

Bonjour, Étudiant en Réseaux et Télécommunications, passionné par les technologies et la gestion de réseau. Curieux et motivé, je développe mes compétences en administration réseau, sécurité informatique, et télécommunications à travers ma formation et des projets pratiques. Mon objectif est de contribuer à des progrès techniques innovants tout en continuant à développer mes connaissances.

Compétences

- Réseaux: Configuration et administration de réseaux (LAN), protocoles réseau (TCP/IP, DHCP, DNS), routage et commutation.
- Systèmes: Administration de systèmes Linux et Windows, gestion de serveurs, virtualisation (VMware).
- Outils: Wireshark, Packet Tracer, Vs code...

Projets académiques

- Configuration d'un réseau d'entreprise : Mise en place d'un réseau local avec VLAN, routage inter-VLAN et sécurité renforcée.
- Virtualisation d'infrastructure : Déploiement de machines virtuelles et configuration de services réseau sur une architecture virtualisée.
- **Analyse de trafic réseau** : Utilisation de Wireshark pour détecter et résoudre des problèmes réseau.

Formation

Lycée Louis Armand: Bac technologique

Bac option bien en spécialité SIN

BUT Réseaux et Télécommunications

IUT Roanne – Année d'obtention prévue : [2027]

 Cours principaux : Architecture des réseaux, Télécommunications, Sécurité des systèmes, Administration systèmes.

Langues

- Français: Langue maternelle
- Anglais: Niveau technique opérationnel (lecture de documentation, communication technique).
- Allemand: LV2 suivie jusqu'au baccalauréat.

E-MAIL:

nathanreb69@gmail.com