

## COORDONNÉES

☎ 07 51 07 80 00

✉ sekoukaderisc@yahoo.fr

📍 29 rue de montjean 94260, fresnes

🌐 <https://www.linkedin.com/in/sekou-abdoul-kader-diawara-8232a7151/>

🚗 Permis B

## COMPÉTENCES

### INTÉGRATION CONTINUE CI/CD:

Docker, Kubernetes, Git, Ansible, Haproxy, N8N Terraform, Maven, Jenkins, GitLab, GitHub, Bitbucket, JUnit, Jfrog Xray, Sonar, Nexus

### SYSTÈMES D'EXPLOITATION /

#### VIRTUALISATION :

Linux, Windows, VMware, Hyper-V, KVM, Vagrant

#### MONITORING ET CLOUD:

ELK, Nagios (EON), Zabbix, Grafana, splunk/ AWS

#### SERVEURS D'APPLICATIONS

##### (ADMINISTRATION):

Tomcat, Wildfly, WebSphere, Nginx

#### LANGUAGE FRAMEWORK SCRIPTING:

Python, Bash, Shell, PHP, Java, SpringBoot, SQL, React.js, Angular

#### DATA:

MySQL, Oracle, Postgresql, Derby, MongoDB

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Football, Basketball, Mangas
- Cinéma, Lecture

## LANGUES

- Anglais : Niveau opérationnel

# SEKOU ABDLOUL KADER DIAWARA

## INGENIEUR DEVOPS & CLOUD

## PROFIL

Ingénieur DevOps, férù de nouvelles technologies et passionné par les sujets autour de l'automatisation. Doté de réelles aptitudes sur plusieurs outils (Ansible, Jenkins, Docker, Kubernetes) et en développement, je m'intègre rapidement à différentes équipes (dev, ops..) et différents environnements (prod, tests..). Ma motivation me pousse à poursuivre mon autoformation dès que je peux et ainsi toujours progresser.

## EXPERIENCES

### Devoteam SA Paris-France

11/2021 - ACTUEL

#### INGENIEUR DEVOPS & AUTOMATISATION

- Intégration et déploiement continu (Jenkins, Docker, Ansible, Gitlab, CI/CD, Kubernetes, N8N, Terraform) ;
- Définition des bests-practices d'automatisation en Python et en Shell pour simplifier les tâches récurrentes et améliorer l'efficacité opérationnelle;
- Mise en place d'un système supervision / monitoring / alerting / Job Schedulers(Zabbix, Grafana, ELK, Nagios) ;
- Analyse des performances des serveurs et établissement de diagnostics ;
- Respect des règles de sécurité - Traitement des incidents : alertes et diagnostics;
- Maintien en Condition Opérationnelle du SI ;
- Qualifier les technologies dans le contexte et réaliser des POC;
- Rédaction et mise à jour de la documentation technique ( Procédure, DAT,...)

### CACEIS

03/2021 - 09/2021

#### STAGIAIRE DEVOPS EN SYSTEME D'INFORMATION

- Analyse des besoins ;
- Provisioning des instances virtuelles (EC2) sur AWS avec Terraform ;
- Mise en place de la chaîne CI/CD sur AWS avec Gitea, Jenkins, Sonarqube, Nexus, Ansible et Docker) ;
- Développer des playbooks Ansible et des pipelines Jenkins;
- Préparation de la chaîne d'intégration continue qui automatise le build, le teste et le packaging de l'application;
- Automatisation du déploiement de l'application par environnement(environnement de développement, d'intégration, de pré-production et de production);
- Automatisation de la désinstallation de l'application.

## DIPLÔMES

### ● Master1 & 2 Ingénierie des Réseaux et Systèmes

Université Paris Saclay - Versailles, France

09/2019 - 09/2021

## CERTIFICATIONS & FORMATIONS

- Kubernetes CKA
- AWS Certified Cloud Practitioner
- Formation DevOps - Introduction aux fondements et principes clés sur Udemy.
- Formation Ingénieur DevOps (CI/CD) / EazyTraining.