

LAURENT MAZOYER

https://github.com/LaurentMaz

06.09.15.19.08 | mazover.laurent@gmail.com

Spécialiste du web depuis 6 ans, je porte mon expertise sur les technologies **typescript/ReactJS** et **PHP/Wordpress**. Ma bonne communication avec les équipes est un atout indéniable permettant de répondre à mes exigences de détail, de performance et de qualité du travail apporté. Doté d'une forte autonomie sur les tâches qui me sont confiées, je sais m'adapter lors des échanges sur les solutions apportées afin de toujours répondre au mieux aux exigences des projets. La bienveillance, le respect et le progrès sont les valeurs avec lesquelles je souhaite travailler au quotidien

Expérience

Développeur web fullstack Wordpress - JBE Développement

2018 - CE JOUR

Développeur WordPress Fullstack, j'ai réalisé plusieurs projets sur mesure dont un site e-commerce, et plusieurs sites web complexes intégrant un système de recherche multicritères et des plugins développés spécifiquement selon les besoins. J'assure l'ensemble du cycle : conception, développement PHP/React, optimisation SEO et gestion de la sécurité. Habitué à travailler en autonomie, je sais trouver des solutions robustes et accompagner le client jusqu'au déploiement.

TECHNICIEN RESEAUX - BPCE-IT

2015 - 2018

Gestion de parc informatique, déploiement de masters et d'applications, support utilisateurs N2, migration du parc en Windows 10, incidents postes de travail, référent suivit projet migration W10

Formation

BAC + 3 Bachelor Concepteur Développeur fullstack IPI LYON 2018-2019

BAC + 2 BTS SIO SEPR 2015-2017

BAC + 4 Master droit immobilier Université Jean Moulin LYON 3 2010 - 2014

Compétences

- Développement PHP Wordpress (API routes Custom, création de thème, plugins et blocks personnalisés avec React, maitrise d'ACF, des CPT, sécurisation des routes API hooks,...etc)
- Développement front-end Javascript (Vanilla ES6 et React JS)
- Autre compétence en cours d'apprentissage ou souhait d'apprendre : Accessibilité, RGPD, automatisation/IA, code testing, Docker
- Requêtes SQL/MySQL optimisées
- Création de sites web et webmastering
- Optimisation SEO
- Intégration responsive
- Optimisation des performances et sécurité (Cores web vitals, SEO, temps de chargement, caching, bonne pratique de code, plan de mise à jour et backup policy...)