

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 : <https://jean-baptiste-ragues.web.app/>

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,
Jest

Autres

Java, C

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

**Avril - Juin
2021**

Stage de fin d'étude - Ottawa - TRACES - IRIT

Développeur javascript

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

Taches accomplies :

- Requêtes http sur le serveur python pour récupérer les données de l'exécution d'Ottawa
- 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 entraînements sportifs ainsi que ses repas.

Calcul des valeurs nutritionnelles des repas en récupérant les informations de chaque aliment grâce 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 instantanée grâce à un système de websockets.

Technologies utilisées

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

Site déployé avec les GitHub actions (CI/CD)