



✉ marosa_a@etna-alternance.net
(92)
🏠 Né le 23/11/2004
☎ 06 06 86 13 51

Langues

Roumain
Langue maternelle

Français
Courant
Anglais
Courant

Centres d'intérêt

Culture numérique & innovation Intérêt pour les nouvelles technologies et les projets collaboratifs dans le domaine IT.

Montage PC & dépannage
Passion pour l'assemblage, l'entretien et l'optimisation de matériel informatique.

Informatique & cybersécurité
Veille technologique sur les systèmes, réseaux et la sécurité des données.

Atouts

Autonomie et réactivité
Capacité à gérer les priorités et à résoudre rapidement les incidents techniques.

Curiosité technologique
Toujours en veille sur les nouvelles technologies, la cybersécurité et les bonnes pratiques IT.

Esprit d'équipe et communication
Facilité à collaborer avec les collègues et à assister les utilisateurs non techniques.

Rigueur et sens du détail
Capable de suivre des procédures précises et d'assurer un travail fiable, notamment dans la gestion et la sécurisation des systèmes.

Nicolae Ciprian MAROSAN

Alternant en systèmes, réseaux et sécurité informatique

Rythme d'alternance : 99 % en e-learning, 3 semaines en entreprise et 1 vendredi par mois à l'école.

Étudiant en 2^e année à l'ETNA, j'ai construit ma formation en alternance autour de l'administration systèmes, des réseaux et de la sécurité, motivé par la résolution d'incidents et l'amélioration continue des infrastructures. Je propose d'appliquer ma curiosité technique et mon sens du détail pour soutenir vos opérations IT et contribuer aux projets de sécurisation et d'automatisation.

Expériences professionnelles

Assistant Systèmes et Réseaux – Stage BNP

Paribas Real Estate, Boulogne-Billancourt De novembre 2024 à décembre 2024

- Supervision du réseau interne et assistance technique.
- Participation à la maintenance et à la sécurité des systèmes.
- Gestion des incidents de niveau 1 et 2.
- Contribution aux opérations de migration et mises à jour systèmes.

Stage – Technicien Informatique

Mairie de Boulogne-Billancourt, Boulogne-Billancourt De mai 2023 à juin 2023

- Installation et configuration de postes Windows et logiciels bureautiques.
- Gestion du support technique pour les utilisateurs.
- Mise en place de solutions de sauvegarde automatique.
- Participation à la maintenance du réseau interne.
- Application de règles de sécurité informatique.

Diplômes et Formations

Bachelor Informatique – Systèmes, Réseaux et Sécurité ETNA – École des Technologies Numériques Avancées, Ivry-sur-Seine

Depuis octobre 2025

Formation en alternance spécialisée en administration systèmes, réseaux et sécurité informatique.

Baccalauréat Professionnel – Commerce (option AGECE)

Lycée Polyvalent Santos-Dumont, Saint-Cloud De septembre 2020 à janvier 2023

Formation axée sur la gestion commerciale, la relation client et la mise en valeur des produits.

Projets

Réseaux Informatiques

- Configuration d'un réseau virtuel comprenant gestion des **VLAN**, adressage IP et pare-feu.
- Utilisation de **Wireshark** pour analyser et diagnostiquer des problèmes de trafic réseau.

Administration Systèmes

- Installation et configuration d'un serveur **Ubuntu** pour héberger des services internes (SSH, Apache, Samba).
- Déploiement et gestion d'un parc Windows (GPO, Active Directory, partages réseau).

Sécurité Informatique

- Projet de durcissement d'un système Linux : configuration SSH sécurisée, gestion des permissions, activation d'audits.

Automatisation & Scripts

- Développement d'un script **Bash** automatisant la gestion des utilisateurs (création, suppression, attribution de groupes, contrôle des droits).
- Création de scripts **Python** pour analyser des logs système et générer des rapports de sécurité.

Virtualisation

- Mise en place d'un environnement de test avec **VMware / Hyper-V**, comprenant la création de machines virtuelles, snapshots et réseaux virtuels.