

Capacité d'adaptation

Avenante

Dynamique

Empathique

✉ luciepauthex@gmail.com 📞 0609115173 📍 78000 Versailles France

Permis B: Véhiculée

Etudiante en informatique, à la recherche d'une alternance de 12 mois à partir de Septembre 2025.

📁 EXPÉRIENCES

Technicienne système et réseau

IPSSI - Depuis octobre 2024

- Simulation avec Cisco Packet Tracer
- Création de machines virtuelles avec Virtual Box
- 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 2nd

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

Licence Chimie Biologie

UVSQ

2022 à 2024

Deux années d'études en biologie, qui m'ont permis d'acquérir rigueur scientifique et persévérance.

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

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

✈ 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.

Arts

Dessin

🗣 LANGUES

🇺🇸 Anglais ★★★★★
Niveau B1

🇪🇸 Espagnol ★★★★★
Niveau A2