

- k.etame1997@gmail.com
- Tel:+33752069919
- 5, allée de la lisière, 77420 Champs-sur-Marne

Réseaux sociaux

@https://www.linkedin.com/in/kevin-etame

Certifications

NSE 2 Network Security Associate -Fortinet

NSE 1 Network Security Associate -Fortinet

Mooc de l'ANSSI

Mooc de la CNIL(RGPD)

Langues

Français

Anglais

Gestion des projets

Facilité d'adaptation

Autonomie et esprit d'équipe

Esprit d'analyse

Communication et qualité relationnelle

Centres d'intérêt

Voyage: Allemagne

Lecture: innovation technologique

Football: pratique régulière Jogging: pratique journalière

• Outils et technologies :

Ansible, Git, Docker, Elk, Nagios, Gns3, Maltégo, Fortigate, Wireshark, Shodan, Azure AD, Metasploit, Burp Suite

• Système :

Windows (OS, Pack Office, Powershell), Windows server, Linux, Hyper-V, VMWare

• Réseau:

TCP/IP, Pare-Feu, VPN, Vlan, DNS, DHCP, routage et switching

Programmation:

HTML, CSS, Python

• Sécurité :

OSINT, OWASP, MITRE ATT&CK, gestion des vulnérabilités & risques, RGPD, politiques de sécurité, Cloud, forensique, chiffrement

Kevin Emmanuel ETAME EPANE

Ingénieur Cybersécurité

Étudiant en Mastère Spécialisé "Conseil et Management en Systèmes d'Information (CMSI)" de l'Institut Mines-Télécom Business School (IMT-BS), recherche une opportunité professionnelle en cybersécurité.

Diplômes et Formations

Mastère Spécialisé Conseil et Management des Systèmes d'Information

De septembre 2023 à septembre 2024

Institut Mines-Telecom Business School(IMT-BS) Paris, FRANCE

- Gestion de projets et des équipes, Organisation & Processus
- Data Management (Data Modeling & Data Science & Big Data)
- Audit, Risques, Sécurité et Cybersécurité
- Transformation numérique, gouvernance SI/IT

Mastère Spécialisé Expert Forensic et Cybersécurité

De septembre 2022 à septembre 2023

Université de technologie de Troyes(UTT) Paris, FRANCE.

- Cybersécurité et réponse à incidents, audit de sécurité
- Big data, recherche en sources ouvertes et droit, étude des architectures
- Analyse forensique: Windows, smartphone, linux, Mac

Diplôme d'Ingénieur Génie Réseaux et Télécommunications

De septembre 2016 à juillet 2021

Ecole Nationale Supérieure Polytechnique Douala (ENSPD) Douala, CAMEROUN.

- Sécurisation des systèmes d'informations
- Analyse de données et intelligence artificielle
- Administration des systèmes informatiques

Expériences professionnelles

Alternance en cybersécurité

D'octobre 2023 à septembre 2024

AKIEM HOLDING Eurosquare 1 151/161 Boulevard Victor Hugo 93400 Saint-Ouen (France)

- Identification et évaluation des vulnérabilités en utilisant l'EDR et Nessus
- Identification et participation à la création d'un plan d'action pour remédier aux vulnérabilités identifiées
- Surveiller, analyser et répondre aux alertes de sécurité émises par le SOC
- Analyse et traitement des signalements de mails de phishing
- Installation et configuration des outils de la suite ELK

Stage en cybersécurité

D'avril 2023 à septembre 2023

AKIEM HOLDING Eurosquare 1 151/161 Boulevard Victor Hugo 93400 Saint-Ouen (France)

- Mise en place et maintien en condition opérationnelle du SOC
- Installation et configuration de Syslog-ng et des règles sur les firewalls
- Administration de l'outil de supervision PRTG
- Administration de l'Active Directory (création et synchronisation de comptes sur AD et Azure)
- Configuration des stratégies de politiques de sécurité sur les contrôleurs
- Installation et configuration de Nessus Professional
- Gestion du patch managment

Administrateur Systèmes et Réseaux (stage professionnel)

De novembre 2021 à juillet 2022 LUGAR SARL Douala, CAMEROUN

- Clusterisation de deux serveurs avec Docker
- Mise en place du pipeline CI/CD avec Gitlab
- Simulation d'une architecture réseau avec GNS3
- Sensibilisation du personnel sur les bonnes pratiques de la sécurité informatique
- Gestion autonome d'un projet avec la méthode Agile

Mise en place d'un environnement CI/CD (stage de fins d'études)

De mars 2021 à juillet 2021 LUGAR SARL Douala, CAMEROUN

- Configuration et déploiement de Gitlab avec Ansible
- Installation et configuration de l'outil Nagios
- Installation et configuration des rôles de Windows Server
- Rédaction de la documentation et support utilisateur
- Application du framework SCRUM dans le cadre d'un projet