Yahya BOUGNA

Ingénieur DevSecOps et SecOps

Yahya.bougna@gmail.com | 0626241417 | LinkedIn | portfolio | Île de France

Ingénieur DevSecOps passionné par la sécurisation des infrastructures cloud et l'automatisation des processus CI/CD. Expérience confirmée sur des environnements hybrides (on-premise & cloud), la gestion des identités (IAM) et la conformité réglementaire (DORA, PSSI). Capable de piloter des projets de durcissement, de détection proactive et de déploiement sécurisé en lien avec les meilleures pratiques DevSecOps. En recherche de CDI.

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieurs généraliste : Cloud Système et Sécurité

MBA: Management de la cybersécurité 11/2025 au 10/2026

09/2023 à 09/2025

ESEO - Angers, France

De Vinci Executive Education – Paris, France

COMPÉTENCES CLÉS

Cloud & Virtualisation: AWS (IAM, EC2, S3, VPC), Azure, OpenStack, Proxmox, OpenNebula

Automatisation & CI/CD: Terraform, Ansible, GitLab CI/CD, Jenkins, ArgoCD

Conteneurisation: Docker, Kubernetes, Helm, Podman, Trivy

Sécurité & IAM: Keycloak, Evidian IGA, Apache Syncope, MFA, RBAC, PKI, Varonis, SEKOIA, SentinelOne

Scripting & Dev: Python, Bash/Shell, Java (JUnit)

Monitoring & Observabilité: Zabbix, Grafana, Prometheus, Elastic Stack Réseaux & Supervision: DHCP, VLAN, IPv6, OPNSense, Suricata

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chargé SSI et CA | Ensemble Protection Sociale | Paris, France

02/2025 à 08/2025

Réduction des risques cyber au sein de l'entreprise.

- Revue des habilitations sur l'ensemble du SI (AD, SIRH) avec extraction automatisée des comptes AD via PowerShell et nettoyage des comptes obsolètes.
- Déploiement sécurisé de Keepass via NinjaOne: configuration liée à la PSSI et personnalisation pour de l'authentification 2FA; tests avec BurpSuite; formation utilisateurs.
- Étude et POC d'une solution IAM (Keycloak) dans un environnement pré-production avec Docker et Kubernetes.
- Reporting sur les accès et la rétention de ressources sensibles avec Varonis.
- Participation active aux missions SSI quotidiennes : veille CVE avec SEKOIA et SentinelOne, registres DORA, campagnes de phishing internes.
- Participation à un Plan de réprise d'activité (RPA) et tests de restauration sur environnement virtuel ESXi/Veeam (résilience)
- Rédaction de la documentation technique pour faciliter l'adoption et la maintenance de Keepass.

Résultats:

- 30% d'amélioration de la conformité avec la PSSI.
- Détection proactive des comportements suspects ou des accès non autorisés.
- Optimisation de la gestion des mots de passe des collaborateurs.

07/2023 à 11/2023

Consultant IAM | KB Consulting | Plaisir, France

- Configuration de workflows, gestion de rôles et intégration avec des systèmes tiers sur Evidian IGA.
- Développement de compétences en gestion des identités et des accès (IAM) ainsi qu'en sécurité des identités : MFA, RBAC et audit des accès.
- Mise en place d'une solution de gestion des identités (Apache Syncope) pour une université (UPEC) : Développement d'un workflow de gestion du cycle de vie des étudiants et Intégration d'un connecteur avec la base ALMA.

Résultats:

- Renforcement de la sécurité globale de l'organisation grâce à une gestion plus rigoureuse des accès et des identités.
- Réduction des risques liés aux accès non autorisés et aux erreurs de configuration.

PROJETS SCOLAIRES ET PERSONNELS

- Mise en place d'une infrastructure Cloud avec la plateforme de gestion Cloud "OpenNebula"
 - Virtualisation avec KVM et Automatisation de la solution avec Terraform et Ansible
 - Intégration avec un Cloud public Azure
- Mise en place d'un DataCenter
 - DHCP, NAT, VLAN, IPv6, configurations des équipements réseaux (route et switch)
 - Firewall OPNSense et supervision avec ZABBIX, Loganalyzer et Gestionnaire de code source (projet et documentation) Gitea.
 - Automatisation de la configuration avec Ansible.
- Déploiement en continu d'une application
 - Mise en place d'un pipeline CI/CD d'une application développée en Node Js et Java
 - Intégration de snar cube dans les pipelines pour la sécurité du code

CENTRES D'INTÉRÊT **LANGUES**

CERTIFICATIONS

Basketball

Foot US

Veille technologique

Anglais: TOEIC - Niveau B2 Français: Langue Maternelle

AWS Academy Cloud Foundations

MOOC Gestion de projet