Julius DJOSSOU

Consultant développeur full stack | Architecte web | Développeur front-end/back-end

93220 Gagny | +33 6 59 50 30 87 | julius.djossou@outlook.fr | Permis B (en cours). LinkedIn

COMPÉTENCES

Maîtrise des langages de programmation tels que Java, JavaScript, PHP, avec des projets académiques ou personnels démontrant cette compétence.

Compréhension approfondie des concepts d'architecture logicielle, y compris la conception orientée objet et les modèles de conception (design patterns).

Compétences en développement web full-stack, avec expérience dans les frameworks comme React, Angular, Vue et Node, ainsi que la gestion des bases de données SQL et NoSQL.

Capacité à travailler avec des méthodologies Agile/Scrum, avec une expérience pratique des outils comme Jira ou Trello pour la gestion de projet.

Pratique des outils de versioning et de collaboration (Git, GitHub/GitLab), avec une compréhension des workflows Git (branches, pull requests, etc.).

Sensibilité aux bonnes pratiques de sécurité en développement, incluant la prévention des injections SQL, XSS, CSRF, et une familiarité avec les principes de sécurité OWASP.

Capacité à résoudre des problèmes complexes et à optimiser le code pour des performances améliorées, grâce à une solide formation en algorithmique.

APTITUDES

Esprit analytique

Curiosité technologique

Adaptabilité

Esprit d'équipe

Résolution de problèmes

DIPLÔMES & FORMATIONS

Mars 2021 - Mai 2024

Master 1 & 2 - Consultant Développeur Web et Mobile / Expert Architecte Web

Institut Européen F2i, Vincennes

Formation pratique, axée sur les matières du web et les dernières technologies.

Octobre 2018 - Juin 2019

Bachelor - Réseaux et Génie Logiciel

Pigier, Bénin -Cotonou

Formation pratique, axée sur les matières informatiques et les dernières technologies.

PS : Si besoin, cliquez sur « LinkedIn » à la troisième ligne de la page 1 pour accéder au profil détaillé (expériences et projets) sur LinkedIn. Merci.

EXPÉRIENCES

Développeur Web et Sécurité Informatique

Bénin -Cotonou NetByUs

Février 2019 - Décembre 2019

Analyse des besoins fonctionnels et rédaction des spécifications techniques pour le module de prise de rendez-vous en ligne.

Conception et modélisation de l'architecture du système avec UML, incluant la gestion des utilisateurs, des créneaux horaires, et des notifications.

Développement de l'interface utilisateur pour la réservation en ligne, avec des maquettes interactives, un design responsif, et le rendu côté serveur (SSR) pour une meilleure performance et SEO.

Implémentation du backend avec une API RESTful pour gérer les opérations de création, modification, et annulation des rendez-vous.

Intégration de mécanismes de sécurité, incluant l'authentification des utilisateurs, ainsi que la protection contre les injections SQL, les attaques XSS (cross-site Scripting) et CSRF (cross-site request forgery).

Juin 2018 - Septembre 2018

Participation à l'analyse des besoins clients sous la supervision de l'équipe, avec traduction en spécifications techniques de base.

Contribution à la rédaction des cahiers des charges en suivant les directives des chefs de projet.

Assistance dans la création de zonings, wireframes, et maquettes en utilisant Figma, avec un focus sur l'apprentissage des bonnes pratiques de design.

Soutien à l'implémentation des solutions techniques en collaboration avec les développeurs seniors.

Participation aux audits de sécurité de base, avec formation sur l'identification et la compréhension des vulnérabilités courantes.

LANGUES	SECTEURS	CENTRES D'INTÉRÊT
- Français : langue maternelle - Anglais : intermédiaire - B1	Marketing, finance, transport, télécoms, énergie	Lecture Tech, football, fitness, gaming

PROJET

Atypikhouse: Site de réservation de logement insolite

URL du site: https://f2i-dev26-jd.fr

Musique

PS : Si besoin, cliquez sur « LinkedIn » à la troisième ligne de la page 1 pour accéder au profil détaillé (expériences et projets) sur LinkedIn. Merci.