

MARZOUK SAIBI

+ 337 58 79 30 07 | marzouksaibi@gmail.com | Aubervilliers, France,

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/marzouk-saibi>

ANALYSTE-DÉVELOPPEUR REACT / JAVA

OBJECTIF

Jeune ingénieur en informatique, passionné par le développement d'applications et les nouvelles technologies de l'information et de la communication, travailleur, volontaire et perspicace. Possédant de très bonnes qualités d'adaptation, d'assimilation, d'analyse et un grand sens de responsabilité. Ayant aussi un esprit créatif et une faculté d'apprendre rapidement. à la recherche. Je souhaiterais pouvoir évoluer dans un environnement à taille humaine afin de développer ces centres d'intérêt, ces compétences, en les mettant en pratique pour la réalisation de projets qui soient aboutis sur tous les aspects.

ETUDE

- **Université paris8**
Master 2 technologies de l'hypermédia
- **Université Tizi-Ouzou**
Master 2 Systèmes informatiques

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ICD International | septembre 2021- Jusqu'à aujourd'hui

Développeur full-stack

En tant que développeur web full stack au sein de l'équipe, j'ai travaillé sur divers projets clés, contribuant de manière significative à la conception, au développement et à la maintenance de solutions web innovantes.

- Demat24 : plateforme PDP pour la réforme de facturation 2024

Le projet avait pour objectif de créer un portail client-fournisseur entièrement personnalisable, où l'ensemble de l'interface utilisateur était dynamiquement géré depuis la base de données. Cela permettait aux clients de configurer l'apparence et les fonctionnalités du portail selon leurs besoins spécifiques.

- Conception et développement des composants front-end et back-end ainsi que les tests unitaires.
- Rédaction de la documentation technique et fonctionnelle pour les développeurs et les utilisateurs finaux.
- Participation active à tous les événements scrum.
- **Environnements: react 17, typeScript,RTL, Redux, react-Query, spring boot, GitLab, Jira**

- EdiPub : plateforme de dématérialisation des attestations de mandat

L'objectif du projet était de concevoir une plateforme dédiée à la dématérialisation des mandats. Edipub vise à unifier l'ensemble du marché plurimédia lié à l'achat d'espace publicitaire, rassemblant ainsi les régies, les agences médias, les institutions et les fournisseurs de solutions.

- j'ai conçu et mis en œuvre des fonctionnalités front-end et back-end, assurant une expérience utilisateur fluide et responsive.
- Participation régulière aux réunions avec le client pour comprendre leurs besoins ainsi qu'aux événements scrum tels que les réunions de planification, de révision et de rétrospective.
- **Environnement: Php7, react 17, Redux, RTL, TortoiseGit, Jira, Git**

- Transdev : plateforme de gestion et de dématérialisation des factures,

- Conception et développement de solutions innovantes visant à dématérialiser et automatiser les processus de traitement des factures client fournisseurs, permettant ainsi une meilleure gestion .
- j'ai élaboré et implémenté des fonctionnalités à la fois côté front-end et back-end, assurant ainsi une expérience utilisateur fluide et adaptable.
- Participation active à tous les événements scrum.
- Environnements : **Php7, react 16, Redux , RTL ,TortoiseGit , Jira, Git**

Office national de la meteorologie | Mars 2018 – Juin 2018

Stagiaire(Stage de fin d'étude)

- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Conception et Développement back-end et front-end d'une application pour la gestion des signaux météorologiques

Outils: UML, J2EE, Angular, Oracle

COMPÉTENCES

Framework: React.js,Node.js , JavaEE ,SPRING (Core, Boot), Angular.

Langage de Programmation: Javascript, Type Script ,Java, PHP

Base de données(SGBD): MySQL ,PostgreSQL, Oracle.

Analyse et modélisation: UML, Merise.

IDE : IntelliJ IDEA, STS, Eclipse, NetBeans, VSCode .

Système d'exploitation : Ubuntu, Windows.

Gestion de Projet :SCRUM .

Autres :GIT, GITLAB .

