

Cécilia Emmanuelle BOUKAKA

ÉTUDIANTE RÉSEAUX & TÉLÉCOMMUNICATIONS
ADMINISTRATION SYSTÈMES & RÉSEAUX | CLOUD

Étudiante en 3e année de BUT Réseaux & Télécommunications, orientée systèmes et réseaux.
Motivée, je souhaite mettre en pratique mes compétences et participer à l'exploitation d'infrastructures.
Recherche une alternance en systèmes, réseaux et cloud dans le cadre d'un Master - septembre 2026.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage - Systèmes & Réseaux | Molende Campus France | Mars 2026 - Juin 2026

Participation à la conception d'une infrastructure réseau multi-sites (VLAN, VPN IPsec, cloud), avec dimensionnement de l'architecture et rédaction de documentation technique.

Stage - Systèmes & Réseaux | Fareva Valdepharm | Juillet 2025 - Août 2025

Support utilisateurs et gestion des incidents, avec administration d'outils tels que phpIPAM et Nextcloud.

Projet académique - Infrastructure Réseau | Janvier 2024 - Juin 2024

Mise en place d'un réseau local segmenté (VLAN), déploiement de services DHCP/DNS, utilisation de la virtualisation (Proxmox, VMware) et réalisation de tests avec documentation

Agente d'entretien hôtelière | Kopster Hotel (CDD) | Avril 2023 - Octobre 2023

Entretien des espaces, respect des normes d'hygiène et de sécurité, travail en équipe.

Agente hôtelière | Indore Marriott Hotel (CDD) | Août 2022 - Septembre 2022

Entretien des chambres et des espaces communs, application des normes d'hygiène et collaboration avec l'équipe.

Enseignante bénévole | Établissement public | Octobre 2020 - Juin 2021

Encadrement et accompagnement d'élèves, animation d'activités éducatives.

Stage - Technicienne Réseaux | Mobcom | Février 2019 - Avril 2019

Installation systèmes (Windows, Linux), support utilisateurs, gestion Active Directory.

FORMATIONS

BUT Réseaux & Télécommunications

IUT d'Elbeuf - Université de Rouen | 2023 - 2026 (en cours)

Certifications IT

Cisco CCNA (modules 1 à 3 validés, 4 en cours)

Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)

Administration Windows Server 2022

COMPÉTENCES

Systèmes : Windows, Linux, AD/LDAP | **Réseaux** : VLAN, VPN IPsec, TCP/IP, DNS/DHCP, OSPF

Cloud : Docker, Proxmox, VMware | **Sécurité** : pfSense, Zabbix, TLS

Télécom : VoIP, 4G/5G, fibre optique | **Outils** : Python, Bash, Git, GitLab, CI/CD (notions)

LANGUES

Français : courant

Anglais : niveau technique (lecture de documentation, support IT)

LOISIRS

Lecture, musique, cuisine, sport