

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: professionnel (B2)

• Arabe: courant (C1)

• Italien : intermédiaire (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** sur 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 Recherche une Alternance en Cybersécurité et IT Durée 1 an - Dès à présent

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Mai. 2023 - Août 2023 **Administrateur Systèmes & Réseaux** – *Next Step IT*, Tunis – Stage (Durée 4 mois)

- Installation, paramétrage, sécurisation et de la maintenance des infrastructures informatiques
- Configuration de FortiGates 30E, FortiSwitch, FortiAP, ACLs, antivirus et filtres DNS
- Sensibilisation des employés de l'entreprise à la bonne utilisation des systèmes informatiques et aux bonnes pratiques

Juil. 2022 - Août 2022 **Administrateur Systèmes & Réseaux - Siège de la Banque Tuniso-Libyenne**, Tunis – Stage (Durée 2 mois)

- Mise en place et installation d'équipements réseaux et sécurité
- Mise à jour de l'architecture réseaux du siège de la banque et de ses filiales
- Migration d'équipements Cisco vers Fortinet
- Configuration des solutions de sécurité FortiMail et FortiWeb, des FortiGates 30E et 40F, des FortiSwitchs, des différentes interfaces, des routes, des firewalls et des profils de sécurité

Sept. 2021 – Actuel Ambassadeur - ECE, Paris

- Organisation et gestions des évènements de promotions
- Prise de contacts avec étudiants et parents

PROJETS

2022/2023 Création et configuration de réseaux locaux virtuels avec Cisco Packet Tracer (projet personnel et scolaire) :

- Protocole RIPv1 et RIPv2, NAT statiques et overloading sur des router, adressage dynamique et statique de domaines de broadcast, mise en service de serveur WEB, protocole STP
- Environnement technique : Cisco Packet Tracer

Nov. 2022 Création d'un site de E-commerce (projet en groupe de 2)

- Site Web avec gestion d'articles, de likes ainsi que la modification des articles par le créateur de l'annonce et du compte de l'utilisateurs connectés
- Environnement technique : HTML/CSS, JavaScript, PHP

Mars 2023 Création d'un réseau social type Instagram (projet en groupe de 4)

- Site Web de réseau social similaire à Instagram pour les étudiants de l'ECE, inscription, publication d'articles et gestion du compte, des abonnées, des likes, des publications et des commentaires
- Environnement technique : HTML/CSS, JavaScript, PHP

COMPETENCES

- Systèmes d'Exploitation : Linux (Kali et Ubuntu Debian), Windows, MacOs.
- Langage de développement : C, JAVA, Python
- Langage WEB FRONT: HTML/CSS, Javascript, Bootstrap
- Langage WEB BACK: 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 réseau TCP/IP, VLAN, LAN, Mode Trunk, Configuration et maintenance de Routeurs, Switchs et Serveurs, DHCP, DNS, HTTPS/http, Adressage IPv4/IPv6, Cisco Packet tracer, Fortinet, Routage statique et dynamique, Cisco Packet Tracer
- Bureautique: Pack Office, Outlook, OneDrive, Teams, Skype.
- Compétences Personnelles : Passionné, Dynamique, Gestion de projet, Sérieux, Travail en équipe, Communicant, Déterminé, Rigoureux, Curieux

