



Contacts :



kamansour06@gmail.com



+ 33 6 64 37 95 18



www.linkedin.com/in/mansour-ka-57b2b8152

Compétences Techniques :

- **Automatisation** : Ansible, Terraform
- **CI/CD** : Jenkins, Gitlab-CI, Git
- **Conteneurisation** : Docker, Podman, Kubernetes
- **Scripting** : Bash, Python
- **Langages de programmation** : Java, C, Python, Kotlin
- **Service web** : Apache, Nginx
- **Virtualisation** : VirtualBox, vagrant
- **Cloud** : AWS

OS :

- **Linux** : Debian, Ubuntu, Centos
- **Windows, Windows Server**

Base de données :

- MySQL, SQLite, Firebase

Réseaux :

- Proxy, VPN, TCP/IP, DNS, DHCP, HTTP, SSH.

Gestion de projets :

- Agile, Scrum

Centre d'intérêts

- **Veille technologique**
- **Sport** : Football, Fitness
- **Voyages**

Langues (lues, écrites et parlées) :

- **Français** : Bilingue
- **Anglais** : Professionnel
- **Espagnol** : bases

Mansour KA

Ingénieur DevOps

Profil :

Je suis un passionné des métiers de l'IT général et du DevOps en particulier.

J'aime partager et contribuer sur des projets au tour des technologies du DevOps et du cloud : **Ansible, Docker, Kubernetes Linux, Terraform.**



Diplômes et Formations

2019-2021 : **Master Ingénierie des Systèmes Complexes, par alternance**
Université Paris-Est Créteil (UPEC – Paris 12)

2018-2019 : **Licence Professionnelle Systèmes Automatisés, Informatique & Réseaux** | IUT Henry Poincaré de Longwy

2015-2017 : **BTS Informatique et Réseaux**
Ecole Polytechnique, CFPT Sénégal-Japon

2014-2015 : **Baccalauréat Scientifique, Mathématique - Sciences Physiques**
Lycée Taïba ICS Mboro



Expériences Professionnelles

Depuis Oct. 2021 | **Ingénieur Cloud DevOps** chez **Capgemini**

Mission : Ingénieur DevOps chez Crédit Agricole - (CA-GIP)

Activités :

- Automatisation du déploiement des Applications sur les serveurs.
- Mise en place de pipelines CI/CD.
- Accompagnement des équipes développeurs sur les outils DevOps.
- Reporting & Documentation.

Environnement Technique : Linux (RedHat), Windows Server 2012/2016, Ansible, Docker, Git, Gitlab, Gitlab-Ci, Jenkins, Nexus, Apache, Tomcat.

Sept.2019 – Sept. 2021 | **Ingénieur Systèmes Linux** chez **EDF** | CCN/ IT-SUP



Projets réalisés :

- Industrialisation de l'infrastructure Linux via Ansible.
- Développement de scripts d'automatisation (Bash, Python).
- Anonymisation de données LDAP pour le RGPD.

Environnement Technique : Linux (Debian), Ansible, Git, Gitlab, Gitea, réseaux (Proxy, DNS, SSH), MySQL, SQLite, Apache, VirtualBox.

Mars 2019 – Juin 2019 | **Stagiaire informatique**



RB Technologie | Fougères, Bretagne, France

Missions réalisées :

- Réalisation d'interfaces IHM.
- Tests et déploiement.
- Rédaction de documentation techniques.