



Mathis PAOLINI

Étudiant

Étudiant curieux et de bonne volonté, je cherche avant tout à acquérir de l'expérience sur le terrain. Conscient que j'ai encore beaucoup à apprendre, je suis prêt à m'investir, à écouter les conseils et à m'améliorer chaque jour au contact de votre équipe.

✉ paolinimathis@gmail.com
🏠 Esquay-Notre-Dame (14210)
📅 19 ans
📄 Permis B
🚗 Véhicule personnel
📍 Normandie
☎ 07 77 64 13 91

Atouts

Autonomie

Aptitude à chercher des solutions (documentation, forums techniques) avant de solliciter de l'aide.

Rigueur et Organisation

Respect strict des procédures de sécurité et soin apporté à la documentation technique.

Esprit d'analyse et logique

Capacité à diagnostiquer l'origine d'une panne (matérielle ou logicielle) avec méthode.

Langues

Anglais

B2 (intermédiaire avancé)

Espagnol

A2 (élémentaire)

Centres d'intérêts

Sports collectifs (Foot, Basket, Hand...)

Pratique entre amis.

Course à pied / Randonnée

Pour l'endurance et se vider la tête.

Voyages

Découverte de nouvelles régions ou pays

Diplômes et Formations

BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations)

Depuis 2024 CaenSup Sainte-Ursule Caen

Spécialité : Solutions d'infrastructures, système et réseaux (SISR)

Baccalauréat STMG (Sciences et Technologies du Management et de la Gestion)

De 2021 à 2024 Lycée Jean Rostand Caen

Spécialité : Systèmes d'Information de Gestion (SIG)

Expériences professionnelles

Employé Polyvalent

Depuis juin 2025 LIDL Thury-Harcourt

Mise en rayon

Tenue de caisse

Boulangerie

Stage en Entreprise

De décembre 2025 à février 2026 B'Plast Vire

Configuration de Switchs

Supervision réseau

Préparation de postes

Stage en Entreprise

De mai 2025 à juin 2025 Centre François Baclesse Caen

Administration de Windows Server

Support niveau 1 et 2

Installation de points d'accès Wi-Fi

Stage en Entreprise

2021 Coulioor Verson

Comptabilité sur Excel

Classement de documents

Compétences

Configuration Réseau (Cisco / HP)

Mise en place de VLANs, configuration de switchs et routeurs, routage inter-VLAN et ACLs (sur Packet Tracer ou matériel réel).

Administration Linux (Debian/Ubuntu)

Gestion en ligne de commande (CLI), scripts Bash, installation de services web (Apache/Nginx) et gestion des droits fichiers.

Virtualisation

Création et gestion de machines virtuelles sous VMware ESXi, Hyper-V ou Proxmox. Allocation des ressources (RAM, CPU, Disque).