

# Samuel Prigent (29 ans) Développeur Fullstack

samuel.prigent@yahoo.fr 06 77 36 11 35

Portfolio

in LinkedIn

Github

# **COMPÉTENCES**

# Languages:

- HTML, CSS, SCSS
- Typescript
- Javascript

#### Framework:

- React JS / Next JS
- Express (node.js)
- Zustand
- Jest

## Outils:

- Git, Github
- Mac, Vscode

## Langues:

- Anglais (B2)

## **CENTRES D'INTERETS**

- Sport
- Programmation

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

# (12 mois) 2025: Dir IPS, Editeur de logiciels (Alternance)

Développement d'un algorithme pour générer des jeux de données destinés à créer des combinaisons, afin d'industrialiser et de produire des résultats de facturation. Évolution d'une API Go de santé qui interagit avec le DMP et l'INS, dans le but de simplifier la communication avec nos logiciels. Refonte du site DirIPS sous Wordpress.

Environnement: Go, PHP, Symfony, Wordpress, OpenAI.

## (2 mois) 2024: Dir IPS, Editeur de logiciels (Stage)

Développement de fonctionnalités permettant de personnaliser de l'interface (couleur, darkmode). Développement d'une fonctionnalité de déconnexion automatique.

Environnement: PHP, Symfony, Bootstrap, PostgreSQL.

#### **PROJETS**

# FIFO: Système de File d'Attente Prioritaire

Conception d'un système de file d'attente prioritaire (FIFO : First In First Out), permettant l'ajout d'actions variées, consommant différents types de crédits.

**Environnement : React, Express, Typescript, Vitest.** 

# Kasa: Site web de location de logements 🔗

Développement frontend de l'application, intégration responsive, mise en place de React Router, factory patern pour les objets JSON des logements.

**Environnement : React, Vite, Javascript.** 

# Les Petits Plats : Algorithme de recherche

Réalisation d'un algorithme de recherche de recettes de cuisines. Gestion de différents filtres successifs (texte simple, ingrédients, appareils, ustensiles).

Environnement: Javascript, Html, Css.

## **FORMATIONS**

2025 : (Bac+5) Développeur Full-Stack - Java et Angular, Openclassrooms.

2023 : (Bac+3) Développeur d'Application Javascript React, OpenClassrooms.

2019 : (Bac+3) Licence STAPS, Entraînement Sportif, Université Paris Sud, site d'Orsay.