



SADOK HAMMADA
ÉTUDIANT EN INGÉNIERIE LOGICIELLE
+216-29862336
sadokh923@gmail.com
[Profile LinkedIn](#)

À PROPOS

Ingénieur logiciel full-stack spécialisé en Angular et .NET/Spring Boot, passionné par le DevOps et l'automatisation. Expérimenté dans la mise en place de pipelines CI/CD, le déploiement de conteneurs avec Docker et Kubernetes,

COMPÉTENCES

- Angular
- .Net
- Spring Boot
- PHP Symfony
- Java
- Python
- Javascript
- Scrum
- HTML & CSS
- SQL/NoSQL
- Git/Gitlab
- Linux
- Containers
- Kubernetes
- Jenkins
- Amazon Web Services

EXPÉRIENCES

Stagiaire: Société tunisienne de l'électricité et du gaz

07/2021 - 08/2021

- Stage d'observation réalisé dans le but de découvrir la réalité du monde professionnel.

Stagiaire: Kaschke Components

01/2022 - 01/2022

- L'étude et programmation d'une machine de bobinage

Stagiaire: HYCO industrie

01/2023 - 05/2023

- Étude, maintenance et amélioration d'une machine de découpe plasma à commande numérique (CNC):

Stagiaire Devops: Banque Nationale Agricole

07/2025 - 08/2025

- Déploiement d'une application 3-tiers (frontend, backend, base de données MySQL) dans un cluster Kubernetes via Jenkins, intégrant l'analyse de code avec SonarQube, la gestion des dépendances avec Nexus, et la supervision avec Grafana et Prometheus.

FORMATION

Automatism et Informatique Industriel

Institut supérieur des études technologique de Nabeul

Nabeul

09/2020 - 06/2023

Génie Logiciel et Système d'Information

TEK-UP University of Digital Sciences

Ariana

09/2023 - En cours

PROJETS RÉALISÉS

Plateforme de Réservation d'Hôtel – Version Symfony

- Technologies : Symfony
- Description : Site de réservation d'hôtel avec consultation des chambres, des événements associés, des avis et un espace admin pour gérer les contenus et voir les statistiques.

Plateforme de Réservation d'Hôtel – Version Angular/.NET

- Technologies : Angular, .NET
- Description : Version web moderne avec paiement en ligne, notifications en temps réel et chat entre utilisateurs et support.

Application de services à domicile

- Technologies : Flutter, React, Django, Kubernetes, Unity, PostgreSQL
- Description : Application permettant aux clients de publier des demandes de services (plomberie, électricité, jardinage...) avec un prix spécifié et de suivre l'état de leurs missions, aux ouvriers de consulter ces demandes, les accepter ou proposer une contre-offre et de suivre leur portefeuille et leurs statistiques, et à l'administrateur de gérer les comptes utilisateurs, consulter des statistiques globales et traiter les signalements, le tout à travers deux applications Flutter pour les clients et les ouvriers et un dashboard React pour l'admin, toutes connectées au même backend Django, intégrées dans un pipeline CI/CD et déployées sur un cluster Kubernetes

CERTIFICATIONS

- RHCSA – Red Hat Certified System Administrator
- CKA – Certified Kubernetes Administrator
- CKAD – Certified Kubernetes Application Developer
- PCAP – Certified Associate in Python Programming
- OCAJP – Oracle Certified Associate, Java SE Programmer
- PSM I – Professional Scrum Master I
- ISTQB CTFL – Certified Tester Foundation Level
- DELF B2 – Diplôme d'Études en Langue Française

LANGUES

- Arabe – Langue maternelle
- Français – Courant (DELF B2)
- Anglais – Courant