

# FLORENT BOUTONNET

Développeur Web

**\** 07 82 21 90 00

▼ florent.boutonnet@gmail.com

**1** À Brest

in /in/florent-boutonnet/

github.com/flo-bou

## **TECHNOLOGIES**

- JavaScript Bootstrap ReactJS
- Python Java PHP SQL
- Linux Docker GitLab AWS
- Jira UML Tests

#### **OBJECTIFS**

Développeur web avec 2 ans d'expérience, je recherche une entreprise dynamique proposant des challenges variés. Je suis particulièrement attaché à la satisfaction client.

## **EXPÉRIENCES**

- sept 22 Développeur web AC3-Immofacile Alternance
- sept 23 Ajout de fonctionnalités sur un ERP interne utilisant PHP, jQuery et MySQL. Analyse du besoin – Cadrage – Planification – Code – Tests – Maintenance
- aout 22 Développeur logiciel CNRS Prestataire
  - sept 22 Création d'une app desktop de reconnaissance et d'analyse de fichiers son. GUI en PyQt – Analyse de données – Matplotlib – Distribution multi-OS
- fév 22 Développeur web frontend ENSTA Bretagne Prestataire
- aout 22 Recueil du besoin GUI en ReactJS Création de pages web Debug
- avr 21 Développeur web frontend ENSTA Bretagne Stage
- mai 21 Création d'un site vitrine pour une équipe de recherche.

  Design graphique Code en ReactJS, TypeScript & Bootstrap

## **FORMATIONS**

- sept 22- Développeur Concepteur d'Application CESI Brest Alternance
- sept 23 Gestion de projet Travail de groupe Cahier des charges Développement mobile Framework JS Gestion des données Démarche DevOps Déploiement Sécurisation
- fév 22 UE « Paradigmes de programmation » CNAM Bretagne
- juin 22 UE « Programmation Java : Patterns et bibliothèques. » CNAM Bretagne
- sept 20 Développeur web et web mobile AFPA Brest
  - mai 21 HTML, CSS, JavaScript, PHP, HTTP Travail en équipe

# **QUALITÉS**

- analyse, responsabilité
- adaptabilité, autonomie
- écoute, esprit d'équipe
- curiosité, pédagogie

# RÉALISATIONS PERSONNELLES

- Lauréat Océan Hackathon 2021, 2019.
- Tableau kanban en ReactJS et Bootstrap
- Application de gestion de stock en Java et Swing
- Explorateur d'API en ReactJS et Tailwind