

MAROUANE FARIS

EXPERT NEXT JS / REACT JS 📍 PARIS, FRANCE 📞 0695034839

◦ DÉTAILS ◦

Paris
France
0695034839
faris.marouane@gmail.com

◦ LIENS ◦

<https://github.com/FarisMarouane>
marouanefaris.dev
svelte.marouanefaris.dev

◦ LANGUES ◦

English

◦ HOBBIES ◦

Boxe, grappling, randonnées,
lecture



PROFIL

Avec plus de 6 ans d'expérience, je suis un développeur **Fullstack JavaScript** passionné par le développement web et spécialisé en Frontend avec les frameworks **Next JS/React JS**. Je possède également des compétences en **Svelte/SvelteKit**.



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Frontend Senior, Christian Dior Couture, Paris

Août 2023 — Avril 2024

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

- Développement de nouvelles features sur les pages de listing des produits et pages de produit (ex: nouvelle page de description de produit, un composant Countdown, etc.)
- Résolution de bugs et de l'amélioration de l'accessibilité du site web de Dior.
- Collaboration étroite avec plusieurs équipes internes chez Dior, ce qui nécessite un fort aspect de collaboration et de communication.
- Participation aux différentes cérémonies Agile (Daily, refinement, retrospective, estimation de ticket, etc.). **Méthode SAFe**.
- Review de PRs

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

Cette mission me permet de développer mes compétences en développement frontend tout en travaillant dans un environnement collaboratif et agile au sein d'une marque de renommée mondiale comme Dior.

Dev Frontend freelance, way.co, Paris

Mai 2023 — Juin 2023

Mission de courte durée (6 semaines) en tant que freelance pour aider une start-up américaine appelée way.co à mettre en place un **tableau de bord pour ses employés**. 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.
- Collaborer avec le développeur backend (**Nest JS**) pour créer de nouvelles routes API ou modifier celles existantes.
- Tester les nouvelles pages de l'application pour s'assurer que tout fonctionne comme prévu.

Technos utilisées: Next JS, React JS, Typescript, Styled-components, Redux toolkit, GitHub

Consultant indépendant (missions courtes sur 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 sur des applications utilisant le framework Next JS et le développement des PWAs (progressive web app).

Lead Frontend et Expert React JS, Office français de l'immigration et de l'intégration (OFII), 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

L'environnement technique: React, Redux, Typescript, Styled-Components, Reach-UI (Accessibility Library), Strapi, Docker, PostgreSQL, Gitlab

Développeur Frontend, EkWateur (fournisseur d'énergie verte et renouvelable), Paris

Décembre 2020 — Décembre 2021

Projets :

- Espace client à destination des clients PRO fait en **React JS** from scratch
- Interventions ponctuelles sur d'autres sites d'Ekwateur

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

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

Développeur Frontend, Le Figaro (portail vidéo), Paris

Décembre 2019 — Décembre 2020

En tant que membre de l'équipe vidéo, j'ai participé au développement du nouveau portail 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 libraires en charge des publicités sur le site principal du journal (Javascript natif).

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
- Améliorations et fix de bugs

L'environnement technique du projet : React, Next JS, Typescript, Webpack, Babel, Sass, Jest

Développeur web Fullstack, Canal +, Issy-les-Moulineaux

Mai 2018 — Décembre 2019

Projets :

- le décodeur Canal (sorti en janvier 2018)

- le décodeur Canal 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 entièrement développée en interne et utilisant React JS

- Développement de nouvelles fonctionnalités (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 beta test à chaque fin de sprint
- Démonstrations avec prise de parole des nouvelles fonctionnalités à chaque fin de sprint, ouvertes à tout le personnel de Canal+

Les technos utilisées: React, Redux, Redux-observable, Typescript, RxJs, RxPlayer (lib DASH), Server Sent Events, Node Js, Jest, Jira

○ Développeur Fullstack, Tracktl, Paris

Décembre 2017 — Mai 2018

Développeur Fullstack, avec un important focus sur le frontend, sur une application (web et mobile) permettant à ses utilisateurs d'animer des événements musicaux.

Mes tâches:

- développement de nouvelles features (ex: un planificateur en ligne, participation au développement de l'application mobile)
- fix de bugs
- participation aux démonstrations clients

Stack technique: React, React Native, Javascript, Node JS (Express.js), MongoDB, CSS, HTML, git

🎓 FORMATION

○ **Epic React course by Ken C. Dodds, <https://epicreact.dev/>**

Jun 2023 — Présent

○ **React Nanodegree, Udacity**

2018

○ **Programme Grande École, ESCP Europe**

2012 — 2017

Spécialisé en Finance