



✉ khadijatoure415@gmail.com
☎ 0748644191
🏠 Aubervilliers (93300)
📅 22 ans
📍 Ile-de-France
Lyon
Toulouse

Vie associative

Adjointe du président de la commission pédagogique de l'Association des Etudiants Sénégalais de la Sorbonne

- Informer et aider les nouveaux arrivants sur les démarches administratives
- Organiser des journées d'intégration

Membre à la Comité des Elèves et Etudiants Résidents à Yeumbeul (Sénégal)

- Faire des concours inter-écoles avec les différentes matières scientifiques et littéraires
- Organiser des journées de sensibilisations pour le maintien des filles à l'école

Langues

Anglais

Niveau B1

Atouts

Dynamique

Rigoureuse

Ouverte d'esprit

Organisée

Motivée

Centres d'intérêt

Lecture

- Littérature française moderne
- Contes traditionnels
- Documentaires scientifiques dans le domaine climatique, mathématique et IT

Basketball

Ailière (Club de Saint Denis)

Cuisine

- Créer des plats
- Cuisiner pour un groupe

Réseaux sociaux

in

@<https://www.linkedin.com/in/kardiatou-tour%C3%A9-5>

KARDIATOU TOURE

STAGE ADMINISTRATEUR RESEAU - BUT RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS PARCOURS CYBERSECURITE

Pour une durée minimale de huit (8) semaines à compter du 10 Avril 2023

Compétences

Réseaux et Télécoms

- Administration des serveurs
- Services réseaux (DNS, DHCP, SSH)
- Protocole VoIP / TOIP / SIP / modèle OSI
- Installation d'un réseau avec l'interconnexion de switches et de routeurs
- Réseaux téléphonique commuté (boucle locale, PABX & IPBX)
- Dispositif de transmission (cuivré, fibré et hertzien)

Cybersécurité

- Cryptographie
- Configurer une politique de QoS et les fonctions de base de la sécurité d'un réseau
- Faire des scans de vulnérabilité d'attaque
- VMware NSX, Cloud

Informatiques et Mathématiques

- Systèmes d'exploitations (Windows, Linux, Debian et Marionnet)
- Programmation (Python, JavaScript, C, HTML, CSS)
- Supervision et l'implémentation de l'infrastructure système
- Pack Office (Word , Excel, PowerPoint, Microsoft Teams, Outlook)
- Algorithmie, Algèbre & Analyse de données.

Projets réalisés

Concevoir un réseau informatique sécurisé multisites

- Cartographier les connexions du réseau
- Décider du type de topologie du réseau
- Installer des pare-feu pour protéger le réseau en proposant des solutions sécurisées

Méthodologie du Pentesting

- Test d'intrusion de réseau avec et sans fil
- Test d'intrusion d'application web
- Test de phishing simulé

Projet Intégratif

- Initiation à la cybersécurité en faisant l'étude d'une attaque Man-in-the-middle
- Mettre en œuvre le protocole ARP pour gérer les attaques
- Utiliser python pour le codage

Extraction et traitement de données

Création d'un site statistique avec l' utilisation de :

- Python
- Données CSV

Web Dynamique

Création d'un site web avec :

- mod_python & JavaScript
- SQL

Diplômes et Formations

BUT Réseaux et Télécommunications Parcours Cybersécurité

Depuis septembre 2021 IUT de l'Université Sorbonne Paris Nord Villetaneuse

Baccalauréat Scientifique option Mathématiques et Sciences Physiques

D'octobre 2020 à août 2021 Lycée Seydina Limamou Laye Guédiawaye, Sénégal

Expériences professionnelles

Commis Serveuse

Depuis avril 2022 EURO DISNEYLAND IMAGINEERING SARL Chessy

- Expliquer et aider les clients à l'utilisation de l'application de Disney
- Conseiller les clients pour passer des commandes et réserver une table
- Servir et prendre les commandes et dresser les tables