

YANIS MARTINON

Développeur Fullstack | + 3 ans d'expérience

+33781796876 • yanis.martinon2@gmail.com • <https://portfolio-seven-delta-85.vercel.app/>
• 13 rue Hoche 91700 Sainte-Geneviève-des-Bois

Résumé

Développeur Front-End passionné, avec plus de 3 ans d'expérience dans la conception d'interfaces utilisateur réactives, performantes et accessibles. Spécialisé en React.js et Next.js avec TypeScript, je peux aussi bien prendre en charge le développement de projets from scratch que contribuer efficacement à des applications déjà en production.

Expérience

Orientrek

Télétravail - Freelance

Développeur Full Stack | Next.js

02/2025

- Refonte complète de l'interface graphique du site web avec une approche moderne et responsive
- Intégration d'une base de données pour la gestion dynamique du contenu.
- Développement d'une interface d'administration permettant la gestion complète du site.
- Optimisation SEO avancée pour améliorer la visibilité et le référencement.
- Intégration et déploiement du site sur l'infrastructure cible.

Fédération Française de Tennis de Table

Paris

Apprenti développeur Full Stack | React - PHP

03/2022 - 03/2024

- Développement du site web des Championnats Professionnels de Tennis de Table
- Conception et déploiement d'un système de livescoring pour les matchs de championnat professionnel
- Maintenance évolutive et corrective des applications web existantes
- Maintenance et optimisation du progiciel de gestion couvrant l'ensemble de l'écosystème fédéral

Éducation

IPSSI

Paris

Master développement BigData & IA

2022 - 2024

IUT d'Orsay

Orsay

Licence Professionnelle Programmation Internet et Systèmes Mobiles

09/2020 - 09/2021

IUT d'Orsay

Orsay

DUT Informatique

09/2018 - 09/2020

Langues

Français Langue maternelle ● ● ● ● ●

Anglais Avancé ● ● ● ● ●

Compétences

Next.js · React · HTML3 · TypeScript · CSS3 · Tailwind CSS · Shadcn · MySQL · PostgreSQL · MongoDB · Node.js · Git

Passions

 Écriture de romans

 Lecture

 Programmation

 Course à pied

 Jeux vidéo