



FARAJ ASSULAI

Administrateur systèmes et réseaux

Récemment diplômé en tant que technicien en infrastructure informatique et sécurité, je suis actuellement à la recherche d'une opportunité en tant qu'administrateur en systèmes et réseaux informatique. Je suis passionné par l'innovation et je suis attiré par la flexibilité et l'adaptabilité qu'offre ce secteur.

✉ farajassulai@gmail.com

🏠 27 rue Tarentaize

📍 SAINT ETIENNE

☎ 07 43 30 01 02

Atouts

Travail en équipe.

S'adapter aux changements

Faire preuve d'autonomie

Organiser son travail selon les priorités et les objectifs

Faire preuve de persévérance

Centres d'intérêt

Sport

- Course à pied
- Sports d'équipe (football)

activités culturelles

- lire les livres.
- écouter de la musique.

Langues

Français

Anglais

Arabe

Réseaux sociaux

in @faraj-assulai-a2046b223

🐧 @mcsredhat

Compétences

Configuration et gestion des commutateurs, & routeurs

Système d'exploitation (windows Serveur & LINUX)

Gérer la sécurité informatique (Pfsense, Fortinet, Palo Alto)

Système d'exploitation informatique VMWare (virtualisation d'architecture)

Conteneurisation et orchestration (Docker, Kubernetes)

Intégrer le langage et le script (Bash Script, Python, SQL)

Serveur de supervision (Nagios, Prometheus, Grafana)

Contrôle de version et CI/CD (GIT, pipeline CI/CD (Jenkins))

Automatisation et Infrastructure as Code (Ansible, Terraform)

Informatique en nuage (AWS)

Expériences professionnelles

Administrateur systèmes linux et réseaux

Octobre 2023 T2I TELECOM Montpellier, France

- Installer des serveurs et programmes sous Linux (Debian).
- Assister les clients à l'utilisation du logiciel.
- Configurer des routeurs et VPN.

Technicien de virtualisation (vSphere-ESXi) en informatique (Stage)

De mars 2022 à mai 2022 Centre de formation ALYF Saint-Étienne, France

- Expertise avancée de vSphere (ESXi).
- Création et administration des environnements virtuels.
- Optimisation de l'allocation des ressources matérielles.
- Maîtrise des fonctionnalités sophistiquées comme :
 - La migration à chaud
 - La haute disponibilité
 - La tolérance aux pannes
- Configuration des clusters de serveurs virtuels.
- Diagnostic et optimisation des performances des machines virtuelles.

Assistance Technique informatique

D'octobre 2012 à octobre 2018

Faculté des sciences appliquées Banī Walīd, MS, Libya

- Installation, configuration et maintenance des systèmes d'exploitation et des logiciels.
- Diagnostic et résolution des problèmes matériels et logiciels.
- Formation des utilisateurs sur la sécurité informatique.
- Maintenance préventive des équipements et contribution à l'amélioration des processus du service d'assistance technique.

Assistance Technique informatique

De mars 2007 à juillet 2011

ministère de la santé (bani-walid) Banī Walīd, MS, Libya

Installation, configuration et maintenance des systèmes d'exploitation et des logiciels réseaux.

Diplômes et Formations

Technicien d'Infrastructure Informatique et Sécurité (BAC+2)

De novembre 2021 à septembre 2022 ISITECH Saint-Étienne, France

- Administration des systèmes d'exploitation.
- Réseaux informatiques et sécurité.
- Technologies de virtualisation.

Génie Informatique (BAC+3)

De septembre 2001 à janvier 2006

Faculté des sciences appliquées Banī Walīd, MS, Libya

Algorithmes, bases de données et programmation.