Développeur Web Fullstack

Awa Bah, 28 ans

 $+336\ 26\ 22\ 85\ 91 - \underline{\text{bah.awaa@gmail.com}} - \underline{\text{https://www.linkedin.com/in/awa-bah-}592a74227/} - \underline{\text{github.com/Londones}} - \underline{\text{https://sidefolio-sable.vercel.app/}}$

Paris, France

Développeuse Web Fullstack avec deux ans d'expérience professionnelle à Paris, France. Je suis actuellement à la recherche d'un emploi à partir de septembre 2024. J'aime construire des applications qui stimulent la créativité des gens ou qui intègrent Lux.

Compétences Techniques

Programmation TDD, Accessibilité, Tests unitaires, Tests d'intégration

Langages Typescript/Javascript, C#, Go, PHP, Java

Frontend Web ReactJS, VueJS, systèmes de design (Tailwind, Shaden, MaterialUI), SaSS, CSS

Frontend Mobile Flutter

Backend NodeJS, .Net/ASP .Net, NextJS, Entity Framework, Symphony, Chi, Backend as a Service

(Supabase), Postgresql, SQL Server, Microservices architecture, REST

Outils Docker, Railway, Heroku, Jenkins, Jira, Outils de build (Webpack, Vite), Outils de test

(Jest, Postman, NUnit), Figma, AxeDevtools

Gestion de Projet Kanban, SCRUM, Méthodes Agile

Communication Français (langue maternelle), Anglais (C2, TOEIC 990/990)

Expérience Professionnelle

Ingénieur Logiciel Fullstack

Septembre 2022 - Aujourd'hui

CEGID — Ressources Humaines — Boulogne-Billancourt, France

- ReactJS, .Net, SQL Server Équipe de 5 ingénieurs
- Architecture et conception de composants, intégration de React 16 dans une application C# existante afin de moderniser les fonctionnalités et d'améliorer les interfaces utilisateur
- Résolution des problèmes d'accessibilité liés à la navigation au clavier, ce qui a permis d'améliorer l'expérience globale de l'utilisateur
- Conception d'un système de mise en miroir des données pour une récupération efficace des données à partir d'une autre application backend interne
- Collaboration avec des Product Owners/Managers, des UX/UI designers et d'autres développeurs pour traduire les exigences en solutions techniques
- Participation active aux rituels agiles et dirigé des démonstrations de projets, en promouvant les meilleures pratiques en matière de performance et de disponibilité

Éducation

Mastère en Ingénierie Logicielle

Spécialisé en développement web

ESGI — Paris, France

Cours pertinents: Technologies Web (Symphony, ReactJS, VueJS, API Platform, NodeJS), Technologies Mobiles natives (Flutter), Marketing Commercial, Gestion de Projet

Licence en Informatique

Septembre 2019 - Septembre 2022

Septembre 2022 - Septembre 2024

Licence en Informatique avec une spécialisation en Cybersécurité et Développement Web Université Paris Cité — Paris, France

Cours pertinents: Programmation Orientée Objet (Java), Algorithmique, Mathématiques Discrètes

Licence en Anglais

Septembre 2014 - Septembre 2017

Langue, Littérature, Cultures et Sociétés Anglaises Sorbonne Nouvelle — Paris, France

Projets

Too Many Lux Skins — Outil

Août 2023

Site Web: https://londones.github.io/too-many-lux-skins/

Une roulette de skins pour League of Legends pour vous aider à choisir votre skin lorsque votre champion en a juste trop (comme Lux). Il a été développé en utilisant ReactJS.

Luxy Website Builder — Micro SaaS

Depuis Avril 2024

Github: https://github.com/Londones/luxy

Luxy est un constructeur de sites Web similaire à Wix, il permet aux utilisateurs non techniques de créer leurs propres sites Web multipages. Il a été construit en utilisant NextJS. Il intègre des tunnels Stripe pour les utilisateurs qui souhaitent vendre leurs propres produits.

Activités

- Membre de l'équipe technique de l'association non lucrative <u>Nijikai</u> chargée de maintenir et de développer de nouveaux outils.
- Lors de la convention <u>Jonetsu</u>, organisée par Nijikai, je suis la responsable accueil d'une équipe de 5 à 6 personnes. La convention Jonetsu a lieu (presque) chaque année. La dernière édition a eu lieu les 4 et 5 mai 2024 à Bourg-la-Reine, France.