



Matthias POISSON

Année scolaire 2025-2026 dans le secteur d'Aix Marseille
Projet professionnel : ingénieur architecte réseaux et administration réseaux

FORMATIONS

- 2023 -2026 **Ecole d'ingénieurs Polytech Marseille, Cycle Préparatoire intégré au BUT Réseaux et Télécommunications**
Institut Universitaire de Technologie, d'Aix-Marseille Université
- 2023 **Baccalauréat STI2D, Sciences et Technologies Industrielles, Parcours SIN systèmes d'information et numérique**
Lycée Durzy, Montargis, mention Bien.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2025-2026 **Théâtre de la Crié, Alternance, Marseille 13007**
 - Mise en place serveur de supervision et serveur gestionnaire de mot de passe open source
 - Mise en place d'un wifi public avec portail de connexion
- avril -juin 2025 **Groupe Barillet , stage maintenance informatique , Châteauneuf-sur-Loire**
stage
 - Mise en place des règles et gestion avec Orange pour un changement de routeur
 - Préparation de poste utilisateurs
 - Mise en place de serveur NAS Synology
 - Mise en place de commutateur Aruba
- juillet - aout 2024 **Prospection terrain et démarchage commercial Reward Partner Marseille pour la croix rouge française**
 - Porte à porte à la recherche de donateur croix rouge
 - Développement confiance en soi

EXPÉRIENCES ACADÉMIQUES

- 2023-2024 **Projet tutoré interdisciplinaire (SAE), création depuis le début du réseau de l'IUT**
 - Établissement théorique des divers équipements de réseau et de l'adressage IP
 - Établissement théorique des différents serveurs requis
- 2023-2024 **Tutorat pour les premières années en architecture réseaux**

COMPÉTENCES

- Analyser les protocoles (TCP, IPv4, IPv6) .
- Concevoir un plan d'adressage hiérarchique .
- Configurer et administrer des équipements réseaux (Routeur, Commutateur, Firewall) .
- Configurer des protocoles de routage dynamiques (RIP, OSPF, EIGRP) .
- Sécuriser un réseau au niveau 2 par la sécurisation des ports, la mise en place de VLAN. .
- Sécuriser un réseau au niveau 3 par la mise en place d'ACL, de mécanisme de translation d'adresses (NAT/PAT) .
- Configuration et administration de services réseau (WEB, DHCP)

INFORMATIONS

Permis B
Tel : 06.49.23.69.14
poissonmatthias@gmail.com
168 rue saint pierre
Marseille 5ème
20 ans
LinkedIn : [Matthias Poisson](#)

CERTIFICATIONS

CCNA: Introduction to Networks
CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
CSNA: Certification Stormshield Network Administrator
CSNE: Certification Stormshield Network Expert
CCNA: Enterprise Networking, Security et Automation
COD 1 à 3 compétence de communication

LANGUES

Français
Anglais (B2)
Espagnol (B1)

INTERÊTS

Basket depuis 2020 Université AMU, équipe universitaire

Musculation depuis 2020 Loisir, pratique hebdomadaire

Engagement associatif Bureau des élèves, gestionnaire contact BDE, année universitaire 2024

Responsable basket pour le tact compétition universitaire