la virtualisation de systèmes avec des plateformes telles que VMware et VirtualBox.
- Création et gestion de machines virtuelles pour des environnements de test sécurisés.

### **Troubleshooting**

- Compétences en dépannage pour résoudre rapidement les problèmes de sécurité.
- Capacité à identifier et à résoudre les anomalies dans les systèmes(Linux).

# IDS/IPS (Systèmes de Détection et de Prévention des Intrusions)

• Analyse des alertes générées par les systèmes IDS/IPS.

### **Q** PRIX & DISTINCTIONS

# 1er Prix Nationale, FCC Forum

12th December 2023

Competition de Hacking, 2eme edition du Forum de Conakry sur la cybersécurité

### 2eme Prix International, BugPwnCON

8th December 2023 Africa BattleCTF

### 1er Prix, FCC Forum

12th December 2022

Competition de Hacking organiser par le Forum de Conakry sur la cybersécurité

# **6eme Prix Nationale, Guinean Cybersecurity Task Force** 2022

Guinean Cybersecurity Challenge