IMABITH HOUNGBO

En recherche d'un stage de minimum 08 semaines ou plus à partir du mois de mai dans le cadre de ma formation en BTS CIEL Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Électronique



INFORMATIONS PERSONNELLES

Melun, France

imabithkpessou@gmail.com

****+33(0)745506969

Linkedin.com/in/imabith-kpessou-houngbo-0a5b4825b

PROFIL

Passionné par la cybersécurité et l'administration réseau, je suis en première année de BTS en Cybersécurité, Informatique et Réseaux. J'ai acquis des compétences solides en virtualisation, gestion de systèmes d'exploitation, ainsi qu'en conception de réseaux avec Cisco Packet Tracer. Je maîtrise également le protocole TCP/IP, Python, l'administration de systèmes via Active Directory et Windows Server, et je suis motivé à appliquer mes connaissances dans des projets innovants tout en développant mes compétences.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Équipier polyvalent de restauration rapide McDonald's, Paris

- Préparation rapide et précise des commandes.
- Cuisson des viandes selon les normes d'hygiène.
- Service à table pour une meilleure expérience client.

Employé Libre Service Intérimaire Naturalia, Paris

- · Accueil et orientation des clients.
- Rangement des rayons.
- · Encaissement des achats.

FORMATION

Brevet de Technicien Supérieur Cybersecurité Informatique Réseaux Electronique

Aurlom Prépa, Paris

- · Administration de réseaux : compétences en configuration et gestion de réseaux, compréhension des protocoles réseau
- Cybersécurité : initiation aux fondamentaux de la sécurité informatique, pratique des techniques de protection des données et des réseaux
- Programmation informatique : développement de compétences en programmation, utilisation de langages comme HTML, CSS et PYTHON
- Maintenance informatique : capacités en Diagnostic et en résolution de problèmes matériels et logiciels
- Electronique et télécommunications : connaissances de base en électronique, familiarisation avec les systèmes de télécommunication

Licence Professionnelle en Aquaculture

de sept. 2022 à juil. 2024

Université Nationale d'Agriculture du Bénin, Kétou Baccalauréat Général Biologie-Géologie

de sept. 2021 à juil. 2022

Complexe Scolaire Bel Espoir, Adjarra

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Cybersécurité: Connaissances en hygiène informatique, bonnes pratiques de sécurité, gestion des mots de passe et prévention des malwares.
- Administration réseau : Configuration et gestion de réseaux IP, gestion des équipements réseau (routeurs, switchs).
- Protocoles réseau : Maîtrise du protocole TCP/IP, compréhension des sous-réseaux, routage et commutation.
- Virtualisation: Installation et configuration de machines virtuelles avec VirtualBox (Windows 10, Ubuntu).
- Systèmes d'exploitation: Installation, configuration et gestion de systèmes sous Windows 10, Windows Server 2019, et Ubuntu.
- Conception de réseaux : Utilisation de Cisco Packet Tracer pour la conception de réseaux complexes et simulations.
- Développement web : Création de sites web en HTML et CSS.

de déc. 2024 à ce jour

de janv. 2025 à janv. 2025

de sept. 2024 à ce jour

CERTIFICATIONS

CYBERSECURITE-SecNumacadémie	oct. 2024
Conception de réseaux TCP/IP-Openclassrooms	déc. 2024
Notion de base de la SSI-Openclassrooms	en cours
Utilisation de terlinal LINUX-Openclassrooms	en cours
Sécurité des données avec la CRYPTOGRAPHIE-Openclassrooms	en cours
Developpement en HTML et en CSS-Mimo.org	en cours
Les bases du langage PYTHON-Openclassrooms	en cours
Centralisation et securisation d'un annuaire ACTIVE DIRECTORY Openclassrooms	en cours
Simulation de schema de réseaux avec CISCO PACKET TRACER-Openclassrooms	en cours

LANGUES

Français : B2 Anglais : A2

CENTRES D'INTÉRÊT

■ Lecture ■ Photographie

■ Cyclisme
■ Voyages

Informatique

QUALITÉS

■ Esprit d'équipe ■ Esprit Critique

■ Sens de l'organisation ■ Soif d'Apprendre

☐ Curieux ☐ Éthique professionnelle