



ALI BOUKTHIR

Ingénieur Développement Web Full-Stack
(Laravel/Vue.js)

+33 7 53 23 87 64

ali.boukthir.inf@gmail.com

31/05/1994, Tunisien

13-27 RUE GASTON TESSIER 75019 PARIS, France

PROFIL

Je suis un développeur web full-stack, avec une forte aptitude pour le travail en équipe et le développement de projets complets de A à Z, autonome et capable de produire un code de qualité, testé et maintenable. Je suis convaincu que mes compétences et ma passion pour la programmation, les défis et l'innovation me permettront de contribuer significativement à votre entreprise.

EXPÉRIENCE

Novembre 2021 - Présent

Ingénieur Développement Web Full-Stack (Laravel/Vue.js)
- Spark-it - France

- Développement des APIs REST avec Laravel.
- Consommation des APIs REST et SOAP.
- Développement des applications (SPA) avec Laravel/Vue.js.
- Implémentation des tests avec PHPUnit et Jest.
- Maintenance des applications Laravel.
- Création des crons et jobs avec Laravel.
- Création des jobs pour l'envoi des notifications avec Laravel.
- Travail en équipe avec la méthode scrum et gestion de versions avec GIT.
- Rédaction de la documentation technique.
- Création des pipelines/releases.

Septembre 2020 - Octobre 2021

Ingénieur Développement Web Full-Stack (Laravel/Vue.js)
- DOXSO-Technologies - Tunisie

- Implémentation des APIs REST avec Laravel.
- Développement des composantes Vue.js.
- Planification et écriture des tests unitaires et fonctionnels.
- Maintenance et correction de bugs des applications Laravel.
- Travail en équipe et gestion de versions avec GIT.
- Déploiement et mise en place du projet.

Février 2020 - Septembre 2020

Stage de fin d'études - REGIM-Lab - Tunisie

- Implémentation et intégration d'une chaîne d'outils DevOps avec Laravel.

Février 2017 - Juin 2017

Stage de fin d'études GLINSE - Tunisie

- Développement d'une application de gestion de conférences avec Laravel, Bootstrap et jQuery.

ÉTUDES ET DIPLÔMES

2017-2020

Diplôme d'ingénieur en Sciences appliquées et Technologie
Spécialité : Informatique Technologie Web et Multimédia
Institut Supérieur d'Informatique et de Multimédia – Sfax.

2014-2017

Diplôme en licence appliquée
Spécialité : Systèmes Informatiques et Logiciels
Institut Supérieur d'Informatique - Tunis El Manar.



COMPÉTENCES

Méthodologies :

SCRUM, UML, Merise.

Langages de programmations :

PHP, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, SASS, XML, Python.

Technologies web et outils :

Postman, Ajax, Docker, APIs REST/SOAP, GIT, GitLab, GitHub, BitBucket, Azure DevOps

Frameworks et Bibliothèques :

Laravel, Symfony, Vue.js, NuxtJs, jQuery, PHPUnit, Jest, React, Bootstrap, Semantic UI, BootstrapVue, GraphQL.

Bases de données :

SQL, MySQL, MariaDB, SqlServer.



LANGUES

Français (Courant)

Anglais (Technique)

Arabe (Bilingue)



LOISIRS

Football, Tennis de table, Randonnée, Photographie.