

- steve_mafoa@outlook.com
- Nry-sur-Seine (94200)
- https://stevemafoa.vercel.app/
- En cours
- 06 58 43 81 62

Centres d'intérêt

Sport

Football en club depuis 10ans

Cuisine

Voyage culinaire à travers différentes cultures

Savoir être

Persévérant - Adaptabilité -Rigoureux - Sens des responsabilités - Curiosité intellectuelle - Bon relationnel -Empathique

Langues

Anglais

Lu, Écrit, Parlé B1

Side project

ESC-Harmony

Esc-Harmony est une application de cohésion sportive pour les entreprise. Stack: Angular, Ionic, MongoDB, Git, Nodejs, Expressjs

Linkedin

https://www.linkedin.com/in/stevemafoa-07a513179/



Steve Mafoa

Alternance Développeur full-stack

Étudiant en développement web à Aston École IT, je me forme à travers des projets concrets. J'ai une appétence pour JavaScript, TypeScript, Angular, ReactJS et NodeJS, et je veille à produire un code clair et efficace.

Passionné, j'accorde une grande importance à la collaboration et à l'esprit d'équipe. Toujours prêt à apprendre, je cherche à développer mes compétences techniques et humaines.

Je suis à la recherche d'un contrat d'apprentissage (3 semaines en entreprise /1 semaine école.

Expériences professionnelles

Développeur full stack

Depuis octobre 2024 Indépendant Remote

EscHarmony est une application web visant à améliorer la cohésion d'entreprise à travers des activités sportives. Les principales fonctionnalités incluent l'inscription et la connexion des utilisateurs, la gestion des événements sportifs, la consultation des profils, ainsi que des fonctionnalités sociales telles que les publications et les groupes d'intérêt.

Technologies utilisées :

- Backend: Node.js, Express, MongoDB
- Frontend : Angular, Tailwind
- Mobile: Ionic
- Authentification : JWT
- Outils de développement : Git, Docker

Stagiaire développeur Web

D'avril 2022 à août 2022 Mon beau marché Paris

- Concevoir et développer des architectures logicielles robustes et évolutives pour des expériences utilisateur fluides.
- Mener une batterie de tests rigoureux (d'intégration, de performance, d'acceptation) pour assurer la qualité, la fiabilité et la sécurité du site.
- Déboguer efficacement les applications, identifier les problémes de performance et mettre en œuvre des solutions correctives pour optimiser les systèmes.
- J'ai participé activement à des cérémonies agiles (daily scrum, planication de sprint, rétrospectives.

Diplômes et Formations

▲ CONCEPTEUR DEVELOPPEUR DE NOUVELLES TECHNOLOGIES (Bac+4)

D'octobre 2024 à octobre 2026 ASTON ECOLE IT Arceuil

- Développer un front web avec un FrameworkJS: Angular / TypeScript
- Développer Front Mobile avec Ionic
- Développer un back-end en créant une API REST Node.js
- Concevoir une base de données MySQL/SQL Server
- Maîtriser la Programmation Orien-tée Objet (C#, Java, PHP)
- Concevoir et développer la couche d'accès aux données (Spring, Entity-Framework)
- Créer une application mobile native avec Androïd Studio, Xama-rin, React Native
- Concevoir et réaliser le plan de test de l'application

Développeur Informatique (Bac+3)

De janvier 2023 à septembre 2024 Ada tech school Paris

Projets Collectifs réalisés :

Pico 8 - LUA

Dataviz et API - Javascript

Extension de Navigateur - Javascript

Réseau social - PHP

Plateforme de vente de meubles - React js, NodeJs, expressJS, Mysql

Plateforme de microblogging - Laravel

Mobile Front - React native

Mobile Back - NodeJs

■ DEVELOPPEUR - INTEGRATEUR WEB (Bac+2)

De décembre 2021 à août 2022 IFOCOP Rungis

Gestion et management d'un projet web : - Projets informatiques : gestion et approche commerciale. Développement d'un site web statique (Front-End) : HTML / CSS. - Responsive Design. - Référencement. - JavaScript. - UX Design. Développement d'un site web dynamique (back-End) php procédural : - Modélisation SGBD. - SQL. - PHP. - GIT.