

joel2035@yahoo.fr

06 66 84 34 26

94350 Villiers-Sur-Marne



portfolio : joelpokam.com

Formation

Master CTO & Tecth Lead 2023 - Hetic

Bachelor web 2020 - Hetic

Logiciel

Bitbucket	GitHub
Jira	Asana
Figma	Notion

Langues

Anglais Niveau intermédiaire

Allemand Niveau Débutant

Aptitudes professionnelles

- Esprit d'équipe
- Curiosité intellectuelle
- Collaboratif
- Réactivité et rapidité d'exécution
- Autonomie
- Persévérance

Centre d'intérêt

- Jeux vidéos d'aventure
- Films d'ateurs
- jouer au football

Développeur front-end polyvalent, j'arrive à comprendre et identifier les besoins des clients ou m'adapter à un cahier des charges déjà établi, de la conception responsive et de l'optimisation des performances.

Mon objectif est de fournir des solutions innovantes qui allient fonctionnalité et esthétique.

Expériences Professionnelles

Développeur Front-End

Findme

Fév 2023 - Sep 2023

Missions

- Refonte du site pour améliorer la navigation et l'attrait visuel
- Développement de nouvelles fonctionnalités en s'appuyant sur les retours utilisateurs
- Gérer et améliorer le site Web
- Responsive

Technologies utilisées

HTML, SCSS, React, Javascript

Studely

Jan 2019 - Jan 2023

Missions

- Développement d'une plateforme avec Angular pour la gestion des clients
- Création des sites web des filiales
- Modélisation de la base de données
- Proposition et mise en place d'un dashboard pour gérer les données des clients
- Participer à l'amélioration continue des applications en collaboration avec la direction et l'équipe graphique
- Mise à jour et déploiement de l'application

Technologies utilisées

HTML, SCSS, JavaScript, Angular, MySQL, Java
Wordpress

Projets Personnel

- Développement d'une application mobile qui identifie les lieux éco-responsables et qui nous met au défi sur l'ensemble de nos gestes quotidiens
- Développement d'une application permettant de faire de l'analyse des logs et l'afficher sous forme de graphe
- Développement des sites web

Technologies utilisées

React, React Native, Javascript, HTML, Sass