

Moez Missaoui



Informations personnelles

- Moez Missaoui
- moeiz.missaoui@gmail.com
- +216 52 080 721
- Tunis
- 8 juillet 1992
- [linkedin.com/in/moez-missaoui-a50204141](https://www.linkedin.com/in/moez-missaoui-a50204141)
- github.com/MoezMissaoui

Compétences

- PHP ●●●●●
- SQL ●●●●●
- Java ●●●●●
- Python ●●●●●
- HTML ●●●●●
- CSS ●●●●●
- JavaScript ●●●●●
- JQuery ●●●●●
- Gitlab ●●●●●
- Docker ●●●●●
- Alpine JS ●●●●●
- Livewire ●●●●●
- Tailwind ●●●●●

Profil

Développeur web passionné et motivé, doté de solides compétences en programmation. Membre clé de l'équipe, j'ai prouvé ma capacité à évaluer et à surmonter des défis de programmation complexes. Toujours avide de travailler avec des technologies innovantes et des solutions logicielles variées, je suis déterminé à améliorer continuellement mes compétences et à me perfectionner.

Expérience professionnelle

Responsable IT de sept. 2023 à ce jour
BigDeal, Tunis

Missions principales :

- Prise en charge de la maintenance et de l'amélioration continue des solutions web.
- Conception et développement d'applications web robustes et performantes.
- Mise en œuvre et gestion des architectures de microservices.
- Collaboration avec les équipes de projet pour assurer la qualité et la scalabilité des applications.
- Veille technologique pour intégrer les meilleures pratiques et innovations dans les projets.

Technologies maîtrisées :

- Framework : Laravel
- Stack TALL : Tailwind CSS, Alpine.js, Livewire, Laravel
- Microservices et architectures distribuées
- Systèmes de messagerie : RabbitMQ

Développeur Web de oct. 2022 à août 2023
Quantum Solutions, Tunis

Missions principales :

- Participation à la création et l'évolution des applications web.

Les technologies: PHP, Laravel, Git, Jira, Docker, Cypress

Exemple des projets :

- Octobre 2022:
Application de gestion de Centre National de la Medecine et des sciences des Sports.
 - Laravel 9, PHP8, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
 - Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
 - Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
 - Blades templating engine
 - Multilanguage
 - Helpers
 - Widgets
- Novembre 2022:
Application de web Radio. J'ai participé à ce projet en tant que back-end du projet, créant et maintenant divers microservices.
 - Janvier 2023:
Microservice de gestion des utilisateurs: (authentification, autorisation).
 - Laravel 9, PHP8
 - APIs
 - Swagger
 - Authentification à l'aide du jeton JWT
 - Gestion des autorisations à l'aide de "GATE Facade"
 - Envoi de mail
 - Creation Artisan commandes personnalisées
 - Planification des tâches (CRON JOB)
 - Tests unitaires
 - Février 2023:
Application pour la gestion des comptes Zimbra.
 - Laravel 9, PHP8
 - Elasticsearch

React ●●●●●

Flutter ●●●●●

Langues

Français ●●●●●

Anglais ●●●●●

Arabe ●●●●●

Centres d'intérêt

■ Lecture

■ Music

■ Pêche

- Redis
- APIs
- Swagger
- Envoi de mail
- Creation Artisan commandes personnalisées
- Planification des tâches (CRON JOB)
- Tests unitaires

Développeur Web

de avr. 2021 à sept. 2022

i4Tech, Tunis

Missions principales :

- Participation à la creation et l'évolution des applications web.

Les technologies: PHP, Laravel, Git, Devops Azure, Docker, Cypress

Exemple des projets :

- Avril 2021:
 - 1) Vision ERP - Application de gestion d'entreprise.
 - Laravel 8, PHP7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
 - Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
 - Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
 - Blades templating engine
 - Multilanguage
 - Helpers
 - Widgets
 - 2) Vision OS - Application de gestion des instances (Vision ERP) - SaaS.
 - NestJS, ReactJS, Typescript, SQL
 - TypeORM
 - APIs, JWT
 - Cron

Développeur Web

de nov. 2020 à mars 2021

OXTON-DIGITAL, Tunis

Missions principales :

- Participation à la creation et l'évolution des applications web.

Les technologies: PHP, Laravel, Git, Gitlab, Docker

Exemple des projets :

- Octobre 2020 :

Je promène mon client - Application Web de gestion des annonces.

 - Laravel 8, PHP7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
 - Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
 - Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
 - Blades templating engine
 - Multilanguage
 - Helpers

Développeur Web

de juin 2017 à nov. 2020

HYPERGROUP, Sfax

Missions principales :

- Conception et développement d'applications web.
- Participation à la refonte et l'évolution des applications web.

Frameworks: Laravel, Codeigniter

Exemple des projets :

- Octobre 2017 :

Tribal Deal - Application web de commerce électronique.

 - MVC Model
 - Codeigniter, php7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
- Juillet 2018 :

Le Stage - Application web de gestion des stages PFE.

 - MVC Model
 - codeigniter, php7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
- Janvier 2019 :

Hyperschool - Application de gestion de scolarité.

- Laravel 6, php7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
- Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
- Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
- Blades templating engine

- Janvier 2020 :

Be The Winner - Application web de commerce électronique.

- Laravel 7, php7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
- Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
- Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
- Blades templating engine
- Multilanguage
- Helpers
- Event / Listener

- Septembre 2020 :

Kastello Store - Application web de commerce électronique.

- Laravel 7, php7, html5, css3, javascript, jQuery, Ajax, Bootstrap
- Migrations, Seeds, Factories, Eloquent ORM
- Routing, Middlewares, Request Validations, Authentication
- Blades templating engine
- Multilanguage
- Helpers
- Job / Queue
- Commands / schedule

Certificats

Spécialisation en programmation Python 3 (Certificat en ligne avec l'Université du Michigan, Coursera)

mars 2019

- Principes de base de Python (finie).
- Fonctions, fichiers et dictionnaires Python (finie).
- Collecte et traitement des données avec Python (finie).
- Classes Python et héritage (finie).
- Projet Python: oreiller, tesseract et opencv (finie).

Programmation Java orientée objet: structures de données et au-delà (Certificat en ligne avec l'Université de Californie à San Diego, Coursera)

déc. 2018

- Programmation orientée objet en Java (finie).
- Structures et performances des données (finie).
- Structures de données avancées en Java (finie).
- Maîtriser l'entrevue en génie logiciel (finie).
- Capstone: Analyse des données de réseaux sociaux (finie).

Formation

Licence Fondamentale en Informatique Faculté des Sciences de Monastir, Monastir

juin 2016

Baccalauréat Mathématiques Lycée Secondaire H'Bira, Mahdia

juin 2011