

Coordonnées

0621551838 (Mobile)
mediouni.abdelwaheb@gmail.com

www.linkedin.com/in/abdelwaheb-mediouni-343913120 (LinkedIn)

Principales compétences

Framework Spring
Kubernetes
docker

Languages

Français (Native or Bilingual)
Arabe (Native or Bilingual)
Anglais (Professional Working)
Espagnol (Elementary)

Certifications

Microsoft Azure Training
certificat développement
d'application mobile organiser par
Orange Developer Center Tunis

Abdelwaheb Mediouni

INGENIEUR DEVELOPPEUR BACKEND JAVA/JEE
Vincennes, Île-de-France, France

Résumé

I am an ambitious person, seeking rigor in work, my main objective is to start from the bottom of the ladder to achieve success and distinction.

Expérience

LCL

Ingénieur développeur backend JAVA/JEE DEVOPS
janvier 2022 - Present (2 ans 2 mois)
Ville de Paris, Île-de-France, France

BNP Paribas

Ingénieur développeur backend JAVA/JEE
janvier 2021 - janvier 2022 (1 an 1 mois)

Conception et développement de l'application DIM (Docker Image Management), Dim expose des APIs qui permettent d'adresser différents "Kubernetes" de manière homogène et automatisée en y intégrant de gouvernance (normes, contrôles,..) définis par BNP Paribas. Outre ces 5 fonctions principales que sont le "BUILD", le "CONTROL", le "PROMOTE", le "DELETE" et le "DEPLOY"

- Développement et amélioration des fonctionnalités pour meilleur exploitation des APIs
- Conception et développement de web services (rest)
- Utilisation de la solution HashCorp Vault pour stocker les données critiques des utilisateurs de DIM exemple (username et mot de passe pour accéder à Artifactory, APIKEY pour accès au cloud IBM utile pour le déploiement sur le cloud).
- Gestion des différents micro-services de l'application.
- Travailler sur module admin qui permet la gestion des utilisateurs et des groupes dans l'application
- Développement Back-End Java 8/Spring
- Réalisation de tests unitaires par couche (couche dao ..).

- Maintenance et évolution de la base de données.

Environnement technique :

JAVA 8, SPRING BOOT 2, SPRING DATA JPA, HIBERNATE , JUNIT, LOG4J, MOCKITO, MAVEN, ORACLE, JIRA, ECLIPSE, JENKINS, GITLAB, SWAGGER, DOCKER, KUBERNETES, WEBSPPHERE, vault-java-driver, SPRING SECURITY, ACTUATOR, RIBBON (Load balancer sur les executeurs)

ACOSS

Ingénieur d'études et développement Java EE /ANGULAR
avril 2019 - décembre 2020 (1 an 9 mois)

Région de Paris, France

Développement d'un batch pour la reconnaissance automatique des virements

et génération des flux à destination de la SNV2

VERMEG for Insurance & Finance Software

Ingénieur d'études et développement Java EE
juin 2017 - février 2019 (1 an 9 mois)

Gouvernorat de Tunis, Tunisia

Objectifs :

Intervenir dans le développement de plusieurs projets :

« Comet Order » . le carnet d'ordre (au passif) doit offrir les fonctionnalités ci-dessous, qui seront différentes selon le type d'activité de Caceis (TA, PTA nominee et PTA routage) :

- Gestion des différents types d'ordres (au passif)
- Intégration automatique, saisie, régularisation et annulation des ordres.
- Validation des ordres saisis manuellement.

« Holding » : Il est en interaction avec Comet Order et permet de suivre les encours d'investisseurs.

Réalisations :

Ecriture du document de spécification relié aux différents besoins du client

Participation au projet pionner qui va permettre à comet Order de supporter un nombre plus grand de type d'ordre.

-Faire le développement par rapport aux différents points décrit dans le document de spécification.

-Traiter les différents Bugs détecté par le client.

Avoir un suivi hebdomadaire de l'avancement du développement.

Client : Caceis. Environnement : JAVA/JEE, SQLDeveloper, WebSphere, SVN, Jenkins, Jira.

Linedata

Développeur de logiciels .Net

janvier 2017 - juin 2017 (6 mois)

Gouvernorat de Tunis, Tunisia

Arabsoftware

Stagiaire

juillet 2016 - août 2016 (2 mois)

Gouvernorat de Tunis, Tunisia

Stage de deuxième année, Développement d'une application mobile android qui gère les réservations

d'un hôtel et permettre aux clients de pouvoir effectuer leur réservation à distance.

Pour cela on a utilisé android studio et mysql comme une base de données.

Tunisie Télécom

Stagiaire

août 2015 - septembre 2015 (2 mois)

Développement d'une application Inventaire Physique des articles de stock qui entre dans le cadre du projet IPS pour la mise à jour et le suivi de l'inventaire des stocks de Tunisie Télécom. Cette application est développée avec php5 et JQuery pour faciliter l'écriture de scripts côté client

Amen Bank

Stagiaire

juin 2014 - juillet 2014 (2 mois)

Stage d'initiation à la vie professionnelle qui m'a aidé à acquérir des compétences

professionnelles afin de faciliter mon insertion dans la vie active.

ITCEQ

Développeur web

janvier 2013 - juin 2013 (6 mois)

Développement de l'enquête annuelle sur la compétitivité suivant la technologie

web en utilisant le langage PHP et une base de données open source «
Postgre SQL »

Formation

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage ENICarthage
Diplôme d'ingénieur en informatique · (2014 - 2016)

Université de Tunis El Manar
licence fondamentale en informatique de gestion · (2011 - 2014)