



IBRAHIM Mazine

Technicien Système & Réseau



Minutieux

Créatif

Autonome

Apprentissage rapide

✉ [redacted] 📱 [redacted] 📍 ParisFrance

Mon portfolio : <https://mazine.fr>

à la recherche d'un stage de 12 semaines - Période de stage : du 19/05/2025 au 05/09/2025

📁 EXPÉRIENCES

Technicien systèmes et réseaux

IPSSI - Depuis 2024 - Projet étudiant - Paris - France

- Mise en place d'un serveur ESXi sur VMware, comportant plusieurs VMs Linux, telles qu'un serveur web, DNS, VPN, service de téléphonie et de messagerie, le tout administré depuis vSphere. Ce serveur permet un accès aux services pour nos clients sous Windows 10 et CentOS 9
- Mise en place d'un serveur DHCP, DNS et web sur Windows Server. Mise en place d'un partage de fichiers sécurisé entre le serveur et les clients.

Technicien réseau

IPSSI - Depuis 2024 - Projet étudiant - Paris - France

- Mise en place d'un réseau complexe pour une entreprise sur Packet Tracer, intégrant les protocoles suivants : VLANs, VTP, OSPFv2, SSH, Telnet, NAT/PAT, ACL, DHCP, DNS, serveur mail et serveur web.
- Mise en place d'un réseau avec un service de téléphonie Cisco. Utilisation de GNS3, VMware et Cisco IP Communicator.

Développeur Python

Projets Personnels - Depuis 2024

- Développement d'un script Python pour configurer un réseau en fonction du nombre de postes souhaité
- Développement d'un gestionnaire de mots de passe sécurisé en Python, avec une base de données protégée.
- Développement d'un script Python imitant le comportement du malware IBAN Clipper.

Développeur web

IPSSI - Depuis 2024 - Projet étudiant - Paris - France

Création d'un portfolio avec HTML, CSS et JavaScript, utilisant le framework Node.js pour la partie backend.

🎓 FORMATIONS

Bachelor informatique et developement

IPSSI PARIS GRANDE ECOLE INFORMATIQUE

Depuis septembre 2024

Baccalauréat général

LYCÉE HELENE BOUCHER

Septembre 2022 à 2023

Spécialité Mathématique et numérique science informatique

📁 COMPÉTENCES

Sécurité, réseaux et télécom

- CISCO CCNA 1 ★★★★★
- VMWare ★★★★★
- Ubuntu ★★★★★
- Linux Debian ★★★★★
- CISCO CCNA 2 ★★★★★
- Cisco ★★★★★
- EXSI ★★★★★
- Windows server 2019 ★★★★★
- Kali linux ★★★★★
- VPN ★★★★★
- Wifite ★★★★★
- Metasploit ★★★★★
- Wireshark ★★★★★
- Aircrack-ng ★★★★★

Langages de programmation

- Python ★★★★★
- HTML / CCS ★★★★★
- Javascript ★★★★★
- PHP ★★★★★
- Node JS ★★★★★
- Bash (linux) ★★★★★

BDD & Hébergement

- SQLite ★★★★★
- SQL Server ★★★★★
- MySQL ★★★★★

Outils de Travail

- Git ★★★★★
- Github / gitlab ★★★★★
- VScode ★★★★★

🗣️ LANGUES

- Arabe ★★★★★
- Anglais ★★★★★