

# MAROUANE FARIS

EXPERT JAVASCRIPT FULLSTACK @PARIS 75018, FRANCE ☎0695034839

## • DÉTAILS •

Paris 75018, France

0695034839

[faris.marouane@gmail.com](mailto:faris.marouane@gmail.com)

## • LIENS •

[onlineresume.dev](https://onlineresume.dev)

[marouanefaris.dev](https://marouanefaris.dev)

[github.com/FarisMarouane](https://github.com/FarisMarouane)

[linkedin.com/in/marouane-faris-1514b970/](https://linkedin.com/in/marouane-faris-1514b970/)

## • LANGUES •

Anglais (Bilingue)

Espagnol (Débutant)

## • COMPÉTENCES •

Next JS

React JS

Typescript

Javascript Vanilla

Tailwind CSS

Styled-Component

Emotion

Strapi (CMS)

Jest

React-testing-library

Node JS

Express JS

Docker

Nginx

Git

## PROFIL

Avec plus de **8 ans d'expérience**, je suis un développeur Fullstack Javascript passionné par le web et spécialisé dans les frameworks **Next JS/React JS** côté Frontend et **Node JS** côté Backend.

Ce CV a été réalisé grâce à mon application web:

[onlineresume.dev](https://onlineresume.dev)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Resilience ([www.resilience.care](https://www.resilience.care))

*Lead dev Frontend • Télétravail*

*Novembre 2024 — Mai 2025*

Je suis intervenu en tant qu'expert frontend, en équipe, pour monter rapidement un **MVP** dans le domaine de la psychiatrie:

- Encadrement d'une équipe de développeurs frontend juniors
- Développement de l'interface utilisateur en Next.js (en utilisant l'app router)
- Coordination avec l'équipe backend pour la définition des routes API
- Coordination avec l'équipe Design pour la définition des maquettes dans Figma
- Passation des connaissances en fin de projet à destination des équipes internes

Objectif atteint en fin de mission => **MVP prêt après moins de 4 mois** de développement intenses

**Stack technique: Next JS (version 14), App Router, Typescript (Version 5), SCSS, Vitest, Figma, Storybook, ...**

### OnlineResume.dev (projet personnel)

*Fondateur • Paris, France*

*Juillet 2024 - Présent*

Développement d'une application web permettant aux utilisateurs de facilement créer des CV au format PDF.

Fonctionnalités clés :

- Interface intuitive
- Plusieurs templates de CV disponibles
- Prise en charge des sections les + courantes d'un CV (informations de contact, expérience professionnelle, formation, compétences, etc.)
- Sauvegarde automatique des brouillons de CV via localStorage
- Génération rapide de CV PDF de haute qualité

- Design responsive pour un accès sur ordinateur, tablette et mobile

L'objectif de ce projet est de développer un outil en ligne qui permet aux utilisateurs de créer des CV au rendu professionnel sans nécessiter de compétences avancées en design ou en informatique.

**Stack technique: React JS, Typescript (Version 5), Vitest, Express, Node JS, Sqlite, Puppeteer, Stripe, Docker, Nginx**

## Christian Dior Couture

*Développeur Frontend Senior • Paris, France*

*Août 2023 - Juin 2024*

Développeur Frontend senior au sein de l'équipe Catalogue & Navigation chez Dior, mes principales tâches ont été :

- Développement de nouvelles features sur les pages de catalogue des produits et pages de description produit (ex: nouvelle page de description de produit, nouveau composant produit, etc.)
- Résolution de bugs et amélioration de l'**accessibilité** et de la **performance** du site e-commerce de Dior.
- Collaboration étroite avec plusieurs équipes internes chez Dior, ce qui a nécessité un fort aspect de collaboration et de communication.
- Participation aux différentes cérémonies Agile (daily, refinement, rétrospective, estimation de ticket, etc.) dans le cadre de la méthode SAFe.
- Review de PRs

**Stack technique: Next JS (version 14), React JS, Typescript (Version 5), GraphQL, SCSS, Jest, Storybook, Figma ...**

## Way.co

*Développeur Fullstack freelance • Paris*

*Mai 2023 - Juin 2023*

Mission de courte durée (6 semaines) en tant que freelance pour aider une start-up Américaine appelée [way.co](https://way.co) (SaaS) à mettre en place un tableau de bord pour les utilisateurs.

**80% de la communication s'est faite en anglais.**

Le travail consistait à :

- Créer de nouvelles pages **Next JS**.
- Créer de nouveaux composants React en fonction des designs fournis sur Figma.
- Création de nouvelles routes API dans un backend **Node JS (Nest JS)**.
- Création de nouvelles tables dans une base de données **PostgreSQL** à l'aide de l'ORM **Prisma**
- Tester les nouvelles pages de l'application pour s'assurer que tout fonctionne comme prévu.

**Stack technique: Next JS, React JS, Typescript, Styled-components, Redux toolkit, Node JS, Prisma, PostgreSQL, Figma**

## Consultant indépendant

*(missions courtes à travers Malt.fr) • Paris*

*Janvier 2023 - Mai 2023*

J'ai réalisé différentes missions de courtes durées auprès d'entreprises recherchant une expertise dans le développement web frontend, en particulier une expertise sur **Next JS/React JS, javascript vanilla** et les **PWAs** (progressive web app):

Exemples de types de missions:

- transformation de simples site en PWA
- Accompagnement d'un développeur moins expérimenté sur Javascript vanilla pour le compte d'une agence web
- Accompagnement de développeurs moins expérimentés sur Next JS et React JS pour sortir en production et déployer un annuaire de cliniques esthétiques

## Office français de l'immigration et de l'intégration (OFII)

*Lead Frontend et Expert React JS • Paris*

*Février 2022 - Décembre 2022*

Participation en tant que **Lead Frontend** à un chantier de dématérialisation des procédures de regroupement familial au sein de l'office français de l'immigration et de l'intégration.

Réalisations:

- Création de tunnels de formulaires dynamiques (React-hook-form) en veillant à ce qu'ils adhèrent aux critères d'accessibilité (Normes RGAA).
- Migration de formulaires utilisant la librairie Formik vers React-hook-form
- Création d'un design system à l'aide de Storybook
- Participation à la rédaction d'User Stories
- J'ai veillé à la qualité du code frontend et à la performance de l'application
- Validation des PRs touchant au frontend
- Intégration de l'outil d'analyse de l'audience Matomo
- Enrichissement de la documentation

Cette mission a aussi été l'occasion de beaucoup monter en compétences sur **Docker** qui occupait une place centrale dans le projet.

**Stack technique: React, Redux, Typescript, Styled-Components, React-hook-form, Reach-UI (Accessibility Library), Strapi, Docker, PostgreSql, Gitlab**

## EkWateur (fournisseur d'énergie verte et renouvelable)

*Développeur Frontend • Paris*

*Décembre 2020 - Décembre 2021*

J'ai contribué à la réalisation d'un espace client à destination des clients professionnels fait en React JS "from scratch".

Réalisations:

- Sortie d'une première version de l'espace client environ 7 mois après mon arrivée
- Création de tests unitaires (Jest) et fonctionnelles (React-testing-library)
- Amélioration de la stratégie du cache client => diminution du temps de chargement des pages
- Participation avec l'équipe design à la rédaction d'User Stories
- Interventions ponctuelles sur d'autres sites d'Ekwateur

**Les technos utilisées: React, Typescript, Redux Toolkit, styled components, React testing library, Jest, Gitlab**

## Le Figaro

*Développeur Frontend • Paris*

*Décembre 2019 - Décembre 2020*

En tant que membre de l'équipe vidéo, j'ai participé au développement du nouveau portail en React JS et à sa mise en production (<https://video.lefigaro.fr>).

Pour cela, j'ai développé de nombreuses nouvelles features (harmonisation des différents players vidéos par exemple) et assuré la stabilité du produit final.

J'ai également participé à maintenir des librairies en charge des publicités sur le site principal du journal (**Javascript vanilla**).

Réalisations:

- Développement de nouvelles features (ex : mosaïque de vidéos, slider de vidéos)
- Création d'animations CSS (ex: animation "effet de parallaxe" pour un encart publicitaire)
- Pair programming
- Créations de tests unitaires avec **Jest**
- Améliorations et fix de bugs

**Stack technique : React, Next JS, Typescript, Javascript vanilla, Webpack, Babel, Sass, Jest**

## Canal +

*Développeur web Fullstack • Issy-Les-Moulineaux*

*Mai 2018 - Décembre 2019*

Projets :

- le décodeur G9 (sorti en janvier 2018)
- le décodeur G9 Mini (sorti en octobre 2019)

Le décodeur 4K de Canal regroupe tous les services de la chaîne (satellite, streaming, replay, VOD), embarquant une webapp en guise d'interface développée avec React JS.

- Développement de nouvelles fonctionnalités sur le player (côté front avec **React JS** et côté back avec **Node JS**)
- Collaboration avec les équipes Middleware et Hardware pour les besoins du développement

- Pair programming en autonomie pour la sortie de la G9 mini
- **Amélioration de la performance** de certaines pages de l'App (en utilisant la virtualisation de listes par ex.)
- Tests de validation de chaque version diffusée en bêta test à chaque fin de sprint
- Présentation orale des nouvelles fonctionnalités à la fin de chaque sprint, en présence de l'ensemble des équipes du projet (Marketing, Commercial, Responsable Produit, ...)

**Stack technique: React, Redux, Redux-observable, Typescript, RxJs, RxPlayer (lib DASH), Server Sent Events, Node Js, Jest, ...**

## Tracktl

*Développeur Fullstack Javascript • Paris, France  
Décembre 2017 - Mai 2018*

Développeur web **fullstack** au sein d'une startup développant une application (web et mobile) permettant à ses utilisateurs d'animer des événements musicaux.

Mes tâches:

- Développement de nouvelles features côté front et back (ex: un planificateur d'événements en ligne)
- Participation au développement de l'application mobile en **React Native**
- Participation aux présentations clients
- Fix de bugs

**Stack technique: React JS, React Native, Javascript, Redux, Redux-thunk, Flexbox, Node JS, Express, git**



## DIPLÔMES ET FORMATIONS

*Epic React Course Certification • Kent C. Dodds  
Jun 2023 - Sep 2023*

J'ai terminé le cours Epic React de Kent C. Dodds, une formation en ligne avancée destinée aux **développeurs expérimentés**. J'ai approfondi mon expertise en React JS en me concentrant sur :

- Des techniques avancées de gestion d'état et des hooks personnalisés
- Des stratégies d'optimisation des performances pour des applications avec d'importantes interactions utilisateurs
- La mise en œuvre de pratiques de test robustes avec React Testing Library
- L'architecture d'applications React complexes et évolutives
- Des modèles avancés pour la composition de composants et la réutilisation du code

*React Nanodegree • Udacity  
Dec 2017 - Feb 2018*

Formation React JS complète: React, Redux, React-Native, bonnes pratiques.

***Master Grande École • Escp Europe***  
2012 - 2016

Programme Grande École (Spécialité Finance d'Entreprise)

***Classe préparatoire aux écoles de commerce • Lycée Descartes***  
2009 - 2012