



Chelsy Wirleine MENTOU TAKONG

Recherche CDI

Ingénieur Réseaux, Systèmes et Cybersécurité

Ingénieure spécialisée en Réseaux, Systèmes et Cybersécurité, je suis passionnée par la conception, la sécurisation et l'optimisation des infrastructures IT.

Avec une maîtrise de l'administration des systèmes (Windows/Linux), ainsi que des outils de supervision et des enjeux de cybersécurité, je combine rigueur technique et vision stratégique pour garantir la fiabilité et la sécurité des environnements numériques.

Autonome, pro-active et constamment en veille technologique, je m'intègre rapidement aux équipes et participe activement à des projets ambitieux et innovants.

Mon objectif : apporter une réelle valeur ajoutée à travers l'efficacité, la modernisation et la protection des systèmes d'information.

📍 04 Avenue du 8 Mai, 69500 Bron

☎ 0768761925

✉ takong.chelsy@gmail.com

🌐 <https://www.linkedin.com/in/chelsywirleine/>

LANGUES :

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (B2)
- Italien (B2)

COMPÉTENCES :

- ✓ Connaissance des configurations d'équipements réseaux, architectures réseaux, protocoles tcp/ip, osi, Déploiement de vlan, dhcp, nat, routage (bgp, Rip, ospf, eigrp) ;
- ✓ Connaissance en virtualisation avec ntopng, virtualbox, Vmware, Microsoft azure ;
- ✓ Maîtrise des fonctionnalités et services de windows Server, tels que AD DS, DNS, iis... ;
- ✓ Compétences opérationnelles sur les systèmes d'exploitation linux et windows ;
- ✓ Connaissance des langages de programmation html, Css, bash, python, c ;
- ✓ Connaissance des bases de données (SGBD) y compris Oracle, mysql ;
- ✓ Capacités d'analyse et de synthèse ;
- ✓ Sens de l'écoute et proactivité.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

Ingénieure polyvalente dans divers domaines de la télécommunication, notamment sur le Socle NFV (Network Function Virtualization), Vgilan, performances PFS, ainsi que Support NMS.

Rhôn'Telecom de SFR – Bron : Mars 2024 à Novembre 2025

- Supervision et administration du système NMS à l'aide de Nagios, Director, Grafana et Kibana pour assurer la disponibilité, la sécurité et le bon fonctionnement des infrastructures réseau.
- Analyse des KPI pour évaluer les performances réseau, anticiper les impacts techniques et renforcer la réactivité face aux incidents.
- Mise en place de tableaux de bord personnalisés avec Grafana facilitant le suivi en temps réel.
- Élaboration de rapports J+1 et hebdomadaires (Semaine+1) fournissant une vue analytique des performances réseau.
- Rédaction de rapports hebdomadaires et mensuels sur le traitement des tickets, facilitant le suivi des incidents et l'évaluation de la réactivité des équipes techniques.

Stagiaire en administration réseau

ISARE – Yaoundé : Juin 2022 à août 2022

- Mise en place d'un serveur proxy permettant une gestion optimisée des accès Internet et une amélioration de la sécurité interne.

ATOOTS

- Détermination
- Leadership
- Sens de l'écoute
- Sociabilité
- Proactivité et méthodologie
- Passion pour le travail en équipe et l'engagement dans des projets ambitieux

INTÉRÊTS

- Sports: Sprint, tennis de table ;
- Musique: Chant, danse ;
- Lecture.

RÉFÉRENCES :

-

- Déploiement d'un système de gestion de la bande passante, contribuant à une meilleure répartition des ressources réseau et à une réduction des congestions

Assistante administrateur réseau

Institut Africain d'Informatique – Douala : Juin 2021 à septembre 2021

- Déploiement d'un serveur de messagerie avec GAMMU pour fluidifier les échanges et renforcer la clarté ainsi que la crédibilité des informations diffusées.
- Gestion du parc informatique, incluant la maintenance et le support aux utilisateurs, garantissant une disponibilité continue des équipements.

FORMATIONS :

Master Ingénieur Réseaux, Systèmes et Cybersécurité

Institut F2I, Vincennes : Octobre 2023 à Septembre 2025

- Délégué de classe

Licence 3 - Sécurité et Technologies Informatiques

Institut National des Sciences Appliquées (INSA), Centre Val de Loire : Septembre 2022 / Juillet 2023

Diplôme d'Ingénieur des Travaux Informatiques

Institut Africain d'Informatique (IAI), Yaoundé - nov. 2021 / août 2022

- Systèmes et Réseaux

COMPÉTENCES EN LEADERSHIP :

Déléguée de classe durant mes deux années de Master en Systèmes, Réseaux et Cybersécurité, j'ai su représenter efficacement mes camarades auprès de l'administration, gérer les échanges entre étudiants et enseignants, et contribuer à la cohésion du groupe.

Cette expérience a renforcé mes compétences en **communication, organisation, prise d'initiative et gestion des responsabilités collectives**, qualités essentielles pour évoluer dans un environnement professionnel collaboratif.