## JEAN-BAPTISTE RAGUES

Développeur Front-End

**Téléphone :** 06 13 18 07 26

**Mail:**jbragues@free.fr

Adresse: 19 chemin de Saint Amand, 31100

Toulouse

**Portfolio:** <a href="https://jean-baptiste-ragues.web.app/">https://jean-baptiste-ragues.web.app/</a>

Github: https://github.com/JeanBaptisteRAGUES

## **DIPLÔMES**

## Licence Informatique

Université Paul Sabatier -Toulouse

# Bac Scientifique (mention bien)

Lycée Emilie de Rodat -Toulouse

## COMPÉTENCES

#### Front-End

CSS, HTML, Javascript, React, Tailwind, ApolloClient, Vite

#### **Back-End**

MongoDB, Firebase, GraphQL, Node.js, API REST, SQL

### **Testing**

Cypress, React Testing Library, lest

#### **Autres**

Java, C

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Avril - Juin Stage de fin d'étude - Otawa - TRACES - IRIT

**2021** Développeur javascript

**Objectif :** Réaliser un site web pour pouvoir lancer le logiciel Otawa depuis un serveur distant sans avoir à installer Otawa

#### **Taches accomplies:**

- Requêtes http sur le serveur python pour récupérer les données de l'exécution d'Otawa
- Traitement des données récupérées avec des regex
- Affichage des données traitées sous forme de graphiques interactifs

#### **PROJETS PERSONNELS**

## My Fit Coach Description détaillée | Github | Site web

Application qui permet à l'utilisateur de programmer et suivre ses entrainements sportifs ainsi que ses repas.

Calcul des valeurs nutritionnelles des repas en récupérant les informations de chaque aliment grace à une API.

#### **Technologies utilisées**

React, TailwindCSS, Firebase, Firestore, Axios

Site responsive (Mobile, Desktop, 4k)

# Réseau Social Description détaillée | Github | Site web

Réseau social permettant, une fois connecté, de poster des messages publics ainsi que de les commenter ou les "liker". On peut aussi discuter en privé par messagerie instantannée grace à un système de websockets.

#### **Technologies utilisées**

React, MongoDB, Express Node.js, GraphQL, Heroku, Netlify

Site déployé avec les GitHub actions (CI/CD)