

Recherche Alternance

Sécurité & Cloud

Durée du contrat d'apprentissage : 24 mois

Rythme: 2 semaines en entreprise / 1 semaine en formation

CONTACTS

- **(** 06 65 53 92 31
- <u>pro.harchaouiyasin@gmail.com</u>
- Av. Henri Charon / Vigneux-sur-Seine
- i 21 ans (21/06/2001)
- in Yasin Harchaoui
- Yasin-HH

COMPÉTENCES

Réseaux:

Routage, Architecture Réseau, TCP/IP, VLAN, Netfilter, DNS, DHCP, NAT, LDAP, SSH, SFTP, PAM, Firewall ...

Système:

Linux (Debian, Ubuntu, Kali), Windows Server, Windows 11

Logiciel | Virtualisation:

VSCode, Office, Nmap, Latex, Paquet Tracer, Wireshark, VMWare Workstation Pro, Git

Language:

Python, Bash, SQL, Java, C

LANGUE

Anglais : Intermédiaire

Arabe: Discution

SOFT SKILS

Apprécie le travail en équipe

Autonome Curieux

CENTRES D'INTERETS









FORMATION

Efrei Paris Panthéon-Assas | 2023 - 2025

• Mastère Cybersécurité & Cloud | Titre RNCP niveau 7

Université Paris-Saclay d'Evry | 2019 - 2023

- Licence informatique spécialité ASR
- Administration Systèmes & Réseaux
- Membre de l'association Info-Evry

Lycée Rosa Parks | 2017 - 2019

- Baccalauréat Scientifique Science de l'ingénieur
- Spé ISN Informatique Science du Numérique

PROJET D'ECOLE

• Script Python | 2023

Génération de l'image d'une configuration réseau présent dans des fichiers excel en **python**. Réalisé à 4

• Double authentification | 2023

Mise en place d'une 2FA lors d'une connexions SSH via PAM

• Firewall | 2023

Mise en place d'un Firewall avec netfilter

• Etat Civil | 2021

Logiciel de gestion de citoyen pour une mairie en Java. Réalisé à 2

• Réseau | 2023

Mise en place d'un serveur **DHCP** ainsi qu'un serveur **DNS**

PROJET PERSONNELS

• Drive local | 2023

Mise en place d'un drive et automatisation de la création des utilisateurs en **bash**

• Site web | 2023

Création d'un portfolio en HTML / CSS voir ici

EXPERIENCE

STAGE | Administrateur Système & Réseau | Avril - Juin 2023

Faculté des Métiers

- Compréhension des systèmes d'exploitation, des réseaux, des protocoles, des outils de surveillance et de dépannage.
- Travailler en étroite collaboration avec les membres de l'équipe informatique