CLARA MAURO-GIOAN

Développeuse web fullstack Javascript | React | Node.JS

Après 6 ans en tant qu'infirmière, mon souhait de reconversion et ma curiosité m'ont amenée à découvrir le développement informatique. Trouvant un réel plaisir à apprendre en autodidacte et à coder des applications web, j'ai intégré une formation chez O'clock afin de me professionnaliser.

Aujourd'hui, je recherche un stage de 2 à 6 mois à compter de février 2025 pour acquérir une première expérience professionnelle concrète dans le développement web et perfectionner mes compétences aux côtés de personnes plus expérimentées.

Informations

- Nice. France
- maurog.clara@gmail.com
- +33 6 11 65 90 46
- in Clara Mauro-Gioan

Technologies

Langages de programmation :

HTML, CSS, Javascript, **TypeScript**

Frameworks et bibliothèques :

Node.JS, Express, Fastify, EJS, Bootstrap, React

Base de données :

SQL (PostgreSQL), ORM (Sequelize), NoSQL

Autres:

Versionning Git (GitHub), Docker, API RESTful, Responsive design, Préprocesseur SASS, accessibilité, Figma

Qualités personnelles

Organisée Réfléchie Perfectionniste Curieuse Loyale

Divers



Français (langue 🔼 maternelle), Anglais niveau CECRL B1

Centres d'intérêts :

Plongée sous marine (niveau PADI Advenced

Voyages : découvrir de nouveaux paysages, des cultures et des gastronomies différentes.

Expériences

Développeuse web fullstack

Projet de fin de formation - École O'clock - novembre 2024

PetFosterConnect (petfosterconnect.onrender.com): Application web connectant associations de protection animale et familles d'accueil temporaires.

- Réalisation en équipe, de la conception au déploiement du MVP (4 sprints d'une semaine).
- Élaboration cahier des charges, user stories, wireframes, maquettes, modélisation de la base de données
- Développement fullstack
- Technologies:
 - Front: Single Page App React + Typescript, SASS, Bootstrap-React, Vite
 - Back: API Rest, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Sequelize
 - Autres: Docker, Git, accessibilité

Développeuse web fullstack

Projet individuel en cours de formation-École O'clock - août 2024 oCoffee (ocoffee.claramauro.fr): Site vitrine fictif avec un back-office

- Intégration web à partir de wireframes et user stories
- Développement fullstack, modélisation base de données
- Technologies: Javascript, Node.js, Express.js, PostgreSQL, HTML/CSS, Git, accessibilité

Infirmière Diplomée d'État

Laboratoire d'Analyses Médicales Cerballiance - Nice - 10/2022 - 12/2022 Chirurgie réparatrice, esthétique et de la main-CHU de Nice - 2016-2022 Compétences transversales :

Organisation, planification, travail en équipe, communication, gestion du stress, encadrement

Formations

Certification Opquast - Assurance qualité web - octobre 2024

Intégrer les règles et le vocabulaire assurance qualité web dans sa pratique professionnelle

Note: 933/1000 points (expert)

Formation développement web Fullstack Javascript

École O'clock - Formation en téléprésentiel - mai 2024 - janvier 2025 Préparation au Titre Professionnel de niveau 5 Développeur Web et Web Mobile (inscrit au RNCP n°37674)

- 5 mois de formation théorique, 1 mois de projet de fin de formation en équipe
- 2 à 6 mois de stage professionnalisant

Apprentissage du développement web en autodidacte - 2023-2024

HTML, CSS, JS front et back (Node.JS et Fastify), SQL (MySQL et SQlite)

Diplôme d'État Infirmier

IFSI du CHU de Nice - septembre 2013-juillet 2016