



Carmella NGUIMBI

6 Rue Louise De Vilmorin
9330 Neuilly Sur Marne

07 45 63 66 39

nguimbicarmella@gmail.com

www.linkedin.com/in/claude-carmella-nguimbi-5704071b7

Permis B (en cours)

19 Avril 1999, 26 ans

COMPÉTENCES

Informatique

- Matériel** : Ordinateur fixe et portable, Routeur, Switches, Borne Wifi, Imprimante, Téléphone IP
- Systèmes d'exploitation** : Windows 7, 8, 10, 11, Windows Server, Linux Ubuntu, Debian, Oracle linux Server
- Réseaux** : WAN, LAN, VLAN, Câblage, Protocoles (TCP/IP, DNS, DHCP, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP), Gestion (Wireshark, Nagios, Ansible, Observium, Centreon)
- Programmation**: HTML, CSS, Python, PowerShell
- Sécurité**: Authentification Intranet Active Directory, Gestionnaire mot de passe
- Bureautique**: Pack Office, Libre Office, Open Office
- Cloud**: AWS, Microsoft Azure

Fonctionnelle

- Gestion de projet** : Méthodologie Agile, DevOps, Outils (Jira, Trello)
- Type d'intervention** : Configuration des équipements, montage, démontage, assistance utilisateurs

Langues

- Anglais / Niveau B1

Certifications

- 2024 MOOC_ANSSI : Score 98%
- 2024 Habilitation électrique BS BE manoeuvre
- 2024 LinkedIn_Windows Server 2019 (AD et GPO)
- 2024 LinkedIn_Le Monitoring

Centres d'intérêt

- Nouvelles technologies: Intelligence artificielle, connectivité, cybersécurité
- Voyage et découvertes

Administratrice Systèmes et réseaux

Alternance à partir de septembre 2025

3 semaines en entreprise 1 semaine en formation



En cours d'obtention du BUT Réseaux & Télécoms, je souhaite poursuivre ma spécialisation dans le domaine des réseaux et sécurité. Très curieuse et montrant une bonne aisance relationnelle, je souhaite compléter mon expérience par exemple avec des missions de support ou déploiement, et renforcer mes compétences en projet, cloud et sécurité informatique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Apprentie technicienne systèmes et réseaux - Direction Générale des Finances Publiques / Etablissement des Services Informatiques

Rouen / Mont-Saint-Aignan/ Septembre 2024 - Juillet 2025 / Sur site

- Configurer et installer des commutateurs et imprimantes réseaux
- Administrer les droits et créer des comptes utilisateurs
- Installer les téléphones IP, brasser et débrasser des prises RJ45 dans la baie si besoin
- Assistance technique de niveau 1 et 2 (200 agents)

Technicienne systèmes et réseaux - Direction Générale des Finances Publiques / Etablissement des Services Informatiques

Rouen / Mont-Saint-Aignan/ 1 mois : Juillet 2024 / Sur site

Renforcer l'équipe pour l'exécution d'une mission (Mise en place du réseau informatique de la cité administrative Saint-Sever de Rouen Tranche 3 après les travaux de rénovation)

- Audit réseau (utilisation du Fluke, installation physique des Pc dans les bureau)
- Installation des systèmes d'exploitation
- Configurer et installer des commutateurs et imprimantes réseaux
- Mise en pile de 6 commutateurs pour étendre le réseau

Stagiaire technicienne systèmes et réseaux - Direction Générale des Finances Publiques / Etablissement des Services Informatiques

Rouen / Mont-Saint-Aignan/ 2 mois : Avril-Juin 2024 / Sur site

- Participation à la qualité logicielle de la DGFIP (Test de vérification de bon fonctionnement et de non régression) avant la mise en production d'une application développée en interne et dédiée à l'assistance technique des agents
- Projet réalisé : concevoir un réseau LAN d'un Centre des Finances Publiques suite à un besoin de déménagement (ce projet a fait l'objet de ma soutenance de fin d'année dans le cadre de l'obtention de mon DUT en Réseaux et Télécoms)

FORMATIONS

A venir: Titre RNCP 6 Administrateur Systèmes et Réseaux

IPI Groupe IGENSIA / Paris / 2025 - 2026

-Programme: Administration systèmes réseaux et sécurité, Gestion de parc, Cloud Computing, Administration Base de données

En cours: BUT Réseaux et télécoms/ Développement, Systèmes et Cloud

IUT de Rouen/ Elbeuf / 2024 - 2025

-Programme: Administration systèmes réseaux et sécurité, Supervision, Cloud Computing, Automatisation (Ansible, Terraform), Gestion de Projet, Télécoms, Anglais

Obtenu: 1ère année de BTS SIO / Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux

ESTYA UNIVERSITY/ Paris / 2022 - 2023

-Programme: Réseaux, Base de données, programmation, Anglais, Maths, Portfolio

Obtenu: Licence Génie Informatique

Ecole Communautaire de l'Enseignement Supérieur/ Congo-Brazza / 2018 - 2021

-Programme: Programmation (HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python), Base de données, réseaux, Droit du travail, Méthodes de dépannage, Maths, Anglais