

✉ rolletindjiete@yahoo.com  
🏠 kara  
📅 Né le 23/08/2003  
🗺️ Togolais  
📍 Lome  
Kara  
📞 70484164  
👤 Célibataire

## Atouts

Bon relationnel

Motivation

Passion

## Langues

### Français

parlé, lu et écrit

### Anglais

parlé, lu et écrit

## Centres d'intérêt

lecture

voyages

cuisine

fiction

## Réseaux sociaux

👤 @rrolle518  
📘 @rolletindjiete  
📺 @rollexdigital  
📷 @rollexdigital

## Sambiani Rolle-Gniimpale TINDJIETE

### Etudiant en sécurité informatique et cybersécurité

Avec déjà deux ans d'études je souhaiterais relever un nouveau défi celui de mettre a disposition mes compétences et en apprendre plus

Mes qualités : organisé(e), optimiste, déterminé(e), flexible et toujours souriant(e)

### Diplômes et Formations

#### deuxième année universitaire

Depuis janvier 2021 [Lpsics université de KARA](#) kara

licence professionnelle en sécurité informatique et cybersécurité

#### Certification ANSSI

De février 2022 à mars 2022 [ANSSI](#) en ligne

#### NSE 1 Network Security Associate

Depuis mars 2022 [Fortinet Training](#) en ligne

La sensibilisation à la sécurité de l'information et initiation aux cyberattaques

#### NSE 2 Network Security Associate

Depuis mars 2022 [Fortinet training](#) en ligne

les types de produits de sécurité à mettre en place pour éviter les cyberattaques

### Expériences professionnelles

#### stage Daas université de kara

Février 2022 [Université de kara](#) kara

mise en place d'un réseau informatique d'accès internet incluant , la mise en place des équipements: serveur sous windows serveur, fibre optique, machine, cordons....

### Compétences

#### connaissances

##### Réseaux :

Modèles OSI et TCP/IP, protocoles HTTPS, SSL, SSH

##### téléphonie sur ip

astérisisk sous linux

##### création de site web

HTML CSS  
PHP MYSQL  
WORDPRESS

##### administration Windows server

Services AD DS ;  
,Services Bureau à distance ;  
Serveur DHCP ;  
Serveur DNS ;  
Serveur Web (IIS)  
Service de fichiers et de stockage

### Informatique

#### technologies

Systèmes : Windows, ubuntu, kali , Android,  
Base de données : MySQL,  
Accès à distance : SSH  
Réseau : DHCP, DNS, WIFI, FTP , Rsync, dnssec,openvpn  
Protocoles : TCP/IP, FTP, , SSL,