

À propos

Toulouse (31) jennifer.charlois@gmail.com 06 42 45 68 06 Permis B

> Github Linkedin [Portfolio] JenniferWP

Compétences

Javascript
HTML/CSS
React
Typescript
Redux
GraphQL
Mocha
Jest
NodeJS
C
Shell

Outils

VS Code Figma Coda Slack Wrike Jira Storybook Git AWS

Langues

Français (natif) Anglais (courant)

Loisirs

Jeux de société Jeux vidéo Musculation Équitation

Jennifer Charlois

Développeuse Front-End - React

Expérience professionnelle

[CDI] 2020 - 2023, 3 ans, Tactill

React

Conception complète d'une application web, depuis l'intégration des vues Figma jusqu'à la création des composants React. Utilisation du CSS pour le design, intégration des appels API via GraphQL et développement des tests unitaires pour garantir la fiabilité du code. Réalisation de l'ensemble du projet de manière autonome, visant à livrer une application performante, conforme aux spécifications et optimisée pour l'expérience utilisateur.

[Stage] 2018 - 2019, 6 mois, Crème de la crème

React, NodeJS

Participation à la refonte d'une application web, avec la conception et le développement d'un nouveau formulaire d'inscription en React et NodeJS. Résolution des bugs existants sur la version précédente de l'application pour améliorer la performance et la stabilité. Mise à jour des profils utilisateurs et ajout de nouvelles fonctionnalités pour améliorer l'expérience. Collaboration étroite avec l'équipe pour garantir la cohérence du projet et l'intégration des modifications.

[Stage] 2018, 2 mois, Elum Energy

Angular, NodeJS

Développement d'un nouveau formulaire d'inscription et résolution de bugs sur l'application existante. Collaboration avec l'équipe pour améliorer la performance et la stabilité de l'application. Mise en œuvre des solutions techniques tout en garantissant une expérience utilisateur optimale.

Expérience scolaire

2023 - Aujourd'hui, Université Toulouse Jean Jaurès

Études dans la psychologie.

Découverte et maîtrise de différents domaines de psychologie (Cognitive, Clinique, Neurosciences) ainsi que des fondamentaux de la recherche. Réalisation d'expériences sociales sur le stress, les émotions et le travail.

2016 - 2020, Ecole 42

Études dans l'informatique.

Découverte et maîtrise de différents langages de programmation (Shell, C, PHP, JavaScript) ainsi que des fondamentaux de l'algorithmique. Réalisation de projets pratiques pour appliquer les connaissances acquises, avec une progression dans la complexité des tâches. Spécialisation dans le développement full-stack, en utilisant Angular, React et NodeJS, à travers la création d'applications inspirées de services populaires tels qu'Instagram, Tinder et Netflix.

2011 - 2016, Lycée Blanche de Castille

Études dans le commerce.

Spécialisation dans les techniques commerciales, la gestion des relations clients et l'optimisation des processus, avec des compétences en négociation, fidélisation et gestion des stocks.

Diplômes

- 2025 Certification PIX, niveau Avancé 1
- 2016 Brevet de Technicien Supérieur en Management des Unités Commerciales
- 2014 Baccalauréat Professionnel dans le domaine du Commerce, avec mention