

Informations personnelles



Eric Boyer



ericboyer2011@hotmail.fr



0650023115



3 rue alfred couillard 92110 clichy



4 novembre 1991



Française



linkedin.com/in/eric-boyer-810678211

Compétences

HTML / CSS

JavaScript

React / React Native

Node.js

MongoDB

Git / GitHub

Netlify

Heroku

Emailjs

Centres d'intérêt

- Nouvelles Technologies
- Art
- Philosophie
- Sport
- Voyages

Eric Boyer

Stage Développeur Full Stack

Profil

Suite à une reconversion j'ai saisi l'occasion de me lancer dans une formation d'abord en ligne (FreeCodeCamp, CodeAcademy) ensuite intensive à Le Réacteur, un Bootcamp spécialisé dans la programmation. J'y ai appris les technologies suivantes : React, ReactNative, Javascript, NodeJs, Html, Css qui sont devenus mes outils de prédilection, avec comme amiral navire React.

Néanmoins, il me semble évident qu'il faut exercer en milieu professionnel pour consolider mes connaissances et en forger de nouvelles, car j'ai envie de continuer à apprendre; c'est pourquoi je cherche un stage de 6 mois qui me fera vite monter en compétence.

Formation

Développer Web & Mobile

mars 2022 - juin 2022

Le Réacteur, Paris

- Prise en main des outils de programmation (Vs code)
- Cours Algorithmique bases du JavaScript
- Cours sur les Serveurs et Base De Données (Mongodb, CRUD)
- Cours Intégration (Html, Css)
- Cours React
- Cours ReactNative
- Cours Workshops (ForestAdmin, Web Scrapping)
- Répliques
- TypeScript
- NextJs

Programmation (en ligne)

déc. 2021 - févr. 2022

CodeAcademy

- Cours algorithmique JavaScript
- Pratique

Programmation (en ligne)

févr. 2022 - févr. 2022

FreeCodeCamp

- Cours algorithmique JavaScript
- Pratique

Management Unité Commerciale

oct. 2013 - juil. 2015

Akor, Paris

Management

Licence Philosophie

oct. 2015 - juil. 2018

Paul Valéry, Montpellier

Expérience professionnelle

Chef Département Alimentaire

sept. 2018 - nov. 2021

Monoprix, paris

Réalisation

GITHUB

https://github.com/Eric-boyer?tab=repositories

PORTFOLIO

• https://eric-boyer-portfolio.netlify.app