YACINE MOUSSAOUI

DÉVELOPPEUR FRONT-END REACT



Développeur web front-end depuis 1 an, je me spécialise dans la création d'interfaces utilisateur dynamiques avec React.js. Expert en WordPress, je développe et personnalise des sites avec efficacité, alliant technicité et créativité.

COORDONNÉES

- 06 59 02 66 23 Tourcoing/Full Remote
- contacteyacinemoussaoui.com

 <u>Mon portfolio</u>
- in <u>LinkedIn</u>

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau B1)

SOFT SKILLS

- Logique
- Organisé
- Autonomie
- Prise d'initiative
- Créativité
- Rigoureux
- Travail en équipe
- Apprentissage continu

SPÉCIALISATIONS

- HTML / CSS(SASS)
- Javascript (React.js)
- Git
- NPM
- Wordpress
- Figma
- Photoshop
- VS code

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Alternant Développeur web

AGENCE SYMBIOZ DÉCEMBRE 2022 À DÉCEMBRE 2023

- Développement de sites web WordPress, y compris sites vitrines et ecommerce.
- Correction de bugs.
- Maintenance régulière des sites.
- Gestion des serveurs et des bases de données.
- Assurance de la performance et de la sécurité optimales.

Chargé du réapprovisionnement

VERTBAUDET SEPTEMBRE 2022 À NOVEMBRE 2022

• Réapprovisionnement des articles dans des allées

Agent polyvalent

VERTBAUDET JANVIER 2022 À FÉVRIER 2022

• Prélevement d'article textile avec chariot

Livreur

UBER EATS MAI 2021 À JUILLET 2022

Openclassrooms

DÉVELOPPEUR WEB (RNCP NIVEAU 5) DÉCEMBRE 2022 À DÉCEMBRE 2023

- Construire un site web responsive et dynamique s'adaptant à tout type d'écran grâce à l'intégration des éléments des maquettes graphiques (développement front-end avec HTML, CSS, JavaScript et React)
- Créer des API et des bases de données pour développer des sites complets et dynamiques et assurer le bon fonctionnement côté serveur (développement back-end avec NodeJS, Express et MongoDB).
- Optimiser les performances et réaliser la maintenance de sites web déjà existants pour permettre leur fonctionnement optimal et une bonne visibilité sur les moteurs de recherche (SEO).
- Gérer un projet web de A à Z : de la planification du projet à la présentation de la solution au client, en passant par la rédaction des spécifications techniques.

Lycée Gambetta de Tourcoing

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE SEPTEMBRE 2015 À JUIN 2016

Mention assez bien

Université Lille

IÈRE ANNÉE DE LICENCE EN INGÉNIERIE DE LA SANTÉ SEPTEMBRE 2018 À AVRIL 2019

- Préparation au concours de kinésithérapie
- Connaissances en Sciences de la Santé: Compréhension des principes de base de la biologie, de la physiologie et de la santé publique.
- Fondamentaux de l'Ingénierie : Initiation aux principes de l'ingénierie appliqués à la santé, comme la biomécanique, la bioélectronique, etc.
- Connaissances en Chimie et Physique : Chimie organique et inorganique, physique appliquée à la santé.
- Méthodologie de Recherche Scientifique : Techniques de recherche, rédaction scientifique et méthodes de projet.

Université de Médecine

PACES (PREMIÈRE ANNÉE COMMUNES AUX ÉTUDES DE SANTÉ) SEPTEMBRE 2016 À JUIN 2018

- Préparation au concours de kinésithérapie
- Connaissances Fondamentales en Sciences : Biologie, chimie, physique, anatomie, physiologie.
- Compréhension des Sciences Médicales : Bases de la médecine, pharmacologie, santé publique.
- Raisonnement Scientifique : Capacité à analyser et à interpréter des données scientifiques.
- **Gestion du Temps** : Capacité à organiser et à prioriser les tâches face à un volume de travail important.
- **Résilience et Endurance** : Capacité à faire face à un environnement académique stressant et compétitif.
- **Travail en Équipe** : Collaboration avec d'autres étudiants lors de travaux de groupe ou de projets.
- **Auto-discipline et Motivation** : Autonomie dans les révisions et la gestion des études.
- **Pensée Critique :** Évaluation critique de l'information scientifique.
- **Résolution de Problèmes :** Approches méthodiques pour résoudre des questions complexes.