

MICHEL DJOUMESSI

DÉVELOPPEUR FRONT-END EN FORMATION



CONTACT

- +33 7 50 53 84 66
- djournessi.michelc@gmail.com
- Vélizy-Villacoublay
- michelchrist.netlify.app

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- HTML & CSS
- Javascript
- React.JS / Vue.JS
- Tailwind CSS
- Git / Github
- Cursor AI & les MCP rules
- Figma
- Photoshop / Indesign / Illustrator

COMPÉTENCES

- Gestion de projet
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité & Autonomie
- Veille technologique

LANGUES

- Anglais (professionnel)
- Espagnol (A2)

CENTRES D'INTÉRÊT

- La cinématographie
- Le développement web
- L'intelligence artificielle
- Le football
- L'apprentissage



À PROPOS DE MOI

Étudiant en première année de BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet, curieux, passionné par le développement web, je me spécialise en front-end avec React, JavaScript et tailwind CSS. Je suis à la recherche d'un stage d'une durée d'un mois dès juin 2025.



FORMATION

- BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet** 2024 - Maintenant
IUT de Vélizy | Université de saint quentin en yvelines
 - Développement d'un jeu 2D en Javascript
 - Développement et déploiement d'un portfolio en HTML-CSS-Javascript
 - Création d'un système Back Office en PHP
- Baccalauréat technologique (STI2D)** 2021 - 2024
Lycée Clément ADER | Athis-Mons



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLE

- Maison VATIER** DÉCEMBRE 2024 - MAINTENANT
Développeur front-end | Freelance
Développement du site de la Maison VATIER (marque de vêtements) en équipe.
 - Utilisation de vite pour un building Ultra rapide
 - React & Typescript
 - Tailwind css et Shadcn UI pour une UI optimisée et fluide.
 - Implémentation de Zustand pour la gestion d'état.



PROJETS PERSONNELS

- Application de gestion de projet**
Outil de gestion de projet front end.
 - Vite
 - React - Typescript
 - Tailwind css pour une optimisation du style rapidement et efficacement
- Application de traqueur de dépense | gestion de budget**
Outil de suivi de dépense et de budget.
 - React -Typescript
 - Tailwind css
 - Matine UI
- Lecteur de musique**
Lecteur de musique avec playlist.
 - React - Javascript
 - CSS
 - GraphQL