



KANNY-NDEMBI Espoire

BTS SIO SISR EN ALTERNANCE

ENSITECH

3 jours entreprise/2 jours école sur 12 mois

Rigueur

Dynamisme

Esprit d'équipe



22 ans, Née le 07/03/2001



Adresse : 95000, Cergy



06 75 00 38 82



pitsolyk@gmail.com



Permis B – en cours



https://www.linkedin.com/in/espoirepitsolykcyberadmin07/?lipi=urn%3A%3Apage%3Ad_flagship3_fee%3BG%2BexJHfySx%2B2rKlhPK2OQ%3D%3D



FORMATIONS

BTS Services Informatiques aux Organisations option Solutions d'Infrastructures Systèmes & Réseaux

ENSITECH, Cergy (95)
2023/2024 (2eme année)

BTS Services Informatiques aux Organisations option Solutions d'Infrastructures Systèmes & Réseaux

Lycée Louis armand, Nogent-sur-marne(94)
2022/2023 (1^{er} année)

Bac Générale scientifique

Lycée Alcar, Pointe-Noire, Congo Brazzaville(99)
2020/2021



CERTIFICATIONS ET MOOCS

CCNA Cisco, Moocs cybersécurité ANSSI
Secnumacadémie, Analyste junior en cybersécurité -
Certification Cisco Networking Académie, ITIL V3, V4



EXPERIENCES

Technicienne support informatique Juin à Juillet 2023 –
Stage / Administratrice système réseau et sécurité –
Juillet à Septembre 2023 – CDD

Global Eye Tech, Argenteuil(95) sur site

- Fonctions support technique N 1, 2, (analyse et résolution d'incidents).
- Installation, configuration et dépannage matériel informatique, assistantes à distance aux clients, gestion des postes, comptes utilisateurs au sein l'entreprise.

Administratrice système et réseaux junior/Management cybersécurité – Mai à Octobre /2021 – Stage

Société Générale, Pointe-Noire(99) sur site

- Veille informatique , création compte AD/Exchange, gestion parc informatique(inventaire, eticketing....).
- Adressage IP, Gestion de base de donnée, analyse risque informatique.



COMPETENCES

Réseaux

Adressage IP	■■■■
Switching et Routage	■■■■
Cisco Packet Tracer	■■■■
Mise en place VLAN	■■■■
, LAN, WAN, NFS, VPN, apache, Maria db	
Protocole ACL, DHCP	■■■■
IP Tables, SSH, Cisco	■■■■

Gestion parc informatique

Active Directory, GLPI	■■■■
Fusion inventoring, manageEngine	

Virtualisation

VMWare Workstation	■■■■
Virtualbox	■■■■
HyperV	■■■□

Langages de programmation

PHP, Java	■■■□
Langage C,C++,python	■■■□

Systèmes d'exploitation

Windows 7/8/10/11	■■■■
MacOS , Linux,	■■■■
Ubuntu, Windows server	■■■■

Gestion de projet/base de données

GitLab/GitHub	
MongoDB	■■■□

Autres outils et environnement

Kali linux, PuTTY,	■■■■
Wireshark, cacti, nagios, office 365,	
shiken, Munin, WinRar, Nmap, Redhat,	
Netapp,Suse,Debian,	
Exchange,Microsoft, Azure	

Langues

Anglais	■■■□
---------	------