






## Samuel Prigent

### Développeur Fullstack

React - NodeJS

[samuel.prigent@yahoo.fr](mailto:samuel.prigent@yahoo.fr)  
+33 6 77 36 11 35

 [Portfolio](#)  
 [LinkedIn](#)  
 [Github](#)

## COMPÉTENCES

### Langages :

- HTML, CSS
- Typescript / Javascript
- Java

### Framework, autre :

- React, Next / Express
- Angular / Springboot
- Jest / Cypress

### Outils :

- Git, Github
- Mac, Windsurf

### Langues :

- Anglais (B2)

## CENTRES D'INTERETS

- Sport (Escalade, Course)
- 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](#), [Javascript](#), [PHP](#), [Symfony](#), [Wordpress](#).

### (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](#), [Websockets](#).

### [MDD : Blog avec abonnements thématiques](#) 🔗

App fullstack Angular & Spring Boot : suivez des thèmes, lisez et commentez des articles associés aux thèmes suivis. Authentification sécurisée (JWT).

Environnement : [Angular \(Typescript\)](#), [Springboot \(Java\)](#)

### [Kasa : Site web de location de logements](#) 🔗

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

Environnement : [React](#), [Vite](#), [Javascript](#).

## 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.**