Vincent VERHULST ALTERNANT EN CYBERSÉCURITÉ

École Sup de Vinci - Rythme: 1 semaine à l'école 3 semaines en entreprise

vincentv.ntv@gmail.com



+33 7 80 58 70 19



Nantes, France



Né le 05/02/2003

Liens

Linkedin Portfolio

Langue

Français Niveau C2

Anglais Niveau B2

Compétences

CYBERSECURITY:

Kali, Parrot, OWASP, MITRE, ELK, APIs, Firewalls (Palo Alto, Cisco...), OSINT, Forensics, Ghidra, IDA, DevSecOps, IAM, OpenSSL, GnuPG, Python, Bash, PowerShell, SQL, JavaScript, C/C++, Assembly, YAML, JSON

DATA:

BigQuery, dbt, Power BI, Looker Studio, Pandas, Scikit-Learn, Jupyter, Plotly, Airflow, Zapier, Google Colab

DEVOPS:

Git, GitHub, Jenkins, Docker, Kubernetes, Ansible, Puppet, Infrastructure as Code

SYSADMIN:

CCNA Routing & Switching, VMware, Hyper-V, Windows Server (AD), Linux (Shell), Zabbix, Nagios, GLPI, VoIP (XIVO, Asterisk, 3CX), Office 365, ITIL

WEB DEV:

HTML, CSS, JavaScript, PHP

Centres d'intérêt

Esport

Fitness

Escalade

Formations & diplômes

D'octobre 2025 à

Expert en systèmes d'information

Sup de Vinci Nantes, France septembre 2027

> Mastère Cybersécurité Certification CEH

Certification RNCP de niveau 7 (équivalent bac+5) - RNCP40147

De juillet 2025 à septembre 2025

Concepteur développeur en intelligence artificielle et analyse big data

Le Wagon Nantes, France

Formation de DATA Analyst

Certification RNCP de niveau 6 (équivalent bac+3/4) - RNCP38616

D'octobre 2023 à octobre 2024

Titre Professionnel Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux

Pardawan Nantes, France

Certification RNCP de niveau 5 (équivalent bac+2) - RNCP37682

De juillet 2023 à octobre 2023

POE Technicien Helpdesk Pardawan Nantes, France

Octobre 2022 Titre Professionnel Agent de Prévention et de Sécurité + Sauveteur Secouriste du Travail

De septembre 2020 à Baccalauréat STMG

Lycée Les Bourdonnières Nantes, France

Intelligence Apprenti Nantes, France

Expériences Professionnelles

De mars 2024 à décembre 2024

iuillet 2021

Technicien Support Hotline

Astorya Nantes, France

- Résolution de tickets clients sur GLPI
- Prise en main à distance via TeamViewer / Anydesk
- Création de procédures et mise à jour de la base de connaissances

D'octobre 2023 à mars 2024

Technicien Systèmes et Réseaux

Jehann Nantes, France

- Déploiement d'images Windows et Linux pour l'installation de postes informatiques via l'outil FOG Project
- Résolution de problèmes clients, notamment sur la suite Office 365

Projets Académiques

Inventaire et Supervision d'un parc informatique:

- Création d'un serveur Zabbix avec un Plan de Continuité d'Activité comprenant de l'équilibrage de charge et un Plan de Relance D'activité comprenant un serveur de backup
- Utilisation de l'API de Zabbix via Postman
- Intégration des postes dans l'inventaire via l'agent Zabbix

Création d'un serveur NGINX:

Création d'un serveur NGINX avec équilibrage de charge

Mise en place de la sécurité sur un réseau et configuration du pare-feu:

- Mise en place d'une infrastructure LAN avec des postes utilisateurs
- Mise en place d'une DMZ avec un Serveur Active Directory comprenant SMB pour le partage de fichiers
- Liaison du LAN et de la DMZ via un pfSense et établissement des règles du pare-feu