



# 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 réseau & QA** confirmé avec plus de **13 ans d'expérience** 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, virtualisation, 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  
 **DevSecOps & Automatisation** : GitHub Actions, Ansible, Trivy, Python, pytest, API REST, Bash, VBA  
 **Systèmes** : Linux (Debian, CentOS), Windows Server, AD/LDAP  
 **Pentest** : nmap, Burp Suite, Hydra, Metasploit, gobuster, sqlmap, GTFOBins

## 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  
Cinéophile, 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)