



# Saied Yassine

## Développeur Full Stack PHP/ Symfony / ReactJs

E mail : [saied.yassin@gmail.com](mailto:saied.yassin@gmail.com) Tél : 0667184830 Adresse : Courbevoie - 92400

## PROFILE

Développeur Full Stack confirmé, doté d'une expertise éprouvée en administration d'applications et en gestion de projets web. Passionné par le développement et la résolution de défis complexes, je suis en pleine transition vers une carrière de développeur web, où je m'engage à exploiter mes compétences acquises en gestion pour concevoir des solutions innovantes. Fort d'une approche rigoureuse et structurée, je cherche à perfectionner mes compétences techniques dans les environnements Symfony et React, tout en apportant une valeur ajoutée grâce à ma capacité à anticiper les besoins et à améliorer l'efficacité des processus.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Front-End : JavaScript, TypeScript, ReactJS 15/16/17, Next.js, Redux/Redux-Toolkit/Rematch, TanStack Query , Testing library/Jest, Material UI, Headless UI, DaisyUI, TailwindCSS, Bootstrap, JQuery, CSS , HTML.
- Back-End : PHP 5/7/8, Symfony 4/5/6, API Platform, SQL, MongoDB, Mongoose, MySQL.
- CI\CD : GIT, GitLab CI/CD, GitHub Actions, Docker.

## EXPÉRIENCE

### Développeur Full Stack Symfony / React Lightency

09/2023 - Present

Paris

- Participation au développement de la plateforme de recrutement Talentency, visant à simplifier la gestion des processus d'embauche au sein des entreprises. Cette application offre des outils complets pour le recrutement, le suivi des performances, la gestion des CV et l'optimisation des processus de recrutement avec React.js et Symfony.
- Création des endpoints sécurisés pour la gestion des utilisateurs, offres, candidatures, entretiens via API Platforme.
- Implémentation et optimisation des requêtes Doctrine via DQL/QueryBuilder.
- Intégration de RabbitMQ avec Symfony Messenger pour optimiser la gestion asynchrone des messages.
- Utilisation de TanStack Query pour simplifier l'intégration des APIs REST, en automatisant la gestion des données asynchrones (caching, erreurs, chargement), et en assurant des mises à jour efficaces des interfaces utilisateur avec un impact minimal sur les performances.
- Conception et développement d'une interface utilisateur réactive avec JSX, en exploitant Material-UI (MUI) pour créer des composants réutilisables et assurer une expérience fluide, moderne et responsive.
- Développement des workflows pour faciliter le suivi des candidats tout au long du processus de recrutement.
- Création de tableaux de bord interactifs pour permettre aux recruteurs de suivre les performances et les statistiques du processus de recrutement.
- Intégration des workflows CI/CD avec GitHub Actions pour automatiser les livraisons rapides et fiables.

### Développeur Full Stack Symfony / React Menaps

01/2022 - 08/2023

La Défense

- Participation au développement front-end de l'application Keeplin, une solution intuitive pour la gestion de flottes automobiles, en utilisant React JS pour une interface dynamique et un suivi en temps réel des données clés.
- Intégration et consommation des API REST avec Axios et gestion de l'état global de l'application avec Redux/Rematch.
- Conception de composants dynamiques avec React Bootstrap et TSX.
- Intégration de Google Maps API pour la visualisation des données de localisation des véhicule en temps réel sur des cartes interactives.
- Participation au développement de l'application Tunisia Express, un système de suivi en temps réel des itinéraires de livraison ,depuis l'entrepôt jusqu'à la destination finale avec Symfony 5.4 et API Platform.
- Conception et implémentation de services backend, intégrant des WebSockets pour les notifications en temps réel sur les changements de statut de livraison.

- Implémentation d'un système d'authentification sécurisé avec JWT (JSON Web Tokens) pour les livreurs et gestionnaires d'entrepôt, incluant les groupes de sérialisation et désérialisation d'API Platform.
- Implémentation des tests unitaires avec PHPUnit pour le backend afin de garantir la fiabilité et la robustesse du code.

## Développeur web Evolucare

01/2021 - 12/2021

Bron, Lyon

- Participation au développement et l'évolution de la plateforme Imago DU , une solution dédiée à la gestion des établissements et services médico-sociaux (ESMS), avec Symfony 5.4 et PHP 7/8, en assurant la mise en œuvre de fonctionnalités robustes et évolutives pour répondre aux besoins métier spécifiques.
- Conception d'interfaces utilisateur performantes en Twig et jQuery pour une expérience fluide et réactive, combinée à la gestion et l'optimisation des assets frontend via Encore/Webpack, assurant une organisation efficace des fichiers CSS/JS et un chargement optimisé pour maximiser la performance et la réactivité de l'application.
- Conception et maintenance d'un système global de gestion des ESMS (Établissements et Services Médico-Sociaux) , incluant la gestion des structures, services, intervenants, ainsi que des dossiers des usagers. Mise en place de fonctionnalités sécurisées pour un suivi précis des informations sensibles, garantissant traçabilité, conformité et accessibilité des données pour une gestion optimale.
- Gestion des données via Doctrine/SQL, avec une attention particulière à l'optimisation des requêtes pour garantir des performances élevées.
- Implémentation des tests unitaires avec PHPUnit .

## Responsable Technique Présidence du Gouvernement Tunisien

07/2010 - 12/2020

TUNIS

- Responsable technique du projet E-people ([https:// www.e- people.gov.tn/](https://www.e-people.gov.tn/) ), un projet de collaboration tuniso-coréenne permettant aux citoyens de soumettre des requêtes, dénonciations, alertes, et suggestions en ligne, avec un suivi en temps réel.
- Collaboration étroite avec l'équipe de développement basée en Corée et l'équipe d'administration au sein de la Présidence du Gouvernement, assurant une coordination efficace pour les mises à jour techniques et les ajustements fonctionnels entre les équipes tunisienne et coréenne.
- Maintenance préventive, curative et évolutive pour garantir la stabilité et l'efficacité du système. Supervision de l'évolution des fonctionnalités en fonction des besoins des utilisateurs et des retours de l'administration.

## Éducation

### Master en méthodes informatiques appliquées à la gestion Institut Supérieur de Gestion de Tunis

09/2004 – 07/2009

## LANGUES

- Français : Bilingue.
- Anglais : Opérationnel