



Mohamed ANSEUR

Futur Étudiant en Licence 3 Réseaux et Cybersécurité
Recherche d'Alternance pour l'Année 2025/2026

✉ anseur951@gmail.com

📅 22 ans

📍 Île-de-France

🏠 Argenteuil

📄 Permis B

☎ 06 34 41 41 45

Actuellement à la recherche d'une alternance en rythme 1 semaine d'école / 3 semaines en entreprise, je vous invite à parcourir mon CV pour y découvrir des compétences prêtes à être mises en action.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Mairie de Gennevilliers | 92230 Gennevilliers

Stagiaire De décembre 2024 à février 2025

- Gestion et sécurisation réseau : Configuration des switchs Cisco, administration du pare-feu Sophos et des bornes Wi-Fi.
- Supervision et support : Surveillance réseau, gestion des EDR pour la sécurité des endpoints, et assistance utilisateurs.

Siège Social Avenir APEI | 78420 Carrières-sur-Seine

Stagiaire De juin 2024 à juillet 2024

- Support technique aux utilisateurs (physique et à distance)
- Mise à jour des PC, gestion des installations et des mises à jour
- Suivi des tickets et gestion des demandes utilisateurs

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Campus Charles de Foucauld | 75018 Paris 2023/2025

BTS SIO option SISR

Université Cergy Pontoise | 95000 Neuville -sur-Oise 2020/2023

Licence PCSI Physique Chimie Sciences de l'ingénierie

Lycée Julie Victoire Daubiée | 95100 Argenteuil 2020

Baccalauréat Scientifique

COMPÉTENCES

Compétences Techniques en Informatique, Systèmes et Réseaux

- **Langages** : HTML, PHP, Python
- **Bases de données & SGBD** : Access, MySQL, SQL
- **Systèmes d'exploitation** : Windows, Linux, Kalinux
- **Virtualisation et Cloud Computing** : VMware, Hyper-V
- **Protocoles de sécurité réseau** : SSL/TLS, HTTPS, VPN, SSH, SFTP, FTPS, SMTP, IMAPS, POP3S, RADIUS, WPA2/WPA3, LDAPS
- **Réseaux** : TCP/IP, DHCP, HTTP, Modèle OSI
- **Infrastructures et services réseau** : Domaine AD, DHCP, DNS
- **Analyse des risques et protection des données** : Évaluation des vulnérabilités, mise en place de solutions de sécurité
- **Outils de surveillance réseau** : Wireshark, Nagios
- **Outils et techniques de cybersécurité** : Tests d'intrusion, surveillance réseau, gestion des accès
- **Matériel réseau** : Serveurs (physiques et virtuels), routeurs, switchs, WAP, Gestion des IoT et de la connectivité réseau associée

COMPÉTENCES ANNEXES

CTF Cybersécurité : Participation à des compétitions, résolution de défis (cryptographie, exploitation de vulnérabilités,)

CERTIFICATION

CISCO : CCNA

CISCO : Ethical Hacking

CISCO : English for IT 2

FORTNET : Certified Associate Cybersecurity

LANGUES

Français

Anglais

Espagnol

Arabe

CENTRES D'INTÉRÊT

Mécanique Automobile

Diagnostics de pannes et résolution de problèmes mécaniques
Maintenance et réparation des moteurs
Assemblage et démontage des composants mécaniques