DONIA DRIRA

Étudiante en cycle d'ingénieur

@ doniadrira@gmail.com

25797717

in donia drira



PROFIL

Étudiante en troisième année d'ingénierie, je recherche un stage de fin d'études dans le domaine du cloud. J'ai développé des compétences en OpenStack, Docker et Kubernetes, et je suis motivée à les approfondir dans un environnement professionnel stimulant.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage d'immersion en entreprise

Topnet

Juin-Aout 2024

- Conception et développement d'une application web de gestion des contrats : création des contrats par les revendeurs et suivi statistique des activités par l'administrateur.
- Technologie utilisée : Django

Stage d'immersion en entreprise Bee coders

- Juillet-Aout 2023
- Conception et développement d'une application web dédiée aux femmes pour consulter les offres de beauté. L'administrateur gère les offres selon leur disponibilité.
- Technologies: Angular, Spring Boot, MySQL

Stage de fin d'étude

Conseil bancaire et financier

🛱 Février-Juin 2022

- Conception et développement d'une application web de collecte de données pour les banques. Gestion des utilisateurs, rôles et documents par l'administrateur, le gestionnaire et le validateur.
- Technologies: Reactjs, Spring boot, MySQL

EXPÉRIENCES ACADÉMIQUES

Année universitaire [2024]

Implémentation d'une chaîne CI/CD intégrant l'analyse de code, la gestion des artefacts, ainsi que la supervision complète de l'infrastructure. **Technologies utilisées :** Jenkins, Docker, Git, Nexus, JUnit, Sonar, Prometheus, Grafana.

Année universitaire [2023-2024]

Installation et configuration de l'infrastructure cloud. Conception et développement d'une application web basée sur des microservices pour la gestion des réclamations universitaires. Déploiement de l'application sur Microsoft Azure.

Outils et technologies: Openstack, Angular, Springboot, MongoDB, Microsoft Azure

Année universitaire [2022-2023]

Conception et développement d'une application web, de bureau et mobile dédiée à la gestion des académies sportives.

Outils: Symfony, JavaFX, Java, codenameone, MySQL

FORMATION

Cycle d'ingénieur

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

2022 - jusqu'à présent

Licence en Informatique de Gestion Institut supérieur de gestion

1 2019 - 2022

Baccalauréat en Economie et Gestion Lycée ennaser

2018 - 2019

COMPÉTENCES

- Technologies Web: HTML, CSS, Javascript, PHP
- Frameworks : Angular, Springboot, Django, Reactjs
- Programmation : C#, Java, .Net, TypeScript
- Langages de modélisation : UML
- Base de données : MySQL / Oracle / NoSQL
- Technologies Cloud: Docker, Kubernetes, OpenStack, Ansible, Jenkins, Prometheus, Grafana, Sonarqube, Git
- Méthodologies de gestion : Agile

LANGUES

Arabe: Maternelle Français: Professionnel Anglais: Professionnel

LOISIRS

Sport Films/Séries Lecture