



Contact

Numéro de téléphone

+222 32425143

Whatsapp

+222 42425143

Email

Cheikh.id65@gmail.com

Situation familiale

Célibataire

Atout

- Sens inné de la communication.
- Sens de la ponctualité.
- Honnêteté à toutes épreuves.

Date et lieu de naissance

14/04/1999. Ksar, Nouakchott

Langues

Français

Arabe

Anglais (niveau moyen)

Cheikh Idoumou

Synthèse professionnelle

Je suis un étudiant passionné de l'informatique et des télécommunications, actuellement en Master en Science Informatique avec une Licence en Réseaux Informatiques et Télécommunications. J'ai une expérience en réseaux et le développement informatique. Je suis très intéressé par les nouvelles technologies et tout ce qui touche aux réseaux et le développement informatique

Expérience professionnelle

Stage pratique d'un mois à la Direction Réseaux (Centre Internet) de la Société Mauritanienne des Télécommunications (Mauritel) 2021

Formation

Brevet

- Dar El Ouloum 2015

Baccalauréat de l'Enseignement Secondaire (Mathématique)

- Écoles Privées ELMAARIF 2018

Licence : Réseaux Informatiques et Télécommunication

Institut Supérieur de Comptabilité et d'Administration des Entreprises (ISCAE) Octobre 2019 - Juin 2022

Master en Science Informatique - Option: Conception et Développement des système d'Information (En cours)

Université libanaise internationale en Mauritanie
Février 2023 -

Compétences :

- Compétences en écriture de scripts (Python) et le développement des application web avec le framework Django
- Connaissance approfondie des réseaux informatiques et des protocoles de communication
- Connaissance avancée des systèmes d'exploitation Windows et Linux
- Compétences en sécurité informatique, y compris les concepts de base de la cryptographie, des vulnérabilités de sécurité et des attaques de réseau

Intérêts :

- Intérêt pour les technologies de développement informatique.
- S'intéresse aux sujets de la sécurité des réseaux informatiques, les protocoles de communication, réseaux informatiques et le développement informatique.
- S'intéresse aux technologies de sécurité telles que la cryptographie, les pare-feux, etc.