



## Ken DJIWAN

Futur Expert en  
Cybersécurité

### Profil personnel

Passionné de la sécurité des systèmes d'Information, je suis actuellement à la recherche d'une alternance dans le cadre de mon cycle de master qui débute en septembre 2023. Le rythme d'alternance est de 2 semaines en entreprise et une semaine dans le parcours. Je reste à votre disposition pour toutes informations complémentaires.

### Me Joindre

#### Portable :

07 83 84 66 62

#### E-mail :

ken-dave-olaitan.djiwan@efrei.net

#### LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/ken-djiwan-370b90197/>

#### Adresse :

Paris, ile-de-france

#### Langues :

Français : niveau excellent

Anglais : niveau intermédiaire (B2)

## RECHERCHE D'ALTERNANCE EN CYBERSECURITE POUR 2023-2025. M1-M2

### Compétences Professionnelles

#### Ethical Hacking :

Connaissance sur les notions de pentesting, des protocoles courants et leurs vecteurs d'attaque : burp | nmap | NVD | Exploit-DB | Nessus | OWASP | ....

#### Cyberdéfense :

Connaissance sur les notions d'analyses forensique (Volatility, Redline, Autopsy), d'analyse de logs et gestion d'un SIEM ( Splunk ), sur les notions de cryptographie, et d'analyse de malware ( Reverse Engineering ), Sysinternals tools

#### Réseaux, Cartographie et supervision d'un réseau local :

Zabbix, Wireshark, packet tracer, GNS3 ...

#### Administration système :

Active directory, Linux, windows, firewalling, ESXI

#### Cloud : AWS

S3, EC2, Route53, CloudFront, (ELB) load balancing, auto scaling, IAM, RDS, AWS SDK ADK, ACM ...

#### Programmation procédurale, système, objet :

Python | Bash | C | Java | PHP

#### Google workspace admin :

Gestion et déploiement de console admin Google

#### Outils de travail collaboratif :

Git, Notion

### Projet académique & Réalisation personnelle

- Réalisation de site web : winnertradinggroup.bj
- Concours EFREI- CTF CyberNight 2021 Paris
- Concours de cybersécurité Hackerlab 2020 Bénin (Finale) CTF National
- Création de script brute force en python pour (ssh | hash)
- Mise en place d'infra avec ESXI | Proxmox (hyperviseur 1 )
- Configuration et administration d'un pfSense | linux | AD
- Sécurisation d'un serveur Linux avec les recommandations de l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI )

### Expérience Professionnelle

#### Concepteur de Système d'information

Gowizyou ( Google Partner )

MAI 2022 - MARS 2023

- Concepteur de Système d'information
- Gestion de la console d'administration Google workspace.
- Création d'un environnement workspace pour une entreprise.
- Audit de sécurité des consoles admin auprès des entreprises.
- Support de niveau 2, contact facile avec les clients

#### SOC Analyste N1

BENIN-DIGITAL (stage)

AVR 2021- JUIL 2021

- Analyse de logs, indexation, parsing
- Configuration de tableau de bord et d'alerte pour surveillance et détection
- Technique de forwarding sur linux, windows, et équipement cisco sur splunk

### Formation professionnelle

#### EFREI PARIS ( 2021 - 2025 )

**Master 1 :** Cybersécurité et Management ( sept 2023 - 2024 )

Ce Master, forme des experts en cybersécurité bilingues capables de manager des CSIRT et d'apporter leur expertise technique ou fonctionnelle à n'importe quelle DSI.

**Bachelor 2-3 :** Cybersécurité et Ethical Hacking ( sept 2021- Juil 2023 )

#### ESGIS BENIN ( 2018 - 2021 )

**Licence 1-3 :** Système Réseaux et Sécurité

Mémoire de fin de formation : Note obtenu : 17 sur 20 avec appréciation du Jury.

**Thème :** Enjeux, opportunité et déploiement d'un SOC pour les PME

### Soft Skill :

Rigoureux, Patient, Organisé, Curieux, Autodidacte, Ponctuel, Discipliné, Esprit d'équipe. Capacité à m'investir dans les sujets complexes. Capacité à communiquer facilement.

### Références Personnelles

#### Ouanilo MEDEGAN

DIRECTEUR GÉNÉRAL DE L'ANSSI BÉNIN  
+33 6 51 54 16 91 | mouanilo@yahoo.fr

#### Béthel ATOHOUN

DIRECTEUR DES ETUDES ESGIS BÉNIN  
+229 97 58 18 10 | carkbethoun@yahoo.fr