

# Léandre Anguie

Adresse : Boulevard de Vridi, CIE - B0 156, Abidjan

E-mail : [anguieleandre@outlook.com](mailto:anguieleandre@outlook.com) | Téléphone : +225 07 08 27 33 93

## COMPETENCES

### Compétences en Systèmes Informatiques

- Connaissance approfondie des systèmes d'exploitation tels que Windows, Linux et MacOS, avec une capacité avérée à résoudre des problèmes et à optimiser les performances.
- Compétences étendues en installation, configuration et maintenance de matériel informatique et logiciels, garantissant une infrastructure informatique fonctionnelle et performante.

### Compétences en Administration de Réseau

- Solide compréhension des concepts architecturaux, télécoms, réseau, QoS, VoIP, sécurité et Cloud, avec la capacité à les appliquer dans des environnements pratiques.
- Expérience démontrée dans l'installation, la configuration et la maintenance d'équipements réseau, incluant les routeurs et les switches, pour assurer une connectivité stable et sécurisée.
- Maîtrise des protocoles clés tels que HSRP, BGP, STP, VRRP, OSPF, EIGRP, SSH, AAA – IDS/IPS, ACL, RADIUS, TACACS, pour garantir la sécurité et la disponibilité des réseaux.

### Compétences en Développement d'Applications Métier et Bases de Données Relationnelles

- Compétent dans le développement d'applications métier sur mesure pour répondre efficacement aux besoins spécifiques des entreprises.
- Solide expérience en tant qu'Analyste Programmeur, avec une aptitude à concevoir et gérer des systèmes de stockage de données organisés de manière structurée.
- Réalisations notables incluent la conception d'applications de gestion des stocks, de voyages, de gestion des absences, de location d'engins, ainsi que le développement du CDPS (Central Data Protection Software).

### Connaissances en Sécurité de l'Information & Systèmes Cryptographiques

- Compétences pointues en gestion des risques, en évaluation de la vulnérabilité et en élaboration de politiques de sécurité, pour garantir la protection des données et des systèmes.
- Familiarité avec les mécanismes cryptographiques et leur application dans la sécurisation des communications et des informations sensibles.
- Ces compétences démontrent ma polyvalence et mon expertise dans plusieurs domaines clés de la technologie de l'information, allant des systèmes et réseaux à la sécurité de l'information et au développement d'applications métier.
- Mon expérience pratique et mes réalisations démontrent ma capacité à aborder des défis complexes et à apporter des solutions innovantes dans des environnements techniques variés.

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

### **Lauréat du Prix de l'Innovation de la Fondation Génération Numérique – FGN**

Période : 24/04/2023

Lors de la Cérémonie de remise de Prix du Cyber Africa Forum, j'ai eu l'honneur d'être reconnu pour mes contributions exceptionnelles dans le domaine de l'innovation numérique. Lors de cet événement, j'ai été honoré par Monsieur Cédric Tidiane Diarra, Conseiller Spécial du Cabinet du Premier Ministre Patrick Achi et Président de la Fondation Génération Numérique. Cette reconnaissance significative m'inspire davantage à persévérer dans mes efforts et à poursuivre l'innovation avec une détermination renforcée.

En effet, cette réalisation reflète :

- Mon engagement envers l'innovation et ma capacité à créer des solutions novatrices pour les défis numériques actuels.
- La reconnaissance de mon travail par des experts et des leaders influents du domaine numérique.
- L'impact positif de mes contributions sur le secteur et la société dans son ensemble.
- Dans ce contexte, j'ai élaboré le Central Data Protection Software (CDPS), un outil spécialement conçu pour garantir une protection centralisée des données, conformément à la loi n°2013-450 du 19 juin 2013 relative à la protection des données à caractère personnel de l'ARTCI.

CDPS permet aux particuliers, aux entreprises et aux partenaires de sécuriser leurs précieuses données numériques tout en respectant les réglementations en vigueur. Cette innovation vise à offrir une approche conviviale et conforme pour la protection des patrimoines numériques, tout en répondant aux besoins et aux exigences de notre environnement numérique en constante évolution.

### **Hackathon - Capitaine d'Équipe en CTF Capture The Flag**

Période : 15/06/2021 à 2023 – ACDF Africa Cyber Defense Forum, Kenya

En tant qu'Expert en Sécurité Informatique et Capitaine d'Équipe lauréate en CTF (Capture The Flag) internationaux, j'ai développé une expertise pointue en cybersécurité tout en mettant en évidence des compétences exceptionnelles en leadership et en résolution de problèmes. Mes accomplissements comprennent :

J'ai dirigé des équipes vers la victoire lors du concours TrendMicro CTF Cybersécurité Egypt, des Jeux Olympiques de Cybersécurité Kenya et du concours national CyberTalent CTF Cybersécurité Côte d'Ivoire en tant que capitaine. Ces réussites témoignent de ma capacité à coordonner des efforts, à relever des défis complexes et à atteindre des objectifs ambitieux, tout en démontrant ma maîtrise des domaines de la sécurité informatique. J'ai développé et mis en pratique des compétences techniques avancées en résolvant des énigmes et des problèmes liés à la cyber sécurité, confirmant ma compréhension approfondie des vulnérabilités et des méthodes de protection. Mon parcours en tant qu'Experte en Sécurité Informatique et Capitaine d'Équipe lauréate en CTF témoigne de ma passion pour la cyber sécurité, de mon engagement à anticiper les nouvelles menaces et de ma réussite à collaborer avec succès pour relever des défis complexes dans le domaine de la sécurité informatique.

### **Stage en alternance - 111 Cougar Sécurité - Palmeraie, Côte d'Ivoire**

Stagiaire en Télécommunication & Réseaux spécialisé en Sécurité et Vidéosurveillance

Période : 17/04/2020 - 17/04/2023

Durant mon stage en alternance, tant que stagiaire en Télécommunication & Réseaux spécialisé en Sécurité et Vidéosurveillance au sein de 111 Cougar Sécurité, j'ai joué un rôle essentiel dans la conception, l'installation et la maintenance de systèmes de sécurité avancés. Mes responsabilités incluait :

- Concevoir et mettre en place des systèmes de vidéosurveillance sur mesure pour divers clients, dont plusieurs entreprises manufacturières.
- Évaluer les systèmes de sécurité existants afin d'identifier les vulnérabilités potentielles et de recommander des améliorations pour renforcer la sécurité.
- Assurer la maintenance proactive et réactive des systèmes de télécommunication, garantissant leur fonctionnement optimal en réponse aux besoins des clients.
- Collaborer étroitement avec les clients pour comprendre leurs exigences en matière de sécurité et proposer des solutions adaptées à leurs besoins spécifiques.
- Travailler en équipe pour coordonner efficacement l'installation, la configuration et la mise en service des systèmes de sécurité.
- Mon rôle d'Ingénieur en Télécommunication & Réseaux spécialisé en Sécurité et Vidéosurveillance a contribué à renforcer la sécurité des clients en fournissant des solutions technologiques avancées, tout en maintenant des niveaux élevés de performance et de fiabilité pour leurs systèmes de communication et de surveillance.

### **Volontariat - Développeur Group d'Abidjan - Google**

Évangéliste de la Sécurité Cloud et Formateur Google

Période : 01/06/2016 - 14/02/2020

En tant qu'Évangéliste de la Sécurité Cloud et Formateur Google au sein du Développeur Group d'Abidjan, j'ai eu le privilège de diriger des ateliers de formation dans plusieurs prestigieuses universités, notamment à l'INPHB-DANGA, à l'UFHB, à l'ESATIC et à l'ISTC. Mes responsabilités englobaient :

- Organiser et animer des conférences de formation sur l'initiation au Cloud SaaS pour les étudiants de l'université ESATIC et de l'ISTC.
- Concevoir et présenter des conférences de formation sur la sécurité du Cloud pour les développeurs et les étudiants en Maîtrise, en mettant l'accent sur les meilleures pratiques de sécurité.
- Collaborer avec des entreprises locales pour partager les meilleures pratiques de sécurité Cloud et les aider à protéger leurs applications et données.
- Fournir des ressources pédagogiques, des démonstrations techniques et des retours d'expérience pour aider les participants à comprendre et à appliquer les concepts de sécurité du Cloud.
- Faciliter les discussions et les ateliers interactifs pour encourager l'apprentissage collaboratif et le partage de connaissances au sein de la communauté des développeurs.
- Mon rôle d'Évangéliste de la Sécurité Cloud et de Formateur Google a contribué à renforcer la sensibilisation à la sécurité du Cloud au sein de la communauté des développeurs à Abidjan et à favoriser l'adoption de pratiques sécurisées dans le domaine du Cloud computing.

## **Stage de coordonnateur de l'Information et Assistant en Gestion des Données**

Radiodiffusion Télévision Ivoirienne (RTI) - Abidjan, Côte d'Ivoire

Période : 04/08/2014 - 03/10/2014

En tant que Coordonnateur de l'Information et Assistant en Gestion des Données à la RTI, j'ai exercé un rôle crucial dans la collecte, la vérification et la gestion des informations pour soutenir la qualité des reportages et des émissions diffusées. Mes responsabilités comprenaient :

- Superviser la collecte d'informations provenant de diverses sources, y compris les journalistes et les reporters.
- Coordonner avec les équipes éditoriales pour garantir l'exactitude et la pertinence des informations recueillies.
- Travailler en étroite collaboration avec les journalistes pour capturer les détails essentiels dans les fiches d'information.
- Mettre en place des protocoles de vérification des informations en collaboration avec le directeur de l'information.
- Organiser des réunions régulières pour discuter des rapports en cours et des prochains reportages.

En tant qu'Assistant en Gestion des Données, j'étais également responsable de la création, de la collecte et de la maintenance des informations liées aux reportages et aux émissions. J'ai contribué à :

- Créer des fiches d'information détaillées pour chaque reportage, en incluant des résumés, des dates et des noms de journalistes.
- Travailler avec les journalistes pour collecter les données nécessaires à la création des fiches.
- Centraliser et organiser les données relatives aux émissions télévisées et radiophoniques.
- Assurer une classification et un archivage appropriés des données pour faciliter leur utilisation future.
- Participer à la mise en place de systèmes de gestion de données pour optimiser la collecte et la recherche d'informations.
- Mon rôle a été essentiel pour garantir la qualité et l'exactitude des informations diffusées, contribuant ainsi au succès global de la RTI en tant que source crédible d'informations et de divertissement.

## **FORMATION**

<b>Master 2 en Réseau &amp; Télécommunication</b> ITA – INSTITUT DES TECHNOLOGIES D'ABIDJAN, CÔTE D'IVOIRE	2020 à 2021
<b>Licence Professionnelle en Science de l'ingénierie Informatique</b> ITA – INSTITUT DES TECHNOLOGIES D'ABIDJAN, CÔTE D'IVOIRE	2019 à 2020
<b>BTS - Brevet de Technicien Supérieur – Option Informatique &amp; Développeur d'Application</b> ITA – INSTITUT DES TECHNOLOGIES D'ABIDJAN, CÔTE D'IVOIRE	2016 - 2018
<b>BT - Brevet de Technicien - Option Electronique</b> CELIA – CENTRE ELECTRONIQUE & INFORMATIQUE APPLIQUEE D'ABIDJAN, CÔTE D'IVOIRE	2012 - 2015