Développeur full-stack passionné, orienté Front-end. Ma spécialité : intégrer des maquettes avec précision et assurer une communication fluide avec les API. Je maîtrise également les méthodologies AGILE et le Clean Code, garantissant ainsi des solutions robustes et pérennes. Mon travail est reconnu pour sa qualité faisant preuve d'une attention méticuleuse aux détails, reflet de ma passion et de ma rigueur.

Expérience

08/2024 - présent

Développeur front-end

Winter Energies, Le Bourget du Lac

- Conception d'interfaces utilisateur modernes et performantes avec Next.js,
 TailwindCSS et TypeScript, contribuant à une consommation énergétique durable en fournissant des solutions évolutives et fiables.
- Analyse et qualification des attentes et des pratiques des utilisateurs pour proposer des solutions adaptées.

01/2022 - 08/2024

Développeur front-end

La Boîte Immo

- Création et maintenance d'interfaces utilisateur en utilisant React, Next.js et TypeScript, garantissant une expérience utilisateur fluide et intuitive
- Transformation de maquettes Figma en pages web pixel perfect avec TailwindCSS, assurant une conformité totale aux designs fournis
- Mise en place de communications efficaces avec des API développées en Symfony, optimisant la récupération et l'envoi de données
- Application des méthodologies AGILE et des principes de Clean Code pour maintenir un codebase propre et évolutif, et mise en place de processus CI/CD pour automatiser les déploiements et tests
- Exploitation de Storybook pour documenter les composants UI et Docker pour containeriser les applications, améliorant ainsi l'efficacité des workflows de développement

01/2022 - présent

Développeur Freelance

JoCorp

- Concevoir et développer des solutions web adaptées aux besoins spécifiques des clients
- Collaboration efficace avec les équipes de projet pour respecter les délais, et de fournir une maintenance continue ainsi qu'un support technique pour garantir la pérennité et la performance des sites web créés

01/2021 - 01/2022

Développeur full-stack

Vitassurance

- Concevoir et implémenter un site web permettant aux utilisateurs de comparer différentes offres d'assurances, en utilisant HTML, CSS, JavaScript, TailwindCSS, NodeJS et Express
- Mise en place de connexions avec des API tierces pour récupérer et afficher les données des assurances en temps réel
- Application de techniques d'optimisation pour assurer des temps de chargement rapides et une expérience utilisateur fluide, améliorant ainsi la satisfaction des utilisateurs

01/2014 - 01/2020

Web Analyste

poupepoupi.com

- Amélioration du référencement naturel du site e-commerce en utilisant des techniques avancées de SEO, augmentant ainsi la visibilité et le trafic organique
- Suivi et analyse des performances du site web à l'aide d'outils d'analytics

Johan R. Brazillier

Développeur web



Coordonnées

E-mail

j.brazillier@gmail.com

Téléphone

+33 6 38 02 76 49

Adresse

Annecy - Hyères

Compétences

Créativité

Communication

Collaboration

Adaptabilité

Organisation

React

Next.js

TypeScript

REST API

NodeJS

TailwindCSS

Storybook

Docker

Express

JavaScript

HTML

CSS

01/2012 - 01/2013	Employé Libre-Service
	Plusieurs enseignes Grande distribution
01/2011 - 01/2013	Animateur
	Mairie de La Londe
Études	
- 01/2021	Licence Intégrateur/Développeur Web et mobile
	3WAcademy, Aix en Provence
- 01/2020	Développeur Web - Niveau 5
	OpenClassrooms
- 01/2017	Licence E-commerce & Marketing Numérique
	Toulon
- 01/2016	BTS Management des Unités Commerciales
	Défi83, Toulon

UX/UI

Intégration de maquettes

Optimisation SEO

Optimisation des performances

Création d'interfaces utilisateur

Communication avec API

Suivi de projets AGILE

Clean Code

Mise en place de CI/CD

Langues

Anglais

Français