

FICHE DE POSTE

Titre poste	Développeur Full Stack Sénior
Sup H. direct (1):	Directeur Technique - DT
Sup H. direct (2):	Directeur Général - DG

Cyber Defense Africa

Issue d'un partenariat stratégique entre l'Etat Togolais et la société Asseco Data Systems S.A. (ADS) représenté dans plus de 50 pays, Cyber Defense Africa S.A.S. (CDA) est la société de service en cybersécurité mandatée par l'Agence Nationale de la Cybersécurité (ANCy) pour assurer la sécurisation des systèmes d'information au Togo et par-delà ses frontières.

Nous fournissons des services de Security Operations Center (SOC) ainsi que de Computer Security Incident Response Team (CSIRT). Nous accompagnons les administrations et entreprises privées dans la sécurisation de leurs infrastructures, la protection des applications et la confidentialité de leurs données avec une large gamme de services allant du conseil à la mise en œuvre technique.

Cette structure soutient la stratégie de faire du Togo un leader régional en cybersécurité tout en créant un écosystème local d'emplois qualifiés avec un pôle de compétences spécialisées en cybersécurité au Togo capable de satisfaire la demande des entreprises togolaises et africaines.

Résumé du poste

Cyber Defense Africa recherche un développeur Full Stack passionné pour concevoir, développer et aider à mettre en place des solutions logicielles. Ses responsabilités comprennent la collecte des besoins des utilisateurs, la définition de la fonctionnalité du système et le développement Python, Java, PHP entre autres langages. Notre candidat idéal doit être familier avec le cycle de vie du développement logiciel (SDLC), les meilleures pratiques d'intégration (APIs, files d'attente), les pratiques DevOps (pipelines CI/CD, Infrastructure as code comme Terraform), et avoir une certaine expérience du cloud. En fin de compte, le rôle du développeur Full Stack est de construire des logiciels de haute qualité, innovants et pleinement performants qui respectent les normes de codage et la conception technique.

Responsabilités du poste

- Exécuter le cycle de vie complet du développement de logiciels (SDLC)
- Développer des organigrammes et la documentation pour identifier les exigences et les solutions
- Écrire un code bien conçu et testable
- Intégrer les composants logiciels dans un système logiciel entièrement fonctionnel

- Documenter et maintenir la fonctionnalité du logiciel
- Dépanner, déboguer et mettre à niveau les systèmes existants
- Déployer des programmes et évaluer les réactions des utilisateurs
- Mettre en œuvre des normes de sécurité dès la conception, y compris la protection des données.
- Intégrer des solutions de stockage de données
- Automatisation des processus et des tâches
- Collaborer avec une équipe pour définir, concevoir et expédier de nouvelles fonctionnalités
- Identifier et corriger les goulets d'étranglement ainsi que les bogues

Conditions requises

- Expérience de la gestion efficace et efficiente de projets du début à la fin.
- Expérience avec un ou plusieurs langages de scripting et de développement PowerShell, Python, PHP, Ruby, Java, etc.
- Expérience des piles communes
- Connaissance approfondie de Windows, Linux et autres systèmes d'exploitation.
- Connaissance et familiarité avec les technologies de sécurité actuelles telles que EDR, SIEM, gestionnaire de vulnérabilités, IDS/IPS, UBA, DLP, et autres solutions

Formation académique & expérience requises

- Un diplôme en génie logiciel et/ou dans un domaine connexe. Un diplôme supérieur pertinent est un plus
- Au moins 3 ans d'expérience professionnelle réussie en tant que développeur Full Stack ou dans un rôle similaire.
- La connaissance des framework de cybersécurité et de la documentation MITRE ATT&CK, CIS Top 20, OWASP Top 10 est un atout.

- Certifications informatiques pertinentes obtenues

Aptitudes personnelles

- Forte capacité à rédiger des rapports et des présentations professionnels
- Solides compétences en matière de présentation - capacité à présenter les rapports à des audiences techniques et non techniques
- Solides compétences en matière de communication écrite et verbale, avec la capacité d'interagir avec la haute direction, les équipes techniques et les principales parties prenantes du client pour transmettre des concepts techniques complexes de sécurité à des publics techniques et non techniques.