



# Azzeddine SAF

## INGÉNIEUR EN DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE

### FORMATION

2024 - Diplôme d'ingénierie en Systèmes, Réseaux et Développement

2023 - Diplôme Licence en Etudes Anglaises

2021 - Diplôme Licence en Génie Logiciel

2020 - Diplôme Technicien Spécialisé en Développement Informatique

2014 - Baccalauréat en Science SVT

### PROFIL

Développeur d'applications polyvalent avec plus de 2 ans d'expérience et une solide formation dans le domaine de l'informatique. Compréhension solide du cycle de vie complet du développement logiciel.

### CONTACT



Salé, MAROC



azzeddineitsaf@gmail.com



linkedin.com/in/azzeddine-saf



+212 -635756315

### COMPÉTENCES

- Gestion des risques et des menaces.
- Sécurité des réseaux : Pare-feux, IDS/IPS, VPN.
- Réponse aux incidents.
- Spring Framework,
- Angular,
- Microservices,
- Java,
- Scrum Agile,
- Scala,
- Git
- MySQL
- NoSql...

### LANGUES

- Anglais : Opérationnel.
- Français: Opérationnel.
- Arabe: Maternelle.

### EXPÉRIENCES

(CRTS) CENTRE ROYAL DE TELEDETECTION SPACIALE

2019/AUJOURD'HUI **ADMINISTRATEUR SYSTÈME**

- Installation et configuration des systèmes.
- Maintenance et mise à jour des infrastructures.
- Gestion des utilisateurs et des autorisations.
- Sécurité des systèmes et des données.
- Sauvegarde et récupération des données.
- Surveillance et détection des problèmes.
- Support technique aux utilisateurs.
- Documentation et automatisation des processus.
- Planification stratégique de l'infrastructure.
- Gestion des incidents et évolutivité des systèmes.

### PROJETS

- Développement des solutions complètes
- Développement d'une Application d'éducation et gestion des test en ligne.
- conçues pour l'externalisation.
- Installation et configuration des systèmes.
- Maintenance et mise à jour des infrastructures.
- Implémentation d'un Environnement Active Directory.
- Développement et Sécurisation d'une Application d'hospitalisation en ligne.

### CERTIFICATS

- **PSM** (Professional Scrum Master)
- **OCP** (Oracle Certified Professional)