

RICHARD AL ROXAN BOUKA

ADMINISTRATEUR CLOUD SYSOPS STAGE DE FORMATION SI POSSIBLE PAR ALTERNANCE



PROFIL

Je dispose d'une expérience de deux ans dans la pratique des solutions d'infrastructures systèmes et réseaux pour les Organisations et de légères connaissances en Intelligence Artificielle (IA). L'administration cloud sysops est une option pour une spécialisation en cybersécurité pour les Organisations et pour laquelle j'ai des notions de bases. Je pratique quatre langages dont un langage professionnel: l'informatique et trois langages explicatifs que sont le Français, l'Anglais et le Chinois.

CONTACT



Bussy Saint Georges 77600 France



0761519416



jasonbrar199@gmail.com

COMPETENCES

Compétences Informatiques

- Virtualisation : VMWARE WORKSTATION, MobaXtern, Putty
- Ticketing : GLPI 10
- Systèmes d'exploitations :
 - Windows 10, Windows serveur 2019
 - Linux (Debian 10)
- Réseaux (TCP /IP, DNS, DHCP)
- ACTIVE DIRECTORY (Création des utilisateurs, d'un domaine, de groupe, de GPO; connexion à distance et adhérer Windows10 à un domaine AD)
- Installation du serveur FTP
- Outil bureautique : Maitrise du Pack Office
- Installation et configuration d'un pare-feu avec UFW et d'un VPN sous Linux
- Création d'une machine virtuelle à partir de microsoft azure et utilisation de Oracle SQL developer

Compétences linguistiques :

Français : Lu parlé et écrit : Langue Officielle

Anglais : Lu, parlé et écrit : Opérationnelle

Chinois (le Mandarin) : Lu, parlé et écrit : Moyen

Savoir être

-Ouvert à la discussion et bonne aptitude à communiquer et à écouter,

-Bonne capacité de prise d'initiative et de travail en groupe

INTERÊTS ET LOISIRS

Lecture, Cinéma, Footing.

AUTRES EXPERIENCES (FIN DE MISSION)

Novembre 2021 - Mars 2022

Agent Logistique chez AMAZON Brétigny

- Traitement informatique des commandes des articles et constitution de la base de donnée des clients selon la catégorie professionnelle.

EXPERIENCES PERSONNELLES ET PROJETS ACADEMIQUES

En tant que Technicien Systèmes et Réseaux pour les Organisations issu de l'Institut F2i de Vincennes

Acquisition des capacités de:

A. Installer et Configurer

- 1- Une VM en particulier le VMWARE WORKSTATION
- 2- Une machine WINDOWS 10, WINDOWS SERVER 2019 et DEBIAN LINUX
- 3- Un GLPI sur une machine Debian, avec création des utilisateurs et des tickets. Résolution des incidences avec attribution des tickets pour le suivi et clôture.
- 4- Un serveur FTP à partir d'une machine Linux ; avec transfert des fichiers d'une machine physique à une virtuelle.
- 5- Un serveur DHCP et DNS sur Debian
- 6- Une adresse IP à une machine virtuelle sur Debian

B. Créer

- 7- Un domaine ACTIVE DIRECTORY sur Windows Server 2019 et un compte utilisateur sur Active Directory.
- 8- Un site Wordpress à partir de Wampserver et d'un site vitrine sur une catégorie professionnelle.

En tant que Administrateur Cloud Sysops à l'école PMN, j'ai acquis des notions dans l'installation de machine virtuelle Microsoft Azure, l'installation et l'utilisation de ORACLE SQL DEVELOPER. Faire un projet symphony avec Dockerfile, CentOS et Windows server.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Janvier – Février 2022 | **UNESCO Paris** Stage F2i

Poste : Assistant chef de projet, chargé du volet « Robotique », Intelligence Artificielle (IA) du programme STEM (Science, Technologie, Education, Mathématique)

-Familiarisation avec les documents du volet « Robotique, IA » du programme STEM

-Amélioration des outils de nouvelles technologies (IA, Réseaux, ARDUINO) plateforme Google, microcontrôleur ESP32 et serveur web (IDE ARDUINO)

DIPLOMES - FORMATIONS ACADEMIQUES

- 2022 - 2023 : **ECOLE de la Passerelle des métiers du Numérique (PMN)**, Nanterre France
Bachelor Administrateur Cloud Sysops
- 2020-2022 : **Institut Européen de Formation en Ingénierie Informatique F2i/ Digital School of Paris (DSP)**.
Vincennes France. **BTS Option Solutions d'Infrastructures Systèmes et Réseaux (SISR)**
- 2018-2019 : **KINGSWAY COLLEGE**. Cape Town- South Africa. **Certificats de perfectionnement en Anglais (IESL 5) et en Informatique.**
- 2012 - 2017 : **CHANG'AN UNIVERSITY**. Xi'AN - Chine.
Bachelor en Génie Civil, Option Routes