



INGÉNIEUR RÉSEAUX & CYBERSÉCURITÉ

MATTHIEU BORIE

CONTACT

Phone : xx xx xx xx xx
 Email : boriematthieu@gmail.com
 Adresse : Ivry sur Seine
 LinkedIn : /in/mborie1337
 GitHub : N4rungo
 TryHackMe : Narungo [0x8 HACKER]

A PROPOS DE MOI

Ingénieur QA confirmé avec plus de **13 ans d'expérience en réseaux** actuellement en spécialisation **cybersécurité**, avec une forte orientation **Blue Team** : surveillance, durcissement système, sécurité réseau et Cloud (AWS / Azure).
Compétent en déploiement de plateformes, automatisation (Python, Shell), CI/CD sécurisé, SIEM et outils d'analyse réseaux.
Motivé à intégrer une équipe sécurité en tant qu'**Architecte**, **Blue Teamer** ou **DevSecOps**.

COMPÉTENCES TECHNIQUE

Réseaux & Sécurité : Cisco, Fortinet, Netgear, pfSense, DMZ, VLAN, VPN, SDWAN, Wazuh, Zabbix, Zscaler, Wireshark, tcpdump, iptables
 Cloud & Virtualisation : AWS, Azure, VmWare ESXi, KVM, Proxmox, VirtualBox, Docker, Docker Swarm
 DevSecOps & Automatisation : GitHub Actions, Ansible, pytest, Trivy, Python, API REST, Bash, VBA
 Systèmes : Linux (Debian, CentOS), Windows Server, AD/LDAP
 Pentest : nmap, Burp Suite, Hydra, Metasploit, gobuster, sqlmap, GTF0Bins

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Senior QA Software Engineer – Extreme Networks (2021–2024)

- **QA Lead** dans une équipe internationale de **15 personnes**
 - **Automatisation** d'exécution des plans de test : **+50% de couverture** en 2 ans
 - Simulation de plateformes clients **Cloud** (Azure, AWS)
- ++ Acteur clé lors du rachat de l'entreprise (coordination inter-équipe)**

QA Engineer – Infovista (2015–2021)

- Mise en place de **plateformes réseaux virtuelles** de type **SDWAN**
 - Administration d'**environnements Cloud** (Azure), **conteneurisation** (Docker)
 - Tests d'interopérabilité avec firewall : **Cisco, Fortinet, Check Point**
- ++ Organisation de soirées jeux de société, billard**

Consultant QA Engineer – ALTEN (2011–2015)

- Création de scénarios de tests réalistes : IxLoad, iPerf, Quagga, NetEmul
 - **Administration de plateformes complexes et hybrides** (Linux, Windows)
 - Tests de robustesse, planification et exécution multi-campagnes
 - **Rédaction de plans de tests** et rapports de bugs (JIRA)
- ++ Création d'un outil Excel/VBA pour suivi de couverture de tests**

LANGUES

Anglais : professionnel (niveau B2/C1)
Français : langue maternelle

SOFT SKILLS

Rigueur, esprit d'analyse
 Communication inter-équipes, pédagogie
 Esprit collectif, **curiosité** technique

CENTRES D'INTÉRÊT

Théâtre amateur, danse rock
Cinéphile, jeux de société, billard
Plongée (N1), moto

FORMATIONS & PROJETS RÉCENTS

Cybersecurity Fullstack – JEDHA (2025 – 3 mois intensifs)

- **Architecture sécurisée** & pipeline CI/CD
- **Infrastructure multi-sites** avec Active Directory & SIEM
- **Pentest** applicatif + rapport
- **Projet final** :
 - Infrastructure complète (AD, serveur web/db, SIEM, firewall)
 - Pentest croisé entre pairs

Certifications en cours de préparation :

- AIS, HTB CDSA, HTB CPTS

Parcours introductif à la cybersécurité – ORSYS (2025 – 2 semaines)

- Sensibilisation, enjeux, référentiels, MITRE ATT&CK, bonnes pratiques

Master Informatique et Réseaux – Université Paris 6 (2011)