

Lucie PAUTHEX

TECHNICIENNE SYSTÈMES ET RÉSEAUX

IPSSI'
_hack your limits

Capacité d'adaptation

Avenante

Dynamique

Empathique

📍 78000 Versailles

21 ans - Permis de conduire

EXPÉRIENCES

Technicienne de support N2 Junior

Neurones IT - Avril 2025 à juin 2025

- Création d'un lab sécurisé
- Gestion des postes et utilisateurs dans Active Directory



Technicienne Réseaux et Cybersécurité

IPSSI SQY - Projet pédagogique - Depuis octobre 2024

- Simulation avec Cisco Packet Tracer
- Création de machines virtuelles avec VMware
- Création d'une base de donnée avec MySQL
- Création d'une entreprise fictive : Business plan, charte graphique, logo,
- Codage du site internet [HTML, CSS, PHP]



Stage de terminale

Clinique vétérinaire Les Clomiers - Décembre 2021 -
Stage - Talant - France



Stage de 2nde

Infirmière libérale [Françoise Brosseron] - Décembre 2019 -
Stage - Ile de France

Stage d'observation (3ème)

Clinique Vétérinaire St Antoine - Mars 2019 - Stage - Le
Chesnay

FORMATIONS

Brevet de Technicien Supérieur SIO Option SISR

IPSSI SQY-grande école d'informatique | Octobre 2024 à juin
2026

Institution de formation spécialisée dans les domaines de
l'informatique, des systèmes d'information et de la cybersécurité

Baccalauréat Santé et Social - Option Biologie

LYCEE LES CHATAIGNIERS | Septembre 2021 à juillet 2022

COMPÉTENCES

Réseaux et communication

- Windows Server 2019 ●●●●●
- Windows Server 2022 ●●●●●
- CISCO Technologies ●●●●●
- Linux Debian ●●●●●
- LAN/WAN ●●●●●


Dév. fullstack et mobile


- HTML5 / CSS3 ●●●●●
- PHP 7 ●●●●●

Outils techniques

- Visual Studio Code ●●●●●
- Windows PowerShell ●●●●●
- XAMPP Control Panel ●●●●●
- TeamViewer ●●●●●
- Windows ●●●●●
- Linux ●●●●●

LANGUES

 Anglais ●●●●●
Niveau B1

 Espagnol ●●●●●
Niveau A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Voyages

- Espagne, Italie, Angleterre, Autriche,
Etats-Unis

Bénévolat

- Création de cartes de Noël pour les
prisonniers et les patients dans les
EHPAD.
- Aider la maîtresse à s'occuper des
maternelles/primaires.