



🏠 Paris

✉ ahsaf561@gmail.com

☎ 07 66 52 35 44

Soft Skills

La maîtrise de l'anglais

Collaboration et communication

Capacité d'adaptation

Travail en équipe

Compétence

Linux

Kubernetes

Aws Cloud

Docker

gitlab (ci/cd)

Python

SQL

Bash scripting

Javascript

Git & Github

Html/Css

Informatique

Linux (Centos, Ubuntu, Debian)

Windows

Mac Os

Logiciel Microsoft PowerPoint

Logiciel Microsoft Excel

Logiciel Microsoft Word

Logiciel LibreOffice

Ahmad SAFEER

À la recherche d'une alternance en Cloud & DevOps – Septembre 2025
Disponible dès septembre 2025 pour une alternance en Cloud & DevOps.

Portfolio : <https://safeerahmad.fr/>

Education

● Bachelor Administrateur Systèmes, Réseaux et Sécurité

Septembre 2024 ESEIA Ivry-sur-Seine

● Licence Informatique

De 2023 à 2024 Caen Normandie 14000, Caen

● Baccalauréat technologique

De 2021 à 2022 Lycée Paul Éluard Av. Jean Moulin, 93200 Saint-Denis

Projets Personnels en DevOps et Cloud

● Portfolio DevOps – Hébergement et Automatisation

Depuis 2024 Projet personnel Cloud & DevOps .

- **Description** : Développement et déploiement de mon **portfolio personnel** pour présenter mes compétences et mes projets en **Cloud & DevOps**.

- **Technologies utilisées** :

- **Frontend** : HTML, CSS, JavaScript
- **Backend** : Node.js, Express.js
- **Déploiement** : Docker, Nginx, VPS, CI/CD, **Certificat SSL/TLS**

- **Détails techniques** :

- **Déploiement sécurisé** sur un **serveur VPS** avec **Docker et Nginx** pour un accès rapide et fiable.
- **Configuration et gestion d'un certificat SSL/TLS (HTTPS)** pour chiffrer les communications et assurer la sécurité des utilisateurs.
- **Automatisation du déploiement avec GitLab CI/CD**, évitant les mises à jour manuelles.
- **Le portfolio est en constante évolution**, et de nouvelles fonctionnalités sont régulièrement ajoutées grâce à une **pipeline CI/CD robuste**.

LIEN : <https://safeerahmad.fr/>

● Déploiement d'une application avec Linux, Docker, Kubernetes et GitLab CI/CD

Depuis 2024 Projet personnel Cloud & DevOps .

- **Description** : Déploiement d'une application web en utilisant la conteneurisation et l'infrastructure as code pour garantir la cohérence et la stabilité en production.
- **Technologies utilisées** : Linux, Docker, Kubernetes, CI/CD, Nginx, Terraform, AWS.
- **Détails techniques** :
 - Optimisation des temps de réponse du serveur de 15% grâce à Nginx en reverse proxy.
 - Automatisation de l'infrastructure avec Terraform, assurant une configuration cohérente et réduisant les erreurs humaines.
 - Diminution des erreurs de déploiement de 25% via des pipelines CI/CD automatisés.

Langues

- Français
- Anglais
- Espagnol
- Hindi
- Ourdou

Centres d'intérêt

- Sport : Football, Rugby, Cricket
- Voyager

Projet de groupe | Développement et Déploiement

D'octobre 2024 à février 2025 Projet de groupe .

- **Description** : Création d'un jeu de labyrinthe interactif où les joueurs doivent trouver la sortie en surmontant des obstacles. Ce projet a été développé en équipe et m'a permis d'appliquer mes compétences en développement et déploiement Cloud.
- **Technologies utilisées** :
 - **Frontend** : HTML, CSS, JavaScript
 - **Backend** : Node.js, Express.js
 - **Déploiement** : Docker, Kubernetes, Nginx, AWS, CI/CD
- **Détails techniques** :
 - Déploiement initial sur **AWS** avec une architecture **scalable et sécurisée**.
 - **Mise en place d'un reverse proxy Nginx** pour gérer le trafic et optimiser les performances.
 - **Intégration d'un pipeline CI/CD** pour automatiser les mises à jour et assurer une maintenance fluide
 - En raison des coûts élevés d'hébergement sur **AWS**, le jeu n'est actuellement plus en ligne, mais le code source est disponible sur GitHub.
- **Lien GitHub** : <https://github.com/safeer932/jeu>

Expériences professionnelles

Préparateur de commandes drive en grande distribution

Depuis 2023
BULLAYS DISTRIBUTION 1 Rue de la Treate Saint-Ouen-l'Aumône

Equipier polyvalent de restauration rapide

2022 MCDONALD'S 2 Bd Poissonnière, 75009 Paris