



INFORMATIONS PERSONNELLES

Age: 20 ans

Téléphone: 06 20 28 41 14

Email: rayane.jerbi@yahoo.com

Adresse : 75015 Paris **Nationalité :** Française

Permis B (véhiculé)







GitHub

LinkedIn

Portfolio

LANGUES

Anglais: B2Arabe: C1Italien: B1

DIPLOMES ET FORMATIONS

2021–2024 Bachelor : Développeur Sécurité et IT - Ecole Centrale d'Electronique (ECE), Paris

• 3-ème de la promotion (3-ème /60)

2023 - 2024 Auto-formation en cybersécurité - *MOOC ANSSI et Open Classroom*.

2018–2021 **Baccalauréat Général** : **Scientifique** - *Lycée Carnot*, Cannes

• Mention Bien

 Option : Musique orientale au Conservatoire de Cannes (instrument : oud)

CENTRES D'INTERETS

- **Sports :** Basketball (2 ans), Boxe Thaï (4 ans) et Salle de sport (3 ans)
- Passions: Cybersécurité, Informatique, Automobile, E-Health
- **Instrument de musique :** Oud Oriental (3 ans)

Rayane JERBI Apprenti en cybersécurité et IT

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Étudiant en troisième année Développeur Sécurité et IT à l'Ecole Centrale d'Electronique (ECE) de Paris, avec des expériences pratiques en administration systèmes et réseaux, je cherche une alternance en cybersécurité ou en réseaux et systèmes informatiques pour une durée d'un an, disponible dès à présent. Passionné et rigoureux, je suis prêt à apporter une contribution significative tout en enrichissant mes compétences.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Mai. 2023 - Août 2023 **Administrateur Systèmes & Réseaux** - *Next Step IT*, Tunis - Stage

- Gestion des infrastructures IT : installation, paramétrage, sécurisation et maintenance.
- Configuration de solutions Fortinet (FortiGates 30E, FortiSwitch, FortiAP) et mise en place de ACLs, antivirus, et filtres DNS.
- Sensibilisation des employés aux bonnes pratiques informatiques.

Juil. 2022 - Août 2022 **Administrateur Systèmes & Réseaux -** Siège de la Banque Tuniso-Libyenne, Tunis — Stage

- Renouvellement de l'architecture réseau, migration d'équipements Cisco vers Fortinet.
- Configuration de solutions de sécurité (FortiMail, FortiWeb, FortiGates 30E/40F, FortiSwitchs) et mise à jour des profils de sécurité.

Sept. 2021 – Actuel Ambassadeur - ECE, Paris – Job Etudiant

• Organisation d'évènements promotionnels et interaction avec étudiants et parents.

PROJETS

2022/2023 Projet de Réseaux Locaux Virtuels

• Conception et configuration avec Cisco Packet Tracer : Protocoles RIPv1/RIPv2, NAT, adressage, serveur WEB, protocole STP.

Nov. 2022 Projet E-commerce (en binôme)

- Développement d'un site web : gestion d'articles, de likes et modification des
- Technologies: HTML/CSS, JavaScript, PHP.

Mars 2023 **Réseau Social Étudiant (en quatuor)**

- Création d'une plateforme sociale pour les étudiants de l'ECE, similaire à Facebook.
- **Technologies :** HTML/CSS, JavaScript, PHP.

COMPETENCES

- Systèmes d'Exploitation : Linux (Kali et Ubuntu Debian), Windows, MacOs.
- Programmation:
 - Langage de développement : C, JAVA, Python
 - Web Front-End: HTML/CSS, Javascript, Bootstrap
 - Web Back-End: PHP, JEE (en cours), NodeJS
- Base de Données : SQL, MySQL, MongoDB, WampServer
- **DevOps & Versionning :** Docker, GIT, GitHub, Gitlab
- Méthodologie et Conception : Agile SCRUM, UML
- Réseaux Informatiques :
 - Protocoles: TCP/IP, VLAN, LAN, Mode Trunk, DHCP, DNS, HTTPS/ HTTP, Adressage IPv4/IPv6, Routage statique et dynamique.
 - Configuration/Maintenance: Routeurs, Switchs, Serveurs, Firewall
 - **Outils :** Cisco Packet Tracer, Fortinet.
- Bureautique: Pack Office, Outlook, OneDrive, Teams, Skype.
- Compétences Personnelles : Passionné, Dynamique, Gestion de projet, Sérieux, Travail en équipe, Déterminé, Rigoureux, Curieux