

✉ shakirabd84000@gmail.com
🏠 2 Rue François Couperin
Avignon (84000)
📄 Permis B en cours
☎ 06 50 56 87 57

Certification

Les fondements de la sécurité informatique et de la cybersécurité (LinkedIn)

Mieux gérer les incidents de cybersécurité au travail (LinkedIn)

Effectuez votre veille en cybersécurité (OpenClassRoom)

La protection du secret de la défense nationale (DRSD)

Comment déjouer les ransomware (LinkedIn)

L'atelier RGPD (CNIL)

MOOC ANSSI

PIX

Langues

Anglais

Arabe

Soft Skills

Esprit d'équipe

Autodidacte

Capacité à résoudre des problèmes

Centres d'intérêt

Création de contenu (Youtube)

Cybersécurité

Jeux vidéo

Lecture

Sport

Réseaux sociaux

in @shakir-abd/

Portfolio



Shakir ABDOUSSI

Recherche Alternance au poste de Technicien Informatique

Compétences

Cybersécurité

- Mise en place de PSO (Password Setting Objects) sur Active Directory
- Audit de mot de passe sur AD avec l'outil Specops Password Auditor
- Sécurité sur internet, de l'authentification et du poste de travail et nomadisme
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs
- Panorama de la SSI

Configuration Réseaux (Cisco)

- Concevoir une solution d'infrastructure réseau
- Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau
- Configuration à distance d'équipement d'interconnexion via le protocole SSH
- Création des différents VLAN et mise en place du routage Inter-Vlan
- Maîtrise de l'adressage IPV4 & VLSM
- Configuration de l'agent de relais DHCP

Administration de système

- Installation & configuration de service Windows (DHCP, WDS, IIS, AD, DNS)
- Mise en place d'une solution de ticketing et de gestion d'incident (GLPI)
- Mise en place d'une solution de monitoring (Zabbix, GLPI)

Virtualisation

- Hyperviseur de type 1 : ESXi 5.5, ESXi 7.0, ESXi 8.0
- Hyperviseur de type 2 : VMware Workstation Pro 16, Oracle VM VirtualBox

Système d'exploitation

Windows

- Windows 10 & 11, Windows Server 2016, 2019 & 2022

Linux

- Debian, Ubuntu, Mint, Slitaz

Expériences professionnelles

- Stage en tant que Technicien Système & Réseau
De janvier 2023 à mars 2023 [Lycée Théodore Aubanel](#) Avignon
 - ESXi 7.0 & 8.0 : Installation + Configuration + Sécurisation
 - Service WDS & DHCP : Installation + Configuration
 - Rédaction de documentation technique en lien avec les différents projets
 - Gestion de projet (Trello)
- Stage en tant que Développeur Web
De mai 2022 à juin 2022 [Daco Box](#) Avignon
 - Création d'un modèle de site web pour association humanitaire.

Diplômes et Formations

- Brevet de technicien supérieur (Spécialité SISR)
De septembre 2021 à juin 2023 [Lycée Théodore Aubanel](#) Avignon
Admis
- Technicien Supérieur Système et Réseaux
De mars 2021 à juin 2021 [WebForce3](#) Distanciel
Suivi des 3 mois de formation mais pas poursuivi car pas d'alternance
- Baccalauréat ES (Économique et social)
De septembre 2017 à juin 2020 [Lycée Phillipe de Girard](#) Avignon
Admis