

Tarek BENSASSI

Développeur web Full Stack



+216 21 702 260



tarekbensassi@gmail.com



Tunis, Tunisie



/in/bstarek

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Catégorie	Compétences
Back end	Java / JEE,kafka,Hibernate,PHP
Front end	Angular,Vue.js,HTML,CSS3, Bootstrap
Base de données	PostgreSQL, MySQL, Flyway
DevOps	Jenkins, Git / Gitlab, Docker, Docker compose,Kubernetes,Nginx,Ansible
Cloud Platforms	AWS
Outils de test et gestion des anomalies	Junit, Mockito, Selenium , Web driver
Test d'APIs	Postman
Framework	Spring boot 2/3, symphony 3/4
Méthodologies	Agile, SCRUM
Gestion de projet et documentation	Jira, Confluence
Systèmes d'exploitation	Windows ,Linux/Ubuntu
Autres compétences	Connaissances techniques diverses, Esprit d'équipe,Autonomie, Rigueur,Communication

ÉDUCATION

Licence Fondamentale Science de l'Informatique	ISIMG Gabes - Tunisie	Jui 2016
Baccalauréat Science Informatique	Lycée Argoub Mareth Gabes - Tunisie	Jui 2010

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack BERNESO | Tunisie-France

Jan 2024 – Aujourd'hui

- Concevoir, développer et déployer d'une plateforme web dans le secteur d'activité administrative qui assure la gestion client CRM.
- Effectuer des tests unitaires et d'intégration pour garantir la qualité du code.
- Conception et mise en œuvre de pipelines CI/CD automatisés pour assure le déploiement continu et l'intégration de l'application sur AWS Cloud et VPS Cloud(Linux).
- Mise en œuvre et à la maintenance du Code.
- Assurer une documentation complète avec Confluence et suivi d'avancement avec JIRA.
- Création de procédure Stocké.
- Intégrer des services AWS pour garantir des solutions cloud robustes et scalables.
- Encadrer et accompagner des développeurs.

Technologies: Java17, Spring Boot3, Angular17, PostgreSQL15, PL/SQL, VPS Cloud, Services AWS (EC2, S3, Lambda, etc.), Git, Jenkins, JIRA, K8S, Docker, Maven, et Postman.

Développeur web Full Stack, Indépendant | Tunisie – France

Mar 2023 – Déc. 2024

- Identifier et corriger des défauts d'une application web dans le secteur d'activité e-commerce.
- Développer de nouvelles fonctionnalités et améliorer les fonctionnalités existantes.
- Création d'un site web e-commerce.
- Intégrer et Déployer le code dans la chaîne CI/CD.

Technologies: Javall, Spring Boot2, Angular15, PostgreSQL14, SQL, Multi-Tenant, Hibernate, nginx, JavaScript, Eclipse, Git/Github, Maven, Jira,

- Concevoir, développer et déployer de plateforme web en mode SAAS (Multi Tenant : Shared Database, Separate Schemas) dans secteur d'activité commercial et administrative, robustes et évolutives en utilisant Java et Angular.
- Manipulation des bases de données relationnelles (SQL /PLSQL) et des gestions de version (Git).
- Mettre en place l'intégration continue/livraison continue (CI/CD).
- La mise en place et le monitoring des environnements via grafana, prometheus.
- Participation aux différentes cérémonies de SCRUM.
- Assurer une documentation avec Confluence, suivi l'avancement des taches avec JIRA.

Technologies : Java8/11, Spring Boot 2, Angular 15, PostgreSQL14, SQL, Multi-Tenant Hibernate, Flyway, Nginx, JavaScript, Eclipse, Git/GitLab, Maven, Jenkins, Docker, Linux , VPS Cloud Ansible , K8S, Jira, Confluence.

Développeur Full Stack SOMASER | Tunisie

Jan 2021 – Déc 2021

- Définir les exigences fonctionnelles et non fonctionnelles.
- Préparer le diagramme de cas d'utilisation et le diagramme de classe.
- Confirmer le cahier de charge avec le client.
- Intégrer les Template.
- Coder le projet du début avec JAVA Springboot dans un environnement Docker.
- Documentation sur Confluence.
- Déployer les applications avec Nginx.
- Préparer le guide d'utilisation.
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe.

Technologies : Java, Springboot, PostgreSQL, Bootstrap, Nginx, Docker, Cacao, Maven, Eclipse, Git

Développeur Full Stack, Expert Data - KerTechnologie | Tunisie – France

Fév. 2018 - Juin 2018

- Définir les exigences fonctionnelles et non fonctionnelles.
- Préparer le diagramme de cas d'utilisation et le diagramme de classe.
- Préparer le cahier de charge avec le client.
- Intégrer les Template.
- Créer l'architecture MVC avec l'équipe de Dev (back-end et front- end).
- Coder le projet du début avec PHP 7, Twig.
- Exécuter le test d'acceptation.

Technologies : PHP Symfony 5, TWIG, Bootstrap, VS code, MySQL

Développeur Web, Nova vision IT | Gabes – Tunisie

Juin 2016 - Sep 2016

- Développement et conception d'une application web dans le secteur d'activité administrative qui assure la gestion d'absence d'un institut.
- Définir les exigences fonctionnelles et non fonctionnelles.
- Préparer le diagramme de cas d'utilisation et le diagramme de classe.
- Intégrer le Template.
- Créer MVC architecture.

Technologies : JAVA/JEE, Hibernate, JSP, Bootstrap.

..... CERTIFICATIONS

Scrum Fundamentals Certified SFC- N°891481

Scrum Study | Jan 2022

Containerize spring boot CRUD App with Docker & DockerCompose

Udemy | 06-2022

NGINX Web Server from Scratch

Udemy | 05-2022

Apprenez à programmer en Java –N°6699700566

OpenClassroom | 03-2018

..... Langue

Anglais : Technique professionnelle

Français : avancée

Arabe : maternelle