



Mathias Grondziel

Développeur web | Front-End

Développeur web passionné, spécialisé dans la conception de sites sur mesure, performants et adaptés aux besoins clients. Prêt à relever de nouveaux défis avec optimisme.

COORDONNÉES

- 🏠 3 rue Marcel Proust, 66000, Perpignan
- ☎ 07 66 15 67 05
- ✉ mathias.grondziel@gmail.com
- 🚗 Titulaire du permis B & Véhiculé
- 🌐 <https://mathias-grondziel.com>
- 🔗 <https://www.linkedin.com/in/mathias-grondziel>

COMPÉTENCES

Langages de programmation :

- HTML, CSS, SCSS
- Bootstrap (grid)
- JavaScript, ReactJs

Logiciel et outils :

- Visual Studio Code
- Figma / XD / Photoshop

ATOUTS

- Impliqué
- Force de proposition
- Curieux
- Bon relationnel
- Persévérant

LANGUE

🇬🇧 B1, Capacité d'échange, lecture

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport : Le dépassement de soi
- Voyage : Découverte, Apprentissage
- Randonnée : Connexion à la nature

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

○ 2022 - 2023

Alternance en développement web | Agence Kori

- Créer des sites Wordpress.
- Faire la maintenance de sites wordpress / prestashop / laravel.
- Travailler en équipe, échanger avec les clients.

○ 2022 - 2022

Vendeur polyvalent en jardinerie

- Conseiller les clients.
- Gérer une caisse.
- Mettre en rayon.

○ 2021 - 2022

Intérim | Missions ponctuelles

- Accueillir des visiteurs sur des salons professionnels.
- Installer des stands pour les salons.
- Sonder des usagers pour le réseau de bus local.

FORMATIONS

○ 2024 - 2024

Développeur Web | O'Clock

Formation de niveau 5 reconnu par l'Etat

- Création d'un projet ReactJS en groupe de 3 personnes avec une collaboration via GitHub. Utilisation de TypeScript et Redux.

○ 2022 - 2023

Développeur Web | OpenClassRooms

Formation de niveau 5 reconnu par l'Etat

- Découper, assembler et intégrer tous les éléments d'une maquette.
- Faire réagir une page en fonction des actions de l'utilisateur.
- Récupérer les données d'une API.
- Créer, gérer et afficher le contenu d'une base de données.
- Concevoir un site maintenable grâce à la gestion des erreurs.

○ 2018

Bac STI2D | Lycée Chevrolier, Angers