

# Anh Quan Nguyen

Étudiant en 2e année BUT réseaux et télécoms

à la recherche d'une alternance dans le domaine de la Cybersécurité

Admis à l'ENSIBS, spécialité Cyberdéfense, pour la rentrée 2025



## FORMATION

2025 - 2028	ENSIBS Filière Cyberdéfense, Lorient (56)
2023 - 2025	BUT Réseaux & Télécommunications parcours Cybersécurité, IUT de Lannion (22)
2023	Bac Général (Mathématique, Physique-Chimie) Lycée BORDE BASSE – Castres (81)

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGE EN ENTREPRISE : IMS NETWORK, À CASTRES (81).

- Avril - Juin - 2025 Déploiement d'un bastion d'administration sécurisé :
- Application des principes DevSecOps
  - Contrôle d'accès (RBAC) et gestion des identités (IAM)
  - Scripting et automatisation avec des playbooks Ansible
  - Rédaction et gestion d'inventaires système
  - Formation des utilisateurs à l'outil
  - Conformité avec la norme ISO 27001 (sécurité de l'information)

VOLONTAIRE AU SERVICE NATIONAL UNIVERSEL – CSE DE L'UES VÉOLIA EAU (SAINT-SOZY)

- 2022 - 2023 (2 semaines)
- Compétences relationnelles : communication, confiance et intégration dans un groupe.
  - Esprit d'équipe, coordination dans des activités de groupe.

## COMPÉTENCES

### CYBERSÉCURITÉ

Outils SIEM : Splunk, Outils XDR/EDR : Taegis

Connaissances sur les PRA/PCA

Sensibilisation à la sécurité

Veille technologique

Projet scolaire : Test d'intrusion Blackbox : Analyse et évaluation des risques, identification et exploitation de vulnérabilités, rédaction d'un rapport d'audit de sécurité, méthodologie de test d'intrusion dans un environnement inconnu.

Outils utilisés : Nmap, Metasploit, Maltego, Netdiscover, John the Ripper

### RÉSEAUX & SYSTÈMES

Création d'infrastructures réseaux : Cisco packet tracer

Surveillance des réseaux : TCPdump, Wireshark

Sécuriser un réseau LAN : Iptables (Firewall), ACL, PKI

Environnements techniques réseau : Cisco, Aruba, Stormshield

Modèle ISO et TCP/IP

Réalisation : NAT, DHCP, QoS, IPsec, RADIUS, Apache, SSH, OSPF, BGP, VPN

Windows, Linux, (MacOS en autodidacte), Kali Linux

Active Directory, LDAP, Docker

VMware Vsphère

### PROGRAMMATION

Bash, Programmation Orientée Objet, Powershell, YAML

Projet web : création d'un site de gestion de cave à bière (HTML, CSS, PHP, BDR)

Projet : Réalisation d'un parcours autonome avec un robot MRPiZ : Programmation en Python, Conception d'une interface graphique avec Tkinter, implémentation de modes de navigation manuel et autonome, sérialisation des données pour échanges et sauvegardes (log), prévention et détection d'obstacles.



06 38 29 21 98



anhquanfr2005@gmail.com



19 ans, permis B

Nationalité Française & Vietnamienne

## CERTIFICATIONS

- Introduction à la Cybersécurité - Cisco en 2025
- MOOC - ANSSI en 2023

## LANGUES

- Français : langue courante
- Anglais : niveau B1+, Compréhension technique et communication professionnelle de base
- Vietnamien : langue maternelle

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Rootme, HackTheBox
- Géopolitique
- Jeu d'échecs
- Volley-ball : Libero - 2024-2025
- Football : Gardien de but - 2018-2020
- Cuisine

## MAÎTRISE

- Ansible
- Grafana + Prometheus
- Bastion Teleport
- Cloud avec AZURE
- Remote Desktop Manager
- FortiClient VPN
- Microsoft Office