



Bilel BOUGHLEM

Étudiant en Réseaux et Télécommunications
parcours Cybersécurité

Étudiant en 3ème année de BUT Réseaux et Télécommunications, passionné et polyvalent, je suis à la recherche d'un emploi dans le domaine de la cybersécurité. Ma curiosité me pousse à m'adapter aisément à toutes les situations et à les aborder avec intérêt.



97410 SAINT-PIERRE



<https://bilboug.github.io>

Langues

- Français (usage courant)
- Anglais B2 (certifié Cambridge)
- Arabe (usage courant)
- Espagnol (niveau scolaire)

Centres d'intérêt

Football, lecture et course.



Formation

BUT 3 Réseaux et Télécommunications (2025 - 2026)

Parcours **Cybersécurité**

IUT de Terre-Sainte, La Réunion

Expériences

Stage de 10 semaines à la Direction des Systèmes d'Information de la Mairie de Saint-Pierre

- Déploiement d'une solution de supervision **OpenNMS** (installation, configuration, de +200 équipements).
- **Automatisation** via scripts **Shell + PostgreSQL** et optimisation de la carte de topologie réseau.
- Développement d'un outil **PHP** pour gérer la topologie.

Technos : OpenNMS, Shell, PHP, PostgreSQL, SNMP, UniFi.

Réalisations étudiantes

Projet en BUT 1 : Construire un réseau informatique pour une structure et projet intégratif

Création et configuration de topologies réseau et VLAN complètes comprenant des services tels que :

- **DHCP, SSH, FTP, HTTP et pfSense** avec GNS3,
- **DHCP, Samba et Moodle** sur des équipements physiques.

Projet en BUT 2 : Méthode du pentesting

Réalisation de multiples challenges **CTF** (Capture The Flag) sur des machines vulnérables VulnHub et autres sources.

Compétences

Administration réseaux et systèmes : VLAN, OSPF, VPN, HTTP, DHCP, DNS, FTP, SMTP...

Bases de données



Cybersécurité



Virtualisation



Gestion de projet



Développement



Supervision réseau

