

Front-end / Web Developer Mid

React / React-Native / Angular

Date : 2021-10-29

Description

Type de contrat : CDI (Pas d'alternance)

Lieu : WAI, Boulevard Poissonnière, Paris 02 ou télétravail ~% jours

Rémunération : 40/45 K selon expérience

Expérience : 4 ans minimum

Disponibilité : T1 2022

Pour postuler: embark@wefalco.fr

Qui es-tu ?

Tu aimes la mer, les bateaux et le Web ?

Tu es prêt-e à prendre toute ta place dans une équipe pluridisciplinaire, composée de scientifiques, de professionnels de la mer, de la gestion de projet et du numérique ?

Tu es **développeur-se Front-end et spécialisé-e en React/React-Native** avec une **solide expérience dans le développement de services web** ? Le milieu maritime t'attire ? Par ta veille et ta culture numérique, tu aimes partager et proposer des idées innovantes, être proactif-ve, construire en équipe et produire des résultats concrets ? Tu rêves d'avoir un impact fort et de contribuer à une aventure unique avec un réel potentiel de croissance ?

Alors tu es prêt.e à rejoindre l'équipage Falco !

Nous recherchons une personne sachant à la fois:

- Travailler et construire en équipe,
- Collaborer en ayant une attitude constructive et pragmatique,
- Parler/écrire en anglais
- Utiliser un winch (quand l'occasion se présente).

Les prérequis techniques:

- >3 ans en développement Front-end en entreprise,
- >1 ans d'expérience en React et/ou React-Native,
- Maîtrise des outils de conception et d'intégration front (Sketch, Figma, Zeplin...)
- Maîtrise des outils de développement collaboratif (Git),
- Expérience en gestion de projet (Agile).

Les plus :

- Expérience en Angular & Ionic,
- Expérience en outils de CI/CD (Github Actions, [Codemagic](#), [Expo...](#))

- Test et déploiement d'applications mobiles (Android et iOS)
- Expérience Startup.

Qui sommes-nous ?

Issue de la recherche française via l'Inria, Wattson Elements est une société innovante, créée en janvier 2019 à Paris. Notre entreprise est prête à accélérer sa croissance en France et à l'international.

Contexte

Le secteur de la plaisance est en pleine mutation. Le nautisme se démocratise avec l'apparition de plateformes collaboratives et de modes de consommation plus variés. Les ports de plaisance, qui se contentaient d'être des parkings à bateaux, cherchent aujourd'hui à actualiser leur offre de services pour permettre au plus grand nombre d'accéder aux loisirs du nautisme.

La mission de [la solution Falco](#) par Wattson Elements est d'apporter aux ports de plaisance et aux plaisanciers les solutions techniques pour leur permettre de réussir cette transition.

Notre vision

D'ici à 2025, tous les grands ports de plaisance du monde seront des ports connectés. Wattson Elements sera un des leaders mondiaux sur son secteur, avec des solutions intelligentes développées à Paris et des filiales à Boston (2021), Barcelone (2022) et Singapour (2023).

Notre solution

Falco, lauréat du concours d'Innovation du Nautic Paris 2019, associe le meilleur des technologies IoT avec des services web innovants pour offrir aux ports de plaisance des outils de gestion performants et des services inédits pour leurs clients.

Comment ça marche ?

Wattson Elements est une entreprise issue d'une équipe de recherche **Inria** spécialisée dans les réseaux de capteurs sans fil. La solution Falco s'appuie sur un réseau maillé (Mesh) déployé dans le port et sur les bateaux, qui collecte et traite en temps réel des millions de données.

Falco offre :

- au port de plaisance : une plateforme pour monitorer ses opérations (occupation des places, sécurité, maîtrise des consommations pour encourager les comportements plus durables, suivi des interventions de maintenance...)
- aux plaisanciers : une application mobile pour garder une connexion permanente avec le bateau, accéder aux services du port et à la communauté des usagers.

Falco est déployé dans plusieurs ports partenaires et reçoit de nombreuses demandes en France et à l'étranger. La roadmap produit inclut des nouvelles fonctionnalités IoT mais aussi un grand nombre de services digitaux pour le port et ses usagers - desktop/mobile.

Nous sommes une équipe de 12 personnes dont 4 co-fondateurs :

- une CEO expérimentée en management et développement de nouveaux produits,
- un CTO expert en technologies IoT et développement informatique,
- un directeur du Support Client avec >20 ans d'expérience dans le secteur maritime et portuaire
- un conseiller scientifique chercheur et architecte de solutions IoT de renommée internationale


Nos valeurs sont la **cohésion**, la **qualité**, la **transparence** et l'**audace**. Nous ne prenons pas ces valeurs à la légère et nous sommes vigilants à maintenir un climat de confiance et de bienveillance dans l'équipe.

Nous cherchons à renforcer notre équipe avec une personne impliquée et motivée afin de répondre à la demande des utilisateurs, de consolider les solutions existantes et d'accompagner notre croissance.

Contexte actuel

- Levée de fond d'1 million € en décembre 2020, direction série A dans les 6-12 mois
- Produit IoT physiques et solutions numériques (applications mobiles et desktop) développés en interne
- Actuellement en pleine croissance
- Notre siège est à Paris mais notre équipe est mobile (Sud de la France, Bretagne, Suisse) et nous avons une antenne aux Etats-Unis
- Visée internationale (projets en cours aux Etats-Unis et en Europe)

Les +

- Tu vas faire partie intégrante de l'équipe, avoir un impact direct sur le futur de l'entreprise, et construire des solutions de bout-en-bout.
- Tu vas naviguer ! 

Missions

Le premier mois

- Comprendre les produits et services existants ainsi que la logique métier,
- S'entraîner avec le reste de l'équipe et comprendre les processus de développement,
- S'immerger dans nos systèmes et leur architecture et comprendre nos règles de développement,
- Nous apporter ton point de vue extérieur sur l'organisation, les outils et les méthodes de développement et d'intégration front
- Bosser les nœuds marins.

En 3 mois

- Plonger dans les détails d'implémentation et être capable de diagnostiquer et résoudre les problèmes,
- Répondre aux questions de l'équipe de support niveau 3,
- Développer des nouvelles fonctionnalités,
- Différencier et nommer les différents cordages d'un bateau.

En 6 mois

- Devenir la personne référente sur le design-system et les use-cases,
- Améliorer l'efficacité de l'équipe en automatisant les tâches répétitives,
- Devenir de plus en plus indépendant.e en identifiant et priorisant les besoins,
- Participer à la migration d'une de nos interfaces (Angular -> React)
- Connaître les manœuvres de virement de bord et d'empannage.

En 1 an

- Aider à l'organisation du développement et le déploiement des solutions,
- Pouvoir intervenir aisément sur les différentes parties du système Front,
- Collaborer étroitement avec le reste de l'équipe afin de la faire monter en compétence tout en continuant de délivrer des produits scalables, fiables et robustes,
- Barrer jusqu'à l'île la plus proche et savoir enrouler le génois.

Le poste proposé est un poste à responsabilité dans une société avec des perspectives de forte croissance. Tu seras un des premiers membres de l'équipe technique et tu seras en lien direct avec les fondateurs de l'entreprise. Tu joueras donc un rôle crucial dans le développement de l'entreprise et la réalisation de notre vision !

Pour postuler: embark@wefalco.fr