



HAMID BONG BRAHIM

DevSecOps Junior



+216 48 031 231



brahbong@gmail.com



<https://www.hamidbong.dev/>



<https://www.linkedin.com/in/hamid-bong-brahim>

PROFIL

Ingénieur junior en sécurité des systèmes et DevSecOps, diplômé d'un Master professionnel en Sécurité des Systèmes Informatiques, spécialisé dans l'automatisation, la conteneurisation et la sécurisation d'infrastructures cloud. Expérience dans la mise en place de pipelines CI/CD sécurisés et dans la gestion d'environnements Kubernetes et Docker, avec des outils tels que Terraform, Ansible, Trivy et SonarQube.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Sécurité systèmes & réseaux** : Wazuh & Suricata, Snort, pfSense
- **Programmation** : Python, JavaScript, Java, Bash
- **CI/CD & DevSecOps** : Jenkins, Sonarqube & Trivy
- **Automatisation**: Terraform & Ansible
- **Cloud & Containers** : OpenStack, Docker, Kubernetes
- **Monitoring & Surveillance**: Prometheus & Grafana, ELK Stack.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin de parcours – SOLUTEC TUNISIA

De Mars 2023 à Juin 2023

Mise en place d'une solution de Cloud privé dans un environnement réseau sécurisé

Stage de perfectionnement – SOLUTEC TUNISIA

De Janvier 2023 à Février 2023

Mise en place d'une solution de gestion de log (ELK) pour l'entreprise

Memoire de fin d'études – University Lab (ISIM Gabès)

De Février 2025 à Octobre 2025

Déploiement Automatisé et CI/CD Sécurisé pour une Application en Microservices

EDUCATION

Mastère professionnel en Sécurité des Systèmes Informatiques

ISIM Gabès, Tunisie

De Octobre 2023 à Decembre 2025

Licence en Technologie de l'informatique : Réseaux et Services Informatiques

ISSET Nabeul, Tunisie

De Septembre 2020 à Juillet 2023

Baccalauréat scientifique

LYCEE IQRA'A N'Djamena, Tchad

De Septembre 2018 à Juillet 2019

PROJETS ACADÉMIQUES ET PERSONNELS

- Mise en place d'un réseau d'entreprise multisites sécurisé pour Keystone.
- Déploiement d'une solution de supervision des réseaux et services conteneurisés avec Nagios.
- Développement d'une application de gestion des patients pour un hôpital avec des scripts Shell.
- Automatisation du déploiement d'une application web hautement disponible avec Ansible, NGINX et Bind9.
- Déploiement automatisé et CI/CD sécurisé pour une application en microservices (projet de mémoire)

LANGUES

- Français : courant
- Arabe : courant
- Anglais : notions professionnelles

COMPÉTENCES INTERPERSONNELLES

- Communication efficace
- Esprit d'équipe
- Autonomie

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique
 - Football
 - Voyages
-