DAMIEN DURAND

DEVELOPPEUR WEB

A la recherche d'un contrat de professionnalisation en Alternance



Disponibilité : France

damien64durand@gmail.com

07 70 49 81 72

Linkedin/Damsbot64 (in)





Bien que j'ai mis entre parenthèses mon amour pour le développement web afin de pouvoir voyager et travailler à l'étranger pendant un moment, je souhaite maintenant mettre à profit ma créativité, ma motivation à relever des challenges, mon intérêt à suivre les nouvelles technologies et la possibilité d'avoir un impact positif sur les utilisateurs.

EXPÉRIENCES

Stage developpeur web front-end à Origins-Digital (En-cours)

- <u>Durée</u>: 4 mois (20/02 au 20/06)
- Sujets d'intervention: Je contribue activement au développement de nouvelles fonctionnalités et à la refonte complète du Back-Office, en effectuant une transition de React vers NextJS en utilisant TypeScript.
- Technos utilisés: React, NextJS, CSS, Tailwind. Atlassian
- Contact: Stéphane Lavaud (CTO): stephane.lavaud@origins-digital.com

Formation developpeur Web

- Durée: 5 mois (10/09/2022 au 10/02/2023)
- Une formation intense à la Wild Code School de Biarritz durant laquelle nous avons creer les projets presentés ci-dessous :

A Projet 3 : Enedis Share

- Sujet : réalisation d'une application full-stack pour une entreprise qui souhaite developper un mini réseau social interne
- Technos utilisées: NEXT JS / TYPESCRIPT / TAILWIND CSS / FRAMER MOTION / PRISMA / POSTGRES / CLOUDINARY

▲ Projet personel : Rotisserie Harana

- Sujet : réalisation d'une SPA pour un ami qui possede une rotissoire ambulante au Pays-Basque.
- Technos utilisées: NEXT JS / TAILWIND CSS / FRAMER MOTION VS CODE - GITHUB - FIGMA - VERCEL
- Site: https://rotisserie-harana.vercel.app/

Hackathon 2

- Sujet : réalisation d'une application full-stack de location de voiture entre particuliers
- Technos utilisées: NEXT JS / TYPESCRIPT / TAILWIND CSS / FRAMER MOTION - VS CODE - GITHUB - FIGMA - PRISMA
- Github: Hackathon 2

▲ Side Project : Wild-Code-School / Code-Wars

- Sujet : réalisation d'une SPA pour vérifier le nombre de points acquis par les collègues de la formation sur Code-Wars.
- Technos utilisées: REACT JS/ TAILWIND CSS / FRAMER MOTION VS CODE - GITHUB
- Site: Code-Wars Wild-Code-School

A Hackathon 1

- Sujet : Sur le thème du voyage on a réalisé une app qui permet de "partir
- Technos utilisées: REACT JS/ TAILWIND CSS / FRAMER MOTION VS CODE - GITHUB - FIGMA
- Github: Hackathon 1

▲ Projet 2 : Brewdog - 5 semaines

- Sujet : réalisation d'un e-shop pour les bières de BrewDog
- Technos utilisées: REACT JS / TAILWIND CSS / FRAMER MOTION VS CODE - GITHUB - FIGMA - TRELLO
- Github: Brewdog

▲ Projet 1 : Cryptaux - 2 semaines

- Sujet : réalisation d'un blog sur les cryptomonnaies
- Technos utilisées : HTML/CSS/JS VS CODE GITHUB FIGMA
- **Github**: <u>Cryptaux</u>

FORMATION

WILD CODE SCHOOL

09/22 - 02/23 | Développeur Web équivalence Bac + 2

BAC STG

2018 : Lycée Paul Langevin

COMPÉTENCES

Hard skills

- NextJS / ReactJS / TypeScript
- Express / tRPC / Prisma
- Docker / PostGres / MySQL
- HTML / CSS / Tailwindcss / Framer-Motion
- Figma / Trello / GitHub / BitBucket

Soft skills

- Travail d'équipe
- Soif de connaissances
- Fiabilité
- Adaptabilité
- Persévérance

LANGUES

Français: langue maternelle

Anglais: C1 - Avancé

CENTRES D'INTERET

• **Sport**: Surf, pelote, ski, randonnées

• Informatique : Jeux vidéos, codage.

• Voyages: 4 PVT a mon actif.



