



# HAMID BONG BRAHIM

Technicien informatique



+216 48 031 231



brahbong@gmail.com



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

---

## PROFIL

Diplômé en Master professionnel en Sécurité des Systèmes Informatiques, passionné par le DevOps, le déploiement et la sécurisation d'applications et d'infrastructures cloud. Fort de projets académiques et personnels, j'ai acquis des compétences solides en sécurité réseau et déploiement d'environnements sécurisés.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Stage de fin de parcours – SOLITEC

De Mars 2023 à Juin 2023

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

### Stage de perfectionnement – SOLITEC

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.

### EXPERTISE

- **Sécurité des systèmes et des réseaux** : Wazuh & Suricata, Snort, Pfsense
- **Langages de Programmation** : Python, JavaScript, Java, C, Bash
- **Conteneurisation et Orchestration** : Docker, Kubernetes
- **Automatisation**: Terraform & Ansible
- **Gestion de version** : Git
- **DevSecOps**: Jenkins, Sonarqube & Trivy
- **Cloud** : Openstack
- **Analyse de données et gestion de bases** : SQL
- **Monitoring & Surveillance**: Prometheus & Grafana, Elk Stack.

### COMPÉTENCES INTERPERSONNELLES

- Communication efficace
- Esprit d'équipe et autonomie

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique
- Football
- Voyages

### LANGUES

- Français : Courant
  - Arabe : Courant
  - Anglais : Débutant
-