

ABESSI FAKHRI

@ fakhreddine.abessi@esprit.tn +216 55 095 030 Tunis, Ben Arous
in https://www.linkedin.com/in/fakhri-abessi-92709b24a/ https://github.com/Fakhri-ab



CURSUS ACADÉMIQUE

Diplome d'ingénieur en informatique

École supérieure privée d'ingénierie et de technologie(ESPRIT)

📅 2021 – Aujourd'hui

Licence en informatique de gestion

École Supérieure des Sciences Économiques et commerciales de Tunis.

📅 2017 – 2020

PROJETS ACADÉMIQUES

Projet DevOps

📅 septembre 2022 – Novembre 2022 📍 Ghazella, Tunis

- Mise en place d'une chaine d'intégration continue et d'une chaine de livraison continue pour une application d'achat en ligne réalisé avec Spring boot et Angular .
- Technologies utilisées :** jenkins, git, Mockito, JUnit, Jaccocco, Sonarqube, Nexus Docker, DockerCompose, Prometheus, Grafana .

Women empowerment platform

📅 février 2022 – juin 2022 📍 Ghazella, Tunis

- Développer une Application web qui permet aux femmes de partager des publications et discuter afin d'interagir entre elles, collecter de l'argent pour aider les femmes.
- Organiser des événements, faire des formations pour augmenter et améliorer le niveau d'éducation et faire des candidatures dans différent université.
- Technologies utilisées :** Angular, SpringBoot, Git, Python .

EXPÉRIENCE PROFESSIONNEL

Arabsoft : Projet Fin D'études

📅 janvier 2023 – juin 2023 📍 Lac 1, Tunis

- Développer une application web permet aux contribuables d'accéder et de gérer leurs obligations fiscales en ligne via les services offerts par la direction générale des impôts.
- cette application permettant aux utilisateurs de consulter leurs obligations fiscales, déclarer et payer leurs impôts en ligne.
- cette application permettant aux administrateurs de gérer les utilisateurs, les déclarations et les réclamations des contribuables.
- Technologies utilisées :** Angular, SpringBoot, MySQL, Git.

Tanit Digital Lab

📅 mars 2020 – juillet 2020 📍 lac 2 tunis

- Développer une application web permettant aux entreprises d'avoir des rapports d'analyses basé sur la technologie NLP sur les commentaires des produits des clients d'amazon .
- Technologies utilisées :** Angular, Git, Firebase, Python .

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Principaux langages de développement

Java PHP javascript

- Développement web

symfony HTML / CSS / Bootstrap

SpringBoot Angular

- DevOps

Git Docker

- Outils de développement – BD

MySQL SQLServer MongoDB

Firebase

- Concepts

POO programming UML

patron de conception

SOFTSKILLS

Potentiel d'apprentissage

Travail d'équipe

Flexibilité

Responsabilité

CERTIFICATIONS

Scrum foundation professional certificate

sfpc

📅 Novembre 2020

Responsive Web Design

freecodecamp

📅 juillet 2020

LANGUES

Arabe ● ● ● ● ●

français ● ● ● ● ●

Anglais ● ● ● ● ●