

YAHYA NAMIR **DÉVELOPPEUR FULL STACK**

Adresse: Casablanca, Morocco Téléphone: +212 688-609204

Email: yahyanamir5@gmail.com

Site web: https://yahya-namir.netlify.app/

À PROPOS DE MOI

En tant que développeur Full Stack, je suis passionné par la création d'applications web innovantes qui répondent aux besoins spécifiques des utilisateurs. Grâce à une expertise solide en développement front-end et back-end, je conçois des solutions robustes, évolutives et performantes, tout en assurant une intégration harmonieuse entre les différentes couches techniques. Mon engagement envers l'excellence technique et ma capacité à collaborer efficacement au sein d'une équipe me permettent de livrer des produits de haute qualité dans des délais serrés.

Avec une expérience approfondie en React.js et React Native, je développe des applications mobiles et web intuitives, en mettant l'accent sur la réactivité et l'ergonomie. Mon approche se concentre sur l'optimisation de l'expérience utilisateur, l'innovation et la recherche continue de nouvelles technologies pour rester à la pointe du secteur. Je valorise également l'apprentissage continu et l'adaptation aux évolutions technologiques, ce qui me permet de rester compétitif dans ce domaine.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire Développeur Front End

Juillet 2024 - Octobre 2024

MyTeam Solution, Casablanca, Maroc

Technologies et Outils Utilisés: React.js, React Native, TypeScript, JavaScript, APIs, Node.js, Git, GitHub, Tailwind CSS, Postman.

Responsabilités:

- **Développement d'interfaces** utilisateur dynamiques et attrayantes pour des applications web, en mettant l'accent sur une expérience utilisateur fluide et intuitive.
- Création de composants réutilisables et modulaires, garantissant une architecture de code claire et maintenable, facilitant la collaboration entre les membres de l'équipe.
- Conception de formulaires interactifs pour la collecte de données, intégrant des fonctionnalités de validation et d'options dynamiques pour améliorer l'efficacité de la saisie.
- **Intégration d'APIs** afin d'assurer des échanges de données sécurisés et fiables, contribuant à la robustesse et à la fonctionnalité des applications développées.
- Collaboration avec l'équipe pour le développement de fonctionnalités, en recueillant les retours des utilisateurs afin d'identifier des opportunités d'amélioration et d'assurer des applications adaptées aux besoins.
- Automatisation de l'exportation de rapports PDF, permettant aux utilisateurs de gérer et d'analyser facilement les données collectées, ce qui améliore leur prise de décision.
- Amélioration des performances globales des applications web par des optimisations ciblées,
 visant à réduire les temps de chargement et à améliorer la fluidité de l'interface.

Réalisations:

- Développement d'une interface conviviale et moderne, facilitant la navigation et l'accès aux différentes fonctionnalités, avec des options de tri et de recherche intégrées pour une utilisation simplifiée.
- Collaboration à la création d'une bibliothèque de composants partagés, permettant d'accélérer le développement des futures applications et d'assurer une cohérence visuelle et fonctionnelle.
- Contributions significatives à l'optimisation des processus au sein des applications web, en identifiant les goulets d'étranglement et en proposant des solutions techniques qui ont amélioré l'efficacité globale.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire en Développement Full Stack

IWACO, Casablanca, Maroc

Projet: Passwd (E-documentation)

- Développement d'une application web pour centraliser et gérer la documentation des projets.
- Technologies: React.js, Node.js, Nest.js, Tailwind CSS, PostgreSQL.
- Conception et développement de l'interface utilisateur pour une expérience fluide.
- Mise en place de fonctionnalités de recherche avancée pour faciliter l'accès aux documents.
- Intégration avec des dépôts Git pour automatiser la récupération des informations sur les projets.
- Gestion des utilisateurs et des permissions pour contrôler l'accès et les modifications de la documentation.
- Collaboration avec l'équipe de développement pour assurer une intégration harmonieuse de l'application dans l'écosystème existant.

EDUCATION

Diplôme en Développement Web Full Stack

Novembre 2022- Juin 2024

Mai 2024 - Juin 2024

Note: 18.64

Centre de Formation Professionnelle Multiservices ISTA - Casablanca

Ce diplôme en développement web full stack a permis d'acquérir des compétences avancées en développement, tant en front-end qu'en back-end. En front-end, j'ai été formé à l'utilisation de React.js, React Native, et Redux, tout en maîtrisant les langages HTML et CSS, ainsi que les frameworks Tailwind CSS et Bootstrap pour concevoir des interfaces utilisateur attrayantes. Du côté back-end, j'ai acquis de l'expérience avec Node.js, Nest.js, PHP, Laravel, et Python, me permettant de développer des applications robustes et évolutives. En matière de gestion des données, j'ai travaillé avec des bases de données telles que MongoDB, MySQL, et PostgreSQL.

Par ailleurs, j'ai été formé à l'utilisation d'outils essentiels pour le développement collaboratif, tels que Git, GitHub, GitLab, et Postman, facilitant ainsi le travail en équipe et l'intégration continue. Cette formation a renforcé ma capacité à relever les défis techniques du développement web moderne et à rester à jour avec les dernières technologies du secteur.

Baccalauréat International en Sciences Physiques

Juin 2022

Lycce Atlass - Casablanca

CERTIFICATIONS

Certificate React .js - Great Learning Certificate JavaScript - Cisco Certificate MERN STACK - Simplilearn Certificate Python - OpenEDG

COMPÉTENCES ET QUALIFICATIONS

- Front-end: React.js, Next.js, React Native, Angular, Redux, HTML, CSS, Tailwind CSS.
- Back-end: Node.js, Nest.js, PHP, Laravel, Python, WordPress.
- Bases de données : MongoDB, MySQL, PostgreSQL.
- Outils: Git, GitHub, GitLab, Postman, Zapier.
- Compétences Comportementales : Communication efficace, Esprit d'équipe, Résolution de problèmes, Adaptabilité, Créativité, Capacité à travailler sous pression, Méthodologies Agiles.
- Langues : Anglais, Français, Arabe.