COORDONNÈES

- **Q** 07 51 07 8<mark>0 00</mark>
- 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, proxmox

MONITORING ET CLOUD:

ELK, Nagios (EON), Zabbix, Grafana, splunk, Datadog, Dynatrace, PagerDuty/ AWS, GCP

SERVEURS D'APPLICATIONS (ADMINISTRATION):

Tomcat, Wildfly, WebSphere, Nginx

LANGUAGE FRAMEWORK SCRIPTING:

Python, Bash, Shell, PhP, yq, jq, Java, SpringBoot, SQL, React.js, Angular

DATA:

MySQL, Oracle, Postgresql, Derby, MongoDB

CERTIFICATIONS

- [Hashicorp]Terraform Associate
- Kubernetes CKA
- AWS Certified Cloud Practitioner
- [Devoteam] GenAI Level 1 Internal
- Formation Ingénieur DevOps (CICD) / EazyTraining.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football, Basketball, Mangas
- Cinéma, Lecture

LANGUES

Anglais: Niveau opérationnel

SEKOU ABDOUL KADER DIAWARA

INGENIEUR DEVOPS, CLOUD & AUTOMATISATION

PROFIL

Féru de nouvelles technologies et passionné par les sujets autour de l'automatisation. Doté de réelles aptitudes sur plusieurs outils (Ansible, Jenkins, Docker, Kubernetes, Terraform, cloud) et en développement, je m'intègre rapidement à différentes équipes (dev, ops...) et différents environnements (prod, recettes...). Ma motivation me pousse à poursuivre mon autoformation dès que je peux et ainsi toujours progresser. Côté personnalité, je suis posé mais dynamique, organisé et autonome, je dispose d'un très bon sens du relationnel et d'un réel goût du challenge.

EXPERIENCES

Devoteam SA Paris-France

11/2021 - ACTUEL

MISSION CHEZ BFORBANK - Tour Franklin, 92000 Défense, France

CONSULTANT DEVOPS, RUN & SRE

- Assurer la continuité de service et de maintenir le run 24/24h et 7j7;
- · Assurer les services de bout en bout;
- Gérer les différents environnements back-end et front-end;
- Participer aux comités GO/NOGO;
- Assurer le maintien en conditions opérationnelles (MCO) des différents environnements;
- Définir 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 /métriques/ events/ Job Schedulers scénarios synthétiques (Dynatrace, Datadog et PagerDuty) pour les différents environnements.;
- Rédaction, mise à jour de la documentation technique et change (Procédure, DAT,...).
- Effectuer le patching hebdomadaire et assurer les astreintes;
- Assister les utilisateurs et les collaborateurs pour la prise en main, l'analyse, et la résolution des demandes;

Environnement technique:

Scripting et Ordonnanceur: ksh, Python, bash et IWS

SGBD/ Cloud: Oracle, MySQL, SQL Server, PostgreSQL/ Kubernetes, Terraform, GCP (Google Cloud Platform)
Outils d'observabilité: Dynatrace, PagerDuty, Datadog

Méthodologie de déploiement en continu: Git, Ansible, BitBucket, Nexus, Bamboo

MISSION CHEZ BPCE-IT - Nouveau Bercy Charenton-le-pont

CONSULTANT DEVOPS & AUTOMATISATION

- Analyser le besoin et définir la roadmap;
- Proposer une architecture pour la stack incluant TheHive, Elasticsearch, Cortex, CassandraDB, Jenkins, Bitbucket, Artifactory, Docker, HAProxy et Ansible;
- Développer des playbooks Ansible et des pipelines Jenkins;
- Qualifier les technologies dans le contexte et réaliser des POC;
- Mettre en place les différents environnements de production et hors production;
- Mettre en place un système de supervision, monitoring, alerting et de planification de tâches (Job Schedulers) avec Zabbix, Grafana et N8N et gérer le cycle de vie de stack (ELK) pour le SOC;
- Analyser les performances des serveurs et établir des diagnostics;
- Automatiser les workflows pour le traitement des incidents de sécurité pour le compte des analystes SOC:
- Maintien en Condition Opérationnelle du SI;
- Gérer les certificats, appliquer les correctifs et assurer les astreintes ;
- Rédiger et mettre à jour la documentation technique (procédures, DAT, etc.).

Environnement technique:

TheHive, Cortex, Docker, Ansible, Jenkins, Redhat, Bitbucket, Artifactory, Haproxy, Zabbix, Grafana, CassandraDB, Mysql, N8N, Phantom, Python, , Splunk, ELK, Confluence, Snow, Jira

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 chaine CICD 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 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

09/2019 - 09/2021

Université Paris Saclay - Versailles, France