

CONTACT

Mon portfolio

06 81 47 33 51

★ theophile.berthe@gmail.com

Marseille 13005

Permis B / véhicule

COMPÉTENCES

<u>Langages et Programmation:</u>

FragWorks et bibliothèques:

- HTML
- JavaScript
- CSS
- NodeJs
- React
- ExpressJS
- Redux
- SASS

Base de Données:

- SQL
- NoSQL
- MangoDB

Outils Technologiques:

- VSCode
- Git/Github
- npm
- Postman

FORPMATIONS FT DIPLÔMES

2024 - Titre RNCP Développeur Web

2016 à 2019 - Licence Sciences-Politiques - UNIVERSITE LILLE 2, Lille

2014 à 2016 -BTS Environnement Nucléaire - Lycée Pablo Neruda

CENTRE D'INTÉRÊT

- Tennis/Padel/Football
- Jeux vidéos/Cinémas
- Animaux

BERTHE Théophile Développeur Web

En recherche d'alternance pour janvier RYTHME: 3 SEMAINES EN ENTREPRISE / 1 SEMAINE EN ÉCOLE

PROFIL

Développeur web passionné et orienté vers la création d'applications, je souhaite approfondir mes compétences techniques et enrichir mon expérience en entreprise. Curieux, adaptable et motivé, j'apprécie le travail en équipe Investi et dynamique, je suis convaincu de pouvoir apporter une réelle valeur ajoutée à vos projets.

EXPÉRIENCES WEB

KAISHI - Site e-commerce de vente de produit thé matcha Développement complet d'un site e-commerce.

2024

- Fonctionnalités principales : Upload d'images sécurisé via Cloudinary et un dashboard d'administration pour gérer les produits et les commandes. Intégration de Stripe pour assurer des paiements en ligne sécurisés.
- Technologies back-end: Utilisation de Node.js et Express pour créer une API performante, avec MySQL comme base de données. Mise en œuvre de JWT pour l'authentification des utilisateurs et de bcrypt pour la protection des mots de passe.
- Technologies front-end : Développement de l'interface utilisateur avec Redux pour la gestion d'état et Sass pour un design esthétique et réactif

CM CANION-BERTHE - Site vitrine pour une cabinet médical 2024 Refonte d'un site institutionnel vieillissant.

- Fonctionnalités principales: Présentation du cabinet : Informations générales sur le cabinet, l'équipe médicale, les spécialités et les services proposés, un formulaire de contact permettant aux patients de poser des questions ou de demander des informations supplémentaires.
- Technologies front-end : Développement de l'interface utilisateur avec Redux pour la gestion d'état et Sass pour un design esthétique et réactif. Responsive design : interface adaptée aux mobiles et tablettes pour une navigation facile, permettant aux patients de consulter les informations à tout moment.

PARCOURS PROFESSIONNEL ANTÉRIEUR

2022-2024 Technicien logistique - Steff

gestion d'équipe

préparation de commande

manutention

2020-2022 Commercial vente - Verisure Vente de système d'alarme